

HERBOLOJ B BL YOGRFYASI

Türkiyede herboloji le ilgili yapılan çali malar bu kisim altında toparlanmi tir.

1. KÜLTÜR B TK LER NDE YABANCI OT MÜCADELES

1.1. TAHILLAR

0001. KUNTAY, S., 1940. Türkiye Hububat Mahsülü Tohumlar² çinde Bulunan Yabanc²otlar Üzerinde Ara t²rmalar . *Ank. Yük. Zir. Ens. Yay No: 144, 126 s. (Hab. Tezi)*
0002. KUNTAY, S., 1944. Türkiye Hububat Mahsülü çinde Tohumlar² Bulunan Yabanc² Otlar Üzerinde Ara t²rmalar . *Zir.Vek.Ne . Müd. No: 582, 126 s*
0003. KUNTAY, S. 1944. Türkiye hububat mahsülü içinde tohumlar² bulunan yabanc² otlar üzerinde ara t²rmalar . *Ank. Yük. Zir. Ens. Derg., 2 (1):220-325.*
0004. YILMAZ, A. 1946. Ekin tarlalar²nda arsz otlar . *Köy Ens.Derg., (3):349-362*
0005. ARAS, A. 1947. Bitkisel hormonlar tatbikat sahas²na girdi . *Zir. Derg. 8 (86):43-46.*
0006. D LMEN, S., 1949. Hormonlarla yabanc² otlara kar ² sava . *Mah. Hek. 2 (8-9):204-206.*
0007. D LMEN, S. 1949. Hormonlarla yabanc² otlara kar ² sava . *Türk. Gen. Kim. Kur. Derg., (14) (Çeviri).*
0008. EVREN, S., . KARACA, 1950. 2,4-D ile yabani ot mücadelesi ve Ankara civar²nda rastlanan baz² yabanc² otlar üzerindeki tesirleri. *Zir Derg. 11 (99):13-15*
0009. BATURAY, L.,1952. Yeni bir yabanc² ot ilac² : Weed B. Gon 64-2,4-D. *Tomurcuk, 1 (9):27-27.*
0010. GÖKSEL,N., 1952. Modern yabanc²ot mücadelesinde 2,4-D 'li preparatlar kullan²rken dikkat edilmesi gerekli baz² noktalar. *Tomurcuk, 1 (11):9-12*
0011. ERKOÇ, R., 1953. Ankara çevresi ekin tarlalar²nda görülen yabanc² ot türleri üzerinde incelemeler-I . *Türk. Zir. Mec., (2):139-151.*
0012. ERKOÇ, R., 1953. Ankara çevresi ekin tarlalar²nda görülen yabanc² ot türleri üzerinde incelemeler-II . *Türk. Zir. Mec., (3):160-160.*
0013. GÖBELEZ, M. 1953. Ziraatte fito. hormonlar²n²n kullan²mas². *Zir. Derg., 13 (116):24-29.*
0014. GÖKSEL, N., S. TANRIKUT, 1953. Hububat Tarlalar²nda laçlama le Yabanc² Ot Mücadelesi. *Ank. Tek. Zir. Müd. Yay. No:27.*
0015. KUNTAY, S., S. TANRIKUT, 1953. Hububat Tarlalar²nda laçlama le Yabanc² Ot Mücadelesi. *Tar. Vek. Ne . Müd. Yay. No: 27.*
0016. YURTMEN, V., 1953. Ot öldürücü hormonlar . *Türk. Zir. Mec., (8-10):*
0017. GÖBELEZ, M., 1954. Selektif ot öldürücü maddelerin hububat üzerindeki tesirleri. *Zir. Derg., (119): 30-34*
0018. GÖBELEZ, M., 1954. Selektif ot öldürücü maddelerin hububat üzerindeki tesirleri. *Tomurcuk, 3 (36):10-12.*
0019. GÖBELEZ, M., 1956. Hububatta zarar yapan yabanc² otlar ve hastal²klar. *Çiftçi, 12 (135):92-95.*
0020. GÖKSEL, N., 1956. Hububat tarlalar²nda yabanc² ot mücadelesi. *Çiftçi Bül., (1): 7-8.*
0021. GÖKSEL, N., 1959. Sar²ot 'a (*Boreava orientalis*) kar ² V grubu alt²nda seçici bitkisel hormon preparatlar²n²n mukayeseli denemesi . *VIII. Zir. Müc. Kong., Ens. Tak. Edi. Raporlar : 158-164.*
0022. KÜÇÜKKONCA, N.,1959. 2,4-D yabanc²ot ilac² (Literatür Özetleri). *Bit. Kor. Bül., 1 (2):50-60.*
0023. GÖKSEL, N.,1960.Hububat Tarlalar²nda Senelik Yabanc²otlarla laçla Mücadele . *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd. Yay. No:14, 23 s.*
0024. GÖKSEL, N., 1960. Orta Anadolu Hububat Tarlalar²nda laçla Sar²ot (*Boreava orientalis* Jaub. et. Spach.) Mücadelesi. *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd. Yay. No: 22, 22 s.*
0025. GÖKSEL, N., 1961. Hububat tarlalar²nda zarar yapan yabanc² otlara kar ² korunma ve mücadele usülleri-I. *Koruma, 2 (8):6-8.*
0026. GÖKSEL, N., 1961. Hububat tarlalar²nda zarar yapan yabanc² otlara kar ² korunma ve mücadele usülleri-II . *Koruma, 2 (9): 20-22.*
0027. GÖKSEL, N., 1961. Hububat tarlalar²nda zarar yapan yabanc² otlara kar ² korunma ve mücadele usülleri-III. *Koruma, 2(11):*
0028. GÖKSEL, N., 1961. Ekin tarlalar²nda yabanc² ot mücadelesi. *Çiftlik Yeni Ziraat, 2 (18):8-9.*
0029. GÖKSEL, N., 1961. Ot öldürücü hormon ilaçlar²n tatbikat²nda dikkat edilecek hususlar . *Koruma, 2 (11):4-5.*

0030. N ZAMLIO LU, K., 1961. Türkiye 'de 1960 y²nda yap²lan tayyare ilaçlamalar² (yabanc²ot ilaçlamalar²). *Koruma*, 2 (12): 14-17.
0031. TEL, H.A., 1964. Hububat tarlalar²nda holder pülverizatör²yle yabancı ot mücadelesi control . *Pancar*, 14 (146):12-13
0032. B LG R, S., 1965. *Ege Bölgesi* Hububat Tarlalar²nda Görülen Önemli Yabanc²otlar ve Sava mkanlar² Üzerinde ncelemeler .*Bor. Zir. Müc. Ara . Ens. Tek. Bül. No:14*, 63 s.
0033. D NÇ, N., M. ZEL, 1966. Hububat Tarlalar²nda Meyanotu ve Mücadelesi. *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd. Çift. Bro. No: 6*
0034. D NÇ, N., M. ZEL, 1966. Hububat tarlalar²nda meyanotuna (*Glycyrrhiza* spp.) kar ² selektif herbisitlerle mücadele denemeleri . *Bit. Kor. Bül.*, 6 (3):94-102.
0035. GÖBELEZ, M., 1966. Hububat tarlalar²nda yabancı ot mücadelesi .*Pancar*, 16 (166):27-28.
0036. TÜNAY, ., 1966. Hububata arz olan yabancı ot çe itleri ve bunlarla mücadele ekileri . *Pancar*, 16 (169):2-4.
0037. D NÇ, N., 1967. Hububat tarlalar²nda meyanotu (*Glycyrrhiza* spp.) ve mücadelesi . *Zir. Müc. Hab. Bül.*, 7 (130):1-2..
0038. EK M, T., 1967. Ankara-Konya Aras² Ekin Tarlalar²ndaki Arsz Otlar Üzerine Fitososyolojik Ön Ara tırma . *A Ü Fen Fak.(Dok.Tezi)*
0039. KURHAN, N.,1970. Recent developments in mechanisation and in methods of weed control on wheat in Turkey (Bu dayda, mekanizasyon ve yabancı ot mücadele metotlar²ndaki son geli meler). *III. FAO Rockefeller Found. Wheat Sem., Ankara :364-364.*
0040. KURHAN, N., 1970. Orta Anadolu hububat tarlalar²nda uygulanmakta olan ilaç², el ile toplama, arz bozma ve üç defa toprak i leme gibi mücadele ekilerinin sar²ot (*Boreava orientalis* Jaub. et Spach.) ve di er önemli y²lk yabancı otlar ve bu day verimine tesirleri üzerine ara tırma.
0041. KURHAN, N., Ö. CEYLAN, M. KURÇMAN, 1970. Orta Anadolu hububat tarlalar²nda zarar² yabancı otlardan sar²ot (*Boreava orientalis* Jaub. et. Spach.), gökba (*Centaurea depressa* M. Bieb.) 'a kar ² 2,4-D + 2,4,5-T isooctylester terkibli emsal ile mukayeseli ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y²l.:130-130.*
0042. SÖNMEZ, S., 1970. Hububatta yabancı ot sorunu . *Zir. Müh.*, (53):16-17.
0043. YILDIZER, H., 1970. Hububata zarar veren yabancı otlarla mücadele metotlar². *Zir. Don.*,10 (113): 8-8.
0044. ARSLAN, M., 1971. Ekinlerde yabancı ot mücadelesine haz²lanalm. *Böcek*, (27):3-3.
0045. GÜNCAN, A., 1971. *Erzurum* çevresinde bulunan yabancı otlar ve önemlilerden baz²ar²n yazlık arpa ve bu dayda mücadele imkanlar² üzerinde ara tırmalar. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg.*, 2 (3):51-56.
0046. GÜNCAN, A., 1971. Erzurum artlar²nda toprak i leme ekilerinin yabancı ot kesafeti ve herbisitlerinin tesirlili i üzerine etkisi . *Türk Topr. İmi. Der. V. Bil. Topl. Sun. Tebl. Özet.*, *Ata. Ü. Yay. : 28-31.*
0047. ZEL, M., 1971. Do u ve Güneydo u Anadolu 'da hububat aras²ndaki meyanotu (*Glycyrrhiza glabra*) 'na kar ² ilaç² mücadele denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y²l.:118-118.*
- 0048 BOLTON, H, H. M. HEPWORTH, 1972. Tillage research in Turkey (Toprak i leme). *Proc. Reg. Wheat Work., Beirut, Agronomy*, 2.:
0049. GÜNCAN, A., 1972. Kaz arpas² (*Polygonum persicaria* L.) 'n²n biyolojisi ve yazlık arpa içerisinde mücadele imkanlar² üzerinde ara tırmalar . *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg.* 3 (2):15-23.
0050. KILIÇ, U., M. ZEL, 1972. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta zarar² süne (*Eurygaster integriceps* Rut.) ha eresi ile yabancı otlara kar ² kombine mücadele imkanlar²n² ara tırılmas². *Zir. Müc. Ara . Y²l.:4-5.*
0051. KURHAN, N., M. KURÇMAN, Ö. CEYLAN, 1972. Orta Anadolu'da devedikeni (*Alhagi camelorum* Fisch.)' nin biyolojisi ve kimyasal mücadelesi üzerinde ara tırmalar . *Zir. Müc. Ara . Y²l. :115-115.*
0052. KURHAN, N., Y. TÜRKER, M. KURÇMAN, K. ESER, 1972. Orta Anadolu 'da devedikeni (*Alhagi camelorum* Fisch.) 'nin biyolojisi ve kimyasal mücadelesi üzerine ara tırmalar . *Bit. Kor. Bül.* 12 (4):199-225.
0053. ARSLAN, M., 1973. Hububatta yabancı ot. *Böcek*,(51):3-3
0054. REN, S., 1973. The major wheat diseases, weeds and their control in Turkey (Türkiye'nin önemli hastalıklar², yabancı otlar² ve kontrolü). *Panel on Pests and Dis. Wheat, CENTO, Coun. Sci. Edu. Res., Karaj :83-94.*
0055. KORKUT, ., 1973. Bu day ekili tarlalarda yabancı otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y²l.:93-94*
0056. SÖNMEZ, S., 1973. Bu day tarlalar²nda yabancı otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y²l. :92-92.*
0057. TÜRKER, R., M. B Ç C , 1973. Güney Anadolu Bölgesinde bu day tarlalar²nda görülen senelik yabancı otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y²l. :90-91.*

0058. ZEL, M., 1973. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta yabancıotlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y. : 95-95.*
0059. ARSLAN, M.,1974. Hububatta yabancıot mücadelesine hazırlanalım. *Böcek, (63): 5-5*
0060. I İK, N., 1974. Hububat mahsülü içinde bulunan yabancıot tohumları. *TMO Derg., 4 (14):7-8*
0061. KURHAN, N., M. KURÇMAN, 1974. Hububat ziraatında zararlı olan mukavim yabancıotlara kar ² nadas tarlada ilaçlı mücadele denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y.:89-89.*
0062. SÖNMEZ, S., 1974. Marmara Bölgesinde bu day çe itlerinin iki ayrı büyüme devresinde farklı dozlardaki 2,4-D amin uygulamalarına kar ² hassasiyetleri ve düşük sıcaklıkta yapılan ilaçlamaların yabancıot sava ² üzerindeki etkileri. *Zir. Müc. Ara . Y.:85-86.*
0063. TÜRKER, R., R. ERKEK, 1974. Adana Bölgesi bu day tarlalarında görülen senelik geni yapraklı yabancıotlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y. :83-84.*
0064. ULU , E., A. ÖZKUT, 1974. Ege Bölgesi hububat tarlalarındaki yabancıotlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y.: 87-87.*
0065. ZEL, M., 1974. *Do u ve Güneydo u Anadolu Bölgeleri* hububat tarlalarında mevcut yabancıot çe itleri üzerinde sürvey çalı ması . *Zir. Müc. Ara . Y. :80-82.*
0066. ZEL, M., 1974. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta yabancı yulaf (*Avena fatua L.*) 'a kar ² ilaçlı mücadele denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y. :88-88.*
0067. GAZLERLİ, E., 1975. Hububat tarlalarındaki yabancıotlarla mücadele: Yabancıotların önemi. *TMO Derg., 5 (18):7-9.*
0068. GÜNCAN, A., 1975. *Erzurum Çevresinde Bulunan Yabancıotlar ve Önemlilerden Bazılarının* Yazlık Arpa ve Bu dayda Mücadele mkanları Üzerinde Ara tırmalar. *Ata. Ü. Zir. Fak. Ara . Serisi No: 135, 79 s. (PhD).*
0069. ZEL, M., 1975. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta yabancıotlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y. : 89-89.*
0070. KARASU, H., 1976. Ekinlerde yabancıot sava ². *Bit. Sa ., 7 (74): 8-9.*
0071. KARASU, H. H., . KORKUT, M. KASA, 1976. Ekin tarlalarında (bu day, arpa, çavdar, yulaf) yabancı yulaf (*Avena spp.*) sürveyi ve mücadele metotları üzerinde ara tırmalar . *Zir. Müc.Ara . Y.: 31-31.*
0072. KOYUNCU, N., M. KURÇMAN, 1976. Orta Anadolu Bölgesi hububat alanlarında ekin güvesi (*Scytris temperatella* Led.) ve tek yıllık geni yapraklı yabancıot mücadelesinde kullanılan ilaçların kar ² tırlarak denemeleri üzerinde ön çalı malar . *Zir. Müc. Ara . Y. :1-1.*
0073. KURÇMAN, M., 1976. Ekin tarlalarında (bu day, arpa) yabancı yulaf (*Avena fatua L.* ve *Avena ludoviciana* Durieu) sürveyi ve mücadele metotları üzerinde çalı malar . *Zir. Müc. Ara . Y.: 25-25.*
0074. KURHAN, N., M. KURÇMAN, 1976. Orta Anadolu hububat tarlalarında zararlı olan sütlü sarma ık otu (*Cynanchum acutum L.*) 'na kar ² ilaçlı mücadele usulünün ara tırlaması . *Zir.Müc.Ara . Y. :26-26.*
0075. ÖZER, Z., 1976. Nadasa bırakılan hububat arazisinde muhtelif i lemlerin meyan bitkisine (*Glycyrrhiza glabra L.*) olan etkileri .*Ata. Ü. Zir. Fak. Derg., 7 (3):*
0076. ÖZER, Z., 1976. Toprak i lemesi yapılan ve yapılmayan sahalarda kar örtüsünün meyan kökleri (*Glycyrrhiza glabra L.*) üzerine olan etkileri . *Ata.Ü.Zir. Fak. Zir. Derg., 7 (3):*
0077. ANON M, 1977. Hububatta Yabancı Ot Mücadelesi . *Erzurum Böl. Zir. Müc. Kar. Ba k., Çift. Bro., No:2, 3 s.*
0078. BOZKURT, M., 1977. Hububatta yabancıot mücadelesinin esasları ve tatbiki esaslarında alınması gereken tedbirler. *Bit. Sa ., 8 (87):4-5.*
0079. DEMİR, F., 1977. Hububatta yabancıot sava ². *Pancar, 26 (298): 11-13.*
0080. EVREN, H. H., 1977. Hububatta yabancıot mücadelesi. *Pancar, 26 (303):11-12.*
0081. GÜNVARAN, ., 1977. Hububat tarlalarında yabancı ot sava ². *Zir. Müc., (40) :11,14.*
0082. GÜNVARAN, ., 1977. Hububat tarlalarında yabancı ot sava ². *Zir. Müc., (41):6,12.*
0083. KOYUNCU, N., M. KURÇMAN, 1977. Hububat alanlarında ekin güvesi (*Scytris temperatella* Led.) ve geni yapraklı yabancıot mücadelesinde kullanılan ilaçların kar ² tırlama olanakları üzerinde ara tırmalar . *Bit. Kor. Bül., 17 (1): 59-73.*
0084. KURÇMAN, M., 1977. ç Anadolu Bölgesi Tahıl Alanlarında Peygamber Çiçe i (*Centaurea spp.*) Türlerinin Tanınması , Yayılması ve Sava Olanakları Üzerinde ncelemeler. *AÜ Dip. Son. Yük. Ok. (Uzm. Tezi).*
0085. KURÇMAN, M., 1977. Orta Anadolu hububat alanlarında görülen tek yıllık geni yapraklı yabancı otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y.:126-126.*
0086. ORGAN, N., 1977. Hububat Tarlalarında Yabancıotlarla Sava . *zmir Böl. Zir. Müc. Zir. Kar. Ba k. Çift. Bro.No: 5, 4 s.*
0087. KARASU, H. H., S. SÖNMEZ, 1978. Marmara Bölgesinde bu day tarlalarında sorun olan yabancıotlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y.:148-148.*

0088. KURHAN, N., 1978. Yabanc²ot öldürücü ilaçlar²n bu day²n ve yabanc² otlar²n hangi geli me devresinde en az dozda etkili oldu u ve bu day veriminde ne oranda art² sa lad² ² üzerinde ara t²malar. *Türk. 2. Fito. Kong. Bil. Özet.*: 22-23.
0089. MET N, I., 1978. Hububatta yabanc²ot sava ². *Bit. Sa .*, 9 (98-99): 6-7
0090. ULU . E., 1978. Ege Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y².* :148-148.
0091. DURUTAN, N., M. GÜLER, M. PALA, . ÜNVER, M. KARACA, 1979. The role of cultural practices on weed control in Central Anatolia (Kültürel mücadele). *V. Cereals Work., Algeria.*
0092. GÜNCAN, A., 1979. Tarla Sarma ² ² (*Convolvulus arvensis*) 'n²n Biyolojisi ve Bu day çerisinde Mücadele mkanlar² Üzerinde Ara t²malar. *Ata. Ü.Zir. Fak. Yay. No: 234, 109 s. (Doçentlik Tezi)*
0093. KARASU, H. H., . KORKUT, M. KASA, 1979. Kuzey Anadolu Bölgesinde hububat yabanc²otlar²n²n tohuma kar² ma oranlar² ve tarlada zarar durumlar² üzerinde ara t²malar. *Zir. Müc. Ara . Y².*: 152-152.
0094. KORKUT, ., 1979. Ekin tarlalar²nda (bu day,arpa,çavdar,yulaf) yabancı yulaf (*Avena spp*) sürveyi ve mücadele metotlar²n²n ara t²ması². *Zir. Müc. Ara . Y².* :154-154.
0095. KORKUT, ., M. KASA, 1979. Karadeniz Bölgesi bu daylar²nda zararlı yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y².* :149-149.
0096. OKAY, S., 1979. Yabancı yulaf mücadelesi.*Bit.Sa .*,10 (110-111) : 13-13.
0097. ULU , E., 1979. Ege Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y².* :145-145.
0098. UZUN. A., 1979. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta yabancı yulaf (*Avena fatua* L.) 'a kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y².*:151-151.
0099. UZUN. A., 1979. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta (bu day) yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y².* :147-147.
0100. GÜNCAN, A., 1980. Die Unkrautdichte in der Umgebung von Erzurum im Getreidenbau und der Naehrstoffentzug durch einige Unkrauter aus dem Boden. *J. Turk. Phytopath.*,9 (1):1-19 (Sürvey, toprakta mineral madde tüketimi).
0101. GÜNCAN, A. 1980. Anadoluğun Do usunda Bu day Ürününe Kar² an Yabanc² Ot Tohumlar², Bunlar²n Yo unluklar² (Association) Üzerinde bir ara t²m. *Yüz. Y². Ü. Zir. Fak. Yay.*
0102. KURÇMAN, M., 1980. Orta Anadolu Bölgesi bu day tarlalar²nda görülen geni yapraklı yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².*:109-110.
0103. KURHAN, N., H. M. HEPWORTH, M. KURÇMAN, C. TEZEL, 1980. Hububat tarlalar²nda kesafet gösteren y²lk dar yapraklı ve mukavim geni yapraklı yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².* :111-112.
0104. UZUN, A., 1980. Güneydo u Anadolu Bölgesinde bu dayda yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y².* : 114-115.
0105. UZUN, A., 1980. Güneydo u Anadolu Bölgesinde bu dayda yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y².* : 116-116.
0106. UZUN, A., 1980. Güneydo u Anadolu Bölgesinde bu dayda yabancı yulaf (*Avena ludoviciana* L)' a kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².* :117-117.
0107. AKSOY, A., 1981. Erzurum ovas²ndaki bu day ve çavdar tarlalar²nda bulunan yabanc²otlar²n fitosoyolojik durumlar². *Ata. Ü. Fen-Edeb. Fak Derg.*, 1 (1):231-240.
0108. KORKUT, ., M. KASA., 1981. Bu dayda yabancı yulaf (*Avena spp.*)'a kar ² ilaç denemesi.*Zir. Müc. Ara . Y².*:168-168.
0109. KURÇMAN, M., B. TA TAN, 1981. Orta Anadolu hububat tarlalar²nda görülen yabancı yulaf (*Avena ludoviciana*) ve geni yapraklı yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².*:150-150.
0110. SÖNMEZ, S., 1981. Bu day tarlalar²nda sorun olan yabancı yulaf (*Avena ludoviciana* L.)'a kar ² *Illoxan 28 EC* ilac²n²n biyolojik etkinli inin saptanmas². *Zir. Müc. Ara . Y².*:165-165.
0111. ULU , E., A. ÖZKUT. 1981. Ege Bölgesi tahıl alanlar²nda sorun olan dil kanatan (*Galium aparine* L.) otuna kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².* :156-156.
0112. ULU , E., A. ÖZKUT, 1981. Ege Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabancı yulafa kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².* : 158-158.
0113. UZUN, A., 1981. Güneydo u Anadolu 'da hububatta yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y².* :170-170.
0114. UZUN, A., 1981. Güneydo u Anadolu 'da bu dayda yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Y².* :172-172.
0115. DURUTAN, N., 1982. Orta Anadolu Bu day Ekim Alanlar²nda Brom (*Bromus tectorum* L.) 'un Yayıl² ², Biyoekolojisi ve Mücadele Olanaklar²n²n Ara t²ması². *A. Ü. Fen Bil. Ens. Yay. No: Bit. Kor. 6 (Dok. Tezi).*

0116. GÜNCAN, A., 1982. Erzurum Yöresinde Bu day Ürününe Kar² an Baz² Yabancı²ot Tohumlar²nin Çimlenme Biyolojisi Üzerinde Ara tirmalar. *Ata. Ü. Zir. Fak. Yayın No:270, 71 s. (Profesörlük Takdim Tezi)*
0117. GÜNCAN, A., 1982. Anadolunun do usunda bu day ürününe kar² an yabancı² ot tohumlar², bunlar²nin yo unluklar² ve önemlilerinin olu turduklar² bitki topluluklar² (association) üzerinde bir ara tırma. *Türkiye I. Tohum Sertifikasyon Kongresi Bildiri Özetleri zmir*
0118. ULU , E., A. ÖZKUT, 1982. Ege Bölgesi bu day tarlalar²nda sorun olan sar² papatya (*Chrysanthemum segetum* L.)'ya kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :140-140.*
0119. UZUN, A., 1982. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta (bu day) yabancı yulaf ve geni yapraklı yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :150-150.*
0120. AKSOY, A., 1983. Erzurum ovas²ndaki bu day ve çavdar tarlalar²nda bulunan yabancı² otlar²nin sosyolojik durumlar² . *Ata. Ü., Fen. Fak. Derg. 1 (1): 231-240.*
0121. ALSAN, C., 1983. Do u Anadolu Bölgesi hububat tarlalar²nda görülen yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :134-134.*
0122. DUYGU, E., Ö. O. ERTAN, 1983. *Boreava orientalis* (Jaub.et.Spach.) ın ekofizyolojisi I. Çimlenme. *Ata. Ü. Fen Fak. Cilt 1., Özel Saye: 391-397.*
0123. KORKUT, ., M. KASA, 1983. Karadeniz Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabancı yulaf ve di er yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :129-129.*
0124. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC . 1983. Orta Anadolu hububat tarlalar²nda görülen yabancı yulaf (*Avena ludoviciana*) ve geni yapraklı yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :120-120*
0125. OKAY, S., 1983. Hububatta yabancı² ot mücadelesi. *Bit. Sa ., 1 (1): 19, 42.*
0126. ÖZDEMİR, C., S. SÖNMEZ, 1983. Marmara Bölgesinde hububatta sorun olan yabancı yulaf ve senelik geni yapraklı yabancı²otlara kar ² Avenge 200 D ilac²nin biyolojik etkinli inin saptanmas². *Zir. Müc. Ara . Yıl . :125-125.*
0127. ULU , E., A. ÖZKUT, 1983. Ege Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 138-138.*
0128. ULU , E., A. ÖZKUT, 1983. Ege Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabancı yulaf (*Avena* spp.) ve di er yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :139-139.*
0129. UZUN, A., 1983. Güneydo u Anadolu Bölgesinde bu dayda yabancı²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl ., 141-141.*
0130. ÇEKEL, F. Ç., 1984. Hububatta yabancı² ot tohumlar². *TMO Derg., 14 (43):11-12.*
0131. KORKUT, ., M. KASA, 1984. Karadeniz Bölgesi bu day tarlalar²nda zararlı geni yapraklı yabancı²otlara kar ² Glean 75 DF ilac²nin biyolojik etkinli inin saptanmas². *Zir. Müc. Ara . Yıl . :96-96.*
0132. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC , 1984. Orta Anadolu Bölgesi bu day tarlalar²nda yabancı yulaf (*Avena ludoviciana* Durieu) 'a kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :85-85.*
0133. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC , 1984. Eski ehilinde hububatta zarar yapan kokarot (*Bifora radians* Bieb.) 'a kar ² kimyasal sava olanaklar² üzerinde çal² mala. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :83-83.*
0134. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC , 1984. Eski ehilinde kokarot (*Bifora radians* Bieb.) 'un fenolojik dönemlerinin saptanmas² ve kimyasal mücadele imkanlar² üzerinde ara tirmalar . *Bit. Kor. Bül., 24 (1):42-55.*
0135. ÖZDEMİR, C., S. SÖNMEZ, H. H. KARASU, 1984. Marmara Bölgesinde toprak ilaçlamas² ile bu dayda (*Triticum* spp.) yabancı²otlarla mücadele olanaklar² üzerinde ara tirmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :91-91.*
0136. ÖZER, Z., 1984. Yazlık arpadaki yabancı hardal (*Sinapis arvensis* L.) tohumlar²nin hasat çe idine ba lı olarak dane ve sapa kar² ma olasılıklar² üzerinde ara tırma . *C. Ü. Fen ve Edeb. Fak. Fen Bil. Ens. Derg., 2 (1):3-12.*
0137. ÖZER, Z., 1984. Yazlık arpada yabancı hardalın (*Sinapis arvensis* L.) rekabeti üzerine bir ara tırma. *C. Ü. Fen-Edeb. Fak. Fen Bil. Derg., 2 (1):163-172.*
0138. UZUN, A., 1984. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta yabancı yulaf (*Avena fatua* L.) 'a kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :105-105.*
0139. ERTAN, Ö.O., 1985. Dichlorofenoksiasetikasit (2,4-D) ve Tiyaürenin *Boreava orientalis* (Jaub.et.Spach.) tohumlar²nin çimlenmesine etkisi . *SDÜ Fen-Edeb. Fak. Fen Derg. (4):49-56.*
0140. GÜNCAN, A., 1985. Anadolu 'nun do usunda bu day ürününe kar² an yabancı²ot tohumlar². *Türkiye 'de Sert. Kontr. Toh. Üre. Semp.: 235-242.*
0141. ERTAN, Ö.O., 1986. Ekim derinli inin ve bu day ekim sıklı² nın *Boreava orientalis* (Jaub.et.Spach.) tohumlar²nin sürme oranın. *SDÜ Fen-Edeb.Fak. Fen Derg., (5) 113-122.*
0142. GÜMÜ , ., 1986. A r²-Ele kirt Ovas²ndaki Bu day Tarlalar²nda Bulunan Yabancı² Otlar Üzerinde Fitososyolojik Bir Ara tırma. *Ata. Ü., Fen. Bil. Ens., (Yük.Lis.Tezi) 47 s.*

0143. DO AN, O., N. KÜÇÜKÇAKAR, F. EREN, 1987. Orta Anadolu tarlalarında Püskül Otunun Azaltılmasında Kültürel Tedbirler . *Köy. Hizm. Gnl. Müd. Yay. No: 145.*, 45 s.
0144. DURUTAN, N., 1987. Orta Anadolu Bölgesi koşullarında bu dayda entegre yabancı ot kontrolü *Türk. Tahş Semp., Bursa*, 221-223.
0145. ERYÜCE, N., D. ANAÇ, Y. NEML , 1987. Bu dayda herbisit uygulanan ve uygulanmayan koşullarda farklı azotlu gübre formlarının yabancı ot, tür ve yoğunluklarına, verim ve kalite özellikleri üzerine etkilerinin araştırılması. *TÜB TAK, Türk. Tahş Semp. Bursa*, s:61.
0146. ÖZER, Z., 1987. Untersuchungen zur Konkurrenzwirkung von Sommergerste und Ackersenf (*Sinapis arvensis* L.) aufeinander (Yazlık arpa ve *S. arvensis* in birbirlerine karşı etkileri) . *J. Turk. Phytopath.*, 16 (2):77-85.
0147. TEPE, I., 1987. Van ve Yöresinde Hububat Alanlarında Sorun Oluşturan Yabancıotlar ve Bunların Dağılımı . *YYÜ Zir. Fak. (Yük.Lis.Tezi)*.
0148. ANAÇ, D., N. ERYÜCE, Y. NEML , 1988. Bu dayda herbisit uygulanan ve uygulanmayan koşullarda farklı azotlu gübre formlarının yabancı ot ve yoğunluklarına, verim ve kalite özellikleri üzerine etkilerinin araştırılması . *I. Bitki Besin Maddeleri. Türk. Tah. Semp. Bil.* :607-614.
0149. KADIO LU, ., 1988. Bu day tarlalarında problem olan yabancı yulaf (*Avena* spp.) ve mücadelesi . *Adana 'da Tarım*, (5): 30-32.
0150. KADIO LU, ., A. ÇINAR, F. N. UYGUR, 1988. Bu day- yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) karşı etkileşimleri ve kontrol olanakları üzerinde araştırmalar. *5. Fito, Kong. Bil. Özet.* : 79-79 (Abs: *J. Turk. Phytopath.*, 17 (3):129-130).
0151. KARLI L, B., 1988. Bornova Yöresindeki Bu day Tarlalarında Görülen Yabancı Otların Saptanması, Fide ve Tohum Morfolojilerinin Belirlenmesi Üzerinde araştırmalar . *E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü*, 55s. (Yük.Lis.Tezi)
0152. KAYA, Y., 1988. Pasinler Ovası ve Çevresindeki Bu day ve Çavdar Tarlalarında Bulunan Yabancı Otların Fitososyolojik Yönden Araştırılması . *Ata Ü. Fen Bil. Ens. (Yük.Lis.Tezi)*.
0153. KURÇMAN, M., 1988. Hububat Tarlalarında Yabancı Ot Mücadelesi . *Tar. Orm. Köy. Bak. Yay. Dai.*, 16 s.
0154. NEML , Y., N. ERYÜCE, D. ANAÇ, 1988. Bu dayda herbisit uygulanan ve uygulanmayan koşullarda farklı azotlu gübre formlarının yabancı ot tür ve yoğunluklarına verim ve kalite özellikleri üzerine etkilerinin araştırılması-II. Yabancı ot tür ve yoğunluklarına ve bu day aminoasitlerine etkisi. *V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.* :78-78 (Abs: *J. Turk. Phytopath.* 17 (3):144-145).
0155. ULU , E., 1988. Bu day tarlalarındaki geni yapraklı yabancı otların önemi ve mücadelesindeki yenilikler. *Adana 'da Tarım*, (5) 23-24.
0156. YILMAZ, N., A. GÜNCAN, 1988. Van yöresinde farklı ekim zamanlarının, tir ekim yönteminin de i ik bu day çeşitlerinin ve farklı bitki sıklıklarının yabancı ot yoğunluğu üzerine etkisi. *V. Fito. Kong. Bil. Özet.* :77-77 (Abs: *J. Turk. Phytopath.* 17 (3)128-129).
0157. KADIO LU, ., 1989. Çukurova Bu day Ekili Alanlarında Görülen Yabancı Yulaf (*Avena* spp.) Türleri , Gelişme Biyolojileri, Bu day ile Karşı Etkileşimleri ve Kontrol Olanakları Üzerinde Araştırmalar . *Adana Zir. Müc. Ara . Ens. Ara . Eser. Serisi, Yay No: 66, 128 s (Dok.Tezi)*.
0158. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1989. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlarında görülen yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) için kontrol olanakları üzerinde araştırmalar. *ÇÜ Zir. Fak. Derg.*, 5 (2) 73-76.
0159. KAPLAN, M. B., 1989. Bursa 'da Yabancı Hardal (*Sinapis arvensis* L.) 'nin Morfolojik, Biyolojik Özellikleri ile Bu day Verimine Etkisi Üzerinde Araştırmalar . *UÜ Fen Bil. Ens. Tez Özet.* : 65-67 (Yük.Lis.Tezi)
0160. TAŞTAN, B., 1989. Orta Anadolu Bu day Ekim Alanlarında Sorun Olan Kokarot (*Bifora radians* Bieb.) 'un Yayılması, Biyolojisi ve Mücadele Yöntemleri . *AÜ Fen Bil. Ens Tez Özet. 1988* : 72-72. (Dok.Tezi).
0161. ULU , E., 1989. Hububat tarlalarındaki yabancı otların önemi ve mücadelesi. *Çiftçi Derg.*, (11):5-6.
0162. TEPE, I., 1989. Van yöresinde hububat alanlarında yabancı otlar ve dağ otları. *Doğa (Tar. Orm.)*, 13 (3b):1315-1329.
0163. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1990. Bu dayda yabancı yulaf (*Avena* spp.) ve kontrolü. *Herb. Hab.*, 1 (2):1-12.
0164. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1990. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlarında görülen yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) 'in kontrol olanakları üzerinde araştırmalar. *ÇÜ Zir. Fak. Derg.*, 5 (2):73-86.

0165. KADIO LU, ., A. ÇINAR, 1990. Çukurova Bölgesinde bu day ekim alanlar²nda görülen yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) ' in yok edilme zamanlar²ın bu day geli imine ve verimine etkisi ile kontrol olanaklar² üzerinde ara tirmalar. *ÇÜ Fen ve Müh. Bil. Derg.*, 4 (3): 19-34.
0166. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1990. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlar²nda görülen yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.)'in kontrol olanaklar² üzerine ara tirmalar. *Çukurova Univ. Journal of the Faculty Agric.*, 1990, 5 (2), 73-86.
0167. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A.ÇINAR, 1990. Bu dayda yabancı yulaf (*Avena* spp) ve kontrolü . *Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Herboloji Haberleri, Yıl:1 Sayı:2, Adana.*
0168. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1990. Yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) 'in yok edilme zamanlar²ın bu day geli imine ve verimine etkisi .*ÇÜ Zir. Fak. Derg.*, 5 (4):71-76.
0169. ANON M, 1991. Ekinlerde dar yapraklı yabancı otlarla mücadele . *Hasad*, (69):8-8.
0170. ANON M, 1991. Tahıllarda yabancı otlar . *Kars 'ta Tarım*, 3 (9): 20-20.
0171. ASLANCAN,N., 1991. Kate A-1 Ekmeklik Bu day Çe itinde Apex Geli me Dönemlerine Göre Yabancı Ot Öldürücü Kimyasal Uygulamaların Verim ve Ba lıca Verim Unsurlar² Üzerine Etkisi . *TÜ Fen. Bil. Ens.*, 50 s (Yük.Lis.Tezi).
0172. BOZ, Ö., F. N. UYGUR, . KADIO LU, 1991. *Çukurova Bölgesi* bu day ekim alanlar²nda görülen tilki kuyru u (*Alopecurus* spp.), ku yemi (*Phalaris* spp.) ve yabancı arpa (*Hordeum* spp.) türlerinin saptanmas² ve da rımların²ın ara tırılması². *6. Türk. Fito. Kong. Bil. :133-138 (Abs: J.Turk. Phytopath.*, 20 (2-3):96-96)
0173. EROL, T., 1991. Hububat tarlalar²ndaki yabancı otlarla mücadele. *İstanbul 'da Tarım*, (47):20-20.
0174. ERYÜCE, N., D. ANAÇ, Y. NEML, K. DAMCI, 1991. Herbisit uygulanan ve uygulanmayan ko ullarda farklı azotlu gübre formların²ın bu day danesinde kimi aminoasit miktarlar² üzerine etkileri .*VI. Türk.Fito.Kong.Bil.:177-180 (Abs: J. Turk. Phytopath.* 20 (2-3) 101-101).
0175. GÜMÜ, ., 1991. A r²Ele kirt ovasının bu day tarlalar²ndaki yabancı otların fitosoyoloji ve periyodisiteleri üzerine bir ara tırma. *Do a. (Tar. Orm)* 15 (4):885-898.
0176. KAYA, Y., 1991. *Pasinler* Ovas² ile çevresindeki bu day tarlalar²nda bulunan yabancı otların fitosoyolojik yönden ara tırılması². *Do a (Türk. Bot. Derg.)*, 15 (3):300-313.
0177. KOCATÜRK,Ü., Bu dayda Farklı Toprak leme Yöntemlerinin Yabancı Ot Populasyonuna Etkileri. *EÜ Fen. Bil. Ens.*, 67 s (Yük.Lis.Tezi).
0178. SÖZER, S., 1991. *Ankara lı* Bu day Tarlalar²nda Sorun Olan Kekre (*Acroptilon repens* (L.) D. C.) ın Yayılması, Biyoekolojisi ve Kimyasal Mücadele Olanaklar² Üzerinde Ara tirmalar .*A.Ü. Fen Bil. Ens. (Dok.Tezi)*.
0179. SÖZER, S., 1991. Investigation on the distribution, bio-ecology and chemical control of Russian knapweed (*Acroptilon repens* (L.) DC.) in wheat fields of Ankara province (*A. repens*, sürvey, biyoekoloji, ilaç denemesi) . *Ankara U. Grad. Sch. Nat. App. Sci. Thesis Abs.* :208-208.
0180. SÖZER, S., G. ERD LLER, 1991. Bu day alanlar²nda sorun olan kekre (*Acroptilon repens* (L.) DC) köklerinin bazı biyoekolojik özellikleri .*VI. Türk. Fito. Kong. Bil. :139-142(Abs: J. Turk. Phytopath.* 20 (2-3):97-97).
0181. TA TAN, B., 1991. Kokarotun (*Bifora radians* Bieb.) populasyon dinami i üzerinde ara tirmalar. *VI. Türk. Fito. Kong. Bil. : 159-162 (Abs: J. Turk. Phytopath.* 20 (2-3):99-99).
0182. TA TAN, B. A. ERC, , 1991. *Orta Anadolu* Bölgesi bu day ekim alanlar²nda gözlenen yabancı otların yayılması ve yo unluklar² üzerinde ara tirmalar .. *Bit. Kor. Bül.*, 31, 1-4, 39-60.
0183. TA TAN, B., A. ERC, , A. YILDIRIM, 1991. Bu day tarlalar²ndaki önemli bazı yabancı otların çukurova'na toprak derinli inin etkisi üzerinde ara tirmalar. *VI. Türk. Fito. Kong. Bil. :143-146(Abs: J. Turk. Phytopath.* 20 (2-3): 97-97).
- 0184.YILMAZ, N., A. GÜNCAN, 1991. Van yöresinde farklı ekim zamanlar²nda, tir ekim yönteminin, de i ik bu day çe itlerinin ve farklı bitki sıklıklarının yabancı ot yo unlu u üzerine etkisi. *S. Ü. Zir. Fak. Derg.* 1 (1):5-13.
0185. ANON M, 1992. Uçakla hububat ilaçlaması yapıldı. *Pankobirlik*, 4 (16) :8-8.
0186. ANON M, 1992. Ekinlerde yabancı otlar. *Hasad*, (89):26-26.
0187. DO RU, H., 1992. Tahıllarda yabancı ot mücadelesi. *Karaman 'da Tarım*, 2 (5) 24-25.
0188. BOZ, Ö., 1992. Çukurova Bölgesi Bu day Ekim Alanlar²nda Zarar Veren Tilki Kuyru u (*Alopecurus* spp.), Ku Yemi (*Phalaris* spp.) ve Yabancı Arpanın (*Hordeum* spp.) Önemi, En Uygun Yok Edilme Zamanlarının ve Kullanılabilecek Herbisitlerin Ara tırılması. *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 92 s (Yük.Lis.Tezi).
0189. ECEV T, O., C. KÖYÜ, G. HATAT, O. KURT, 1992. Bu day tarlalar²nda görülen yabancı otlarla mücadele imkanları üzerinde bir ara tırma. *OMÜ Zir. Fak. Ara . Yıl.* :52-54.

0190. KADIO LU, ., E. ULU , 1992. Akdeniz Bölgesinde bu day tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar ² ç²k² öncesi ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21: 208-208.
0191. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC , 1992. Orta Anadolu Bölgesi bu day tarlalar²nda görülen yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21: 199-200.
0192. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC , 1992. Orta Anadolu Bölgesi bu day tarlalar²nda görülen geni yaprakl² yabanc²otlara kar ² Pardner ilac²n²n denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21: 202-202.
0193. KURÇMAN, M., B.TA TAN, A.ERC , 1992. Orta Anadolu Bölgesinde Igran 80 WP isimli herbisit baz² bu day çe itlerine ve yabanc²otlara kar ² etkisinin ara t²r²lmas². *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21: 204-205.
0194. ÖZDEM R, C., 1992. Marmara Bölgesinde hububatta sorun olan dar yaprakl² yabanc²otlara kar ² ilaç² mücadele olanaklar² üzerinde ara t²r²malar .*Zir.Müc.Ara . Yıl.*, 20-21:217-217.
0195. ÖZDEM R, C., 1992. Marmara Bölgesinde bu dayda sorun olan yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 22-23:154-154.
0196. PARLAK, Y., Y. ALTAN, 1992. The determination of weeds in the cereal fields around Ç²d² Lake in Türkiye . *J. Turk. Phytopath.*, 21 (2-3):67-70.
0197. SOLMAZ, Z., 1992. Yabani yulaf (*Avena* spp.). *Tar. Orm. Köy.*, (74): 44-45.
0198. ULU , E. , KADIO LU, 1992, Akdeniz Bölgesi bu day tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,22-23 :150 -150.
0199. UZUN, A., 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesinde bu dayda yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 22-23:152-152.
0200. UZUN, A., 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesinde hububatta yabanc²otlara kar ² Pardner (*bromoxynil*) ilac²n²n etkisinin belirlenmesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,20-21 :213-213.
0201. UZUN, A., 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesinde de i ik bu day çe itlerinde Igran 80 WP (*terbutryn*) ilac²n²n fitotoksik etkisinin belirlenmesi üzerinde çal² malar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 1987-1988: 147-147.
0202. BALKAN, S., 1993. Hububatta yabanc² ot mücadelesi . *K²kkale'de Tarım*, 1 (2):13-13.
0203. BOZ, Ö., M.N.YABA , F.N. UYGUR,1993. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlar²ndaki dar yaprakl² yabanc² ot türleri ve yo unluklar²n²n saptanmas² . *Türk. I. Herb. Kong. Bil. Adana* : 125-131,
0204. KADIO LU, ., E. ULU , F.N. UYGUR, . ÜREM , Ö. BOZ, 1993. Çukurova bu day ekim alanlar²nda görülen yabani yulaf (*Avena sterilis* L.) 'n² ekonomik zarar e i i üzerinde ara t²r²malar. *Türk. I. Herb. Kong. Bil. Adana*:249-255 .
0205. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, A.ÇINAR,1993. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlar²nda görülen yabani yulaf (*Avena sterilis* L.)'n² kontrol olanaklar² üzerinde ara t²r²malar . *ÇÜ Zir. Fak. Derg.* 5 (2) :73-86.
0206. KARA, A., 1993. *Tekirda li Bu day Ekim Alanlar²nda Görülen Önemli Yabanc² Ot Türleri, Yayıl² lar² ve Bunlardan En Önemlisinin Biyolojisi Üzerinde Ara t²r²malar. AÜ Fen Bil. Ens.*,103 s. (Dok.Tezi).
0207. KARLIG L, B., 1993. *Bornova yöresindeki bu day tarlalar²nda görülen yabanc²otlar²n saptanmas², fide ve tohum morfolojilerinin belirlenmesi üzerinde incelemeler . EÜ Fen Bil. Tez. Özet. 1987-1990 :103-103 (Yük.Lis.Tezi).*
0208. KURÇMAN, M., 1993. *Orta Anadolu Bölgesi bu day ekim alanlar²nda Centaurea türlerinin tanım² ve yayıl² 2 üzerinde ara t²r²malar. Türk. I. Herb. Kong. Bil.,Adana :133-138.*
0209. MENNAN, H., 1993. Samsun li Bu day Ekim Alanlar²nda Görülen Yabanc²ot Türlerinin Belirlenmesi ve Önemli Türlerin Çimlenme ve Geli me Biyolojilerinin Ara t²r²lmas² . *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 129 s. (MSc).
0210. OKAY, S., 1993. Hububatta yabani ot mücadelesi. *Marmara 'da Tarım*, (56):46-47.
0211. SÖNMEZ, S., 1993. Fenoxaprop-P- ethyl: Bu day tarlalar²nda dar yaprakl² yabanc²otlarla mücadele . *Türk. I. Herb.Kong. Bil., Adana* : 265-269.
0212. TA TAN, B., A. ERC , 1993. *Konya 'da bu day tarlalar²nda görülen yabanc²otlar²n yayıl² 2 ve yo unluklar² üzerinde ara t²r²malar. Konya 'da Hub. Tar. Sor. Çöz. Yol. Semp. Bil.,Konya :233-242.*
0213. TA TAN, B., A. YILDIRIM, A. DEM RC ., 1993. Bu day - nadas ekim sisteminde sar²otun (*Boreava orientalis* Jaub. et Spach.) popülasyon geli imi üzerinde ara t²r²mala. *Türk. 1. Herb. Kong. Bil., Adana* :93-99.
0214. ULUDA , A., 1993. *Diyarbakır Yöresinde Yeti tirilen Bu day-Mercimek Kültürlerindeki Önemli Yabanc² Otlar²n Da ıl² 2 ve Bunlar²n Baz² Biyolojik Özellikleri Üzerinde Ara t²r²malar . CÜ Zir. Fak. (Yük.Lis.Tezi).*
0215. UYGUR, F. N., . KADIO LU, Ö. BOZ, 1993. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlar²nda sorun olan yabani yulaf (*Avena sterilis* L.) yo unluklar²n²n son on y²da gösterdi i de i iklikler. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana* : 87-91.

0216. BROH , A. R., Z. ÖZER, M. R. KARAMAN, 1994. Fosforlu gübrelemenin yabancı ot mücadelesi ile birlikte bu day bitkisinin verim ve N.P.K. kapsamına etkisi .*Tokat Zir. Fak. Derg.*, 11(1): 157-168.
0217. KARA, A., G. ERD LLER, 1994. *Tekirda* ili bu day ekim alanlarında görülen önemli yabancı ot türleri ve yo unlukların belirlenmesi üzerinde bir ara tırma. *TÜ Zir. Fak. Derg.*, 3 (1-2) 40-51.
0218. MENNAN, H., F. N. UYGUR, 1994. *Samsun* ili bu day ekim alanlarında görülen yabancı ot türlerinin saptanması. *OMÜ. Zir. Fak. Derg.*, 9 (2) 25-35.
0219. SÖZER , S., 1994. Ankara linin Baz² İçerisinde Bu day Ekim Alanlarındaki *Consolida orientalis* (Gay) Schröd ün Fenolojisi ve Morfolojisi le Yayıl² ve Yo unlu unun Saptanması *AÜ Zir. Fak. Yay. No. 1363, 24 s.*
0220. TA TAN, B., A. ERC , 1994. *Orta Anadolu* Bölgesi bu day ekim alanlarında gözlenen yabancı otların yayıl² ve yo unlu u üzerinde ara tırmalar. *Bit.Kor.Bül.*, 31 (1-4) :39-60.
0221. TURGUT, ., 1994. Bu day Verim ve Kalitesine Sıra Aras² Uzaklı² ve Yabancı Ot lacının (2,4-D) Etkileri. *Ü Fen. Bil. Ens.*, 132 s (Dok. Tezi).
0222. ZEL, M., 1994. *Güneydo u ve Do u Anadolu* Bölgeleri Hububat Tarlalarında Bulunan Yabancı Otların Da ırma ve Ortalama Yo unlukları. *Türk.Fito.Der.Yay.No. 8*, 137 s.
0223. BOZ, Ö., F. N. UYGUR, 1995. Determination of dicotyledon weed species and their densities in wheat fields of Çukurova Region, Türkiye (Çukurova Bölgesi, dikotiledon yabancı otlar ve yo unlukları). *IV th. Plant Life Southwest Asia Symp. zmir* : 913-920,
0224. BROH , A. R., Z. ÖZER, M. R. KARAMAN, 1995. Effect of N fertilization and weed control on the yield and nutrient status of wheat plant. Soil fertility and fertilization management (Gübre ve ilaç uygulamalarının verime etkisi). *Bridge Between Science, Industry and Practice. IX th Int. Symp. of CIEC, Abst., Ku adas*.
0225. ÇET NSOY, S., 1995. Biology and chemical control of *Melampyrum arvense* L. in cereal fields in Central Anatolia (*M. arvense* , biyoloji, ilaç denemesi). *Jour. Turk. Phytopath.* 24 (2) 63-70
0226. ÇET NSOY, S., 1995. The effects of root exudates of *Boreava orientalis* Jaub. Et Spach on the growth of wheat seedlings (*B. orientalis* , kök salgılarının bu day fidelerine etkisi). *Jour. Turk. Phytopath.* 24 (1) 43-46.
0227. DERE, ., 1995. Samsun Ekolojik arlarında Farklı Zamanlarda Uygulanan Azotlu Gübre ve Yabancı Ot laçlarının Etkileri Bu daylarda Verim, Verim Unsurları ve Baz² Kalite Kriterlerine Etkileri Üzerine Bir Ara tırma. *OMÜ Fen. Bil. Ens.*, 61 s (Yük.Lis.Tezi).
0228. KADIO LU, ., F. N. UYGUR, . ÜREM , E. ULU , Ö. BOZ, 1995. Çukurova bu day ekim alanlarında görülen yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) ın ekonomik zarar e i inin belirlenmesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, No.30, Ankara, 59-60.
0229. KURÇMAN, M., B. TA TAN, 1995. Orta Anadolu Bölgesinde hububat alanlarında sorun olan dar yapraklı yabancı otlarla ilaçlı mücadele olanakları. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, No.26-27 : 144-144.
0230. MENNAN, H., F. N. UYGUR , 1995. Dicotyledon weed species and their densities in wheat fields in *Samsun-Türkiye* (Dikotiledon yabancı otlar, sörvey). *IV th. Plant Life of South West Asia Symp., Bornova- zmir* :889-899,
0231. SIRMA, M.,1995. *Tokat* Yöresinde Bu day Alanlarında Sorun Olu turan Yabancı Otlar, Önemlilerinden Bazılarının Topluluk Olu turma Durumları ve Toprakta Kaldıkları N,P,K Miktarı Üzerinde Bir Ara tırma. *S.Ü.Fen.Bil.Ens. (Dok.Tezi)*
0232. SÖZER , S., 1995. The effects of some herbicides on wild black cumin (*Nigella arvensis* L. Var *glauca* Boiss.) in wheat fields (*N. arvensis* , ilaç denemesi). *Jour. Turk. Phytopath.*, 24 (1) 39-42.
0233. TA TAN, B., A. ERC , A. YILDIRIM, 1995. *Orta Anadolu* Bölgesi bu day tarlalarında sorun olan yabancı otların yayıl² ve yo unluklarının tespiti ile önemli olanların çimlenme biyolojileri üzerinde ara tırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 26-27 : 142-142.
0234. TEPE, I., . KAYA, 1995. Van da bu day alanlarında bulunan bazı yabancı otların geli me dönemleri üzerine bir ara tırma. *Türk. VII. Fito. Kong.Bil.,Adana* : 446-451.
0235. TURSUN, N., 1995. Sivas ve Yöresinde Hasat ekline Ba lı Olarak Bu day Ürününe Kar an Yabancı Ot Tohumları Üzerine Ara tırmalar. *GOPÜ Fen. Bil. Ens.*, 73 s (Yük.Lis.Tezi).
0236. TURSUN, N., Z. ÖZER, 1995. Sivas ve yöresinde hasat ekline ba lı olarak bu day ürününe kar an yabancı ot tohumları üzerine ara tırmalar .*Türk. VII. Fito .Kong.,Adana*: 468-472.
0237. ULUDA , A., 1995. Proso Millet Response to Metsulfuron, Prosulfuron, and Triasulfuron Herbicides (Metsulfuron, Prosulfuron ve Triasulfuron un ku yemine etkisi). *The Graduate College of the University of Nebraska* (Yük.Lis.Tezi)

0238. ULUDA , A., D. J. LYON ve S. J. NISSEN, 1995. Proso millet response to sulfonylurea herbicides (Sulfonylurea nın ku yemine etkisi). *Proc. North Central Weed Sci. Soc., Omaha, NE. : 50- 62.*
0239. UYGUR, F. N., H. MENNAN, 1995. A study on economic treshhold of *Galium aparine* L. and *Bifora radians* Bieb. in wheat fields in Samsun-Turkey (*G. aparine*, *B. radians*, , bu day, ekonomik e ik). *ANPP Sezieme Conf. du Columa-Journees Internationeles Sur la Lutte Contre Les Mauvaises Herbes , Conf. Proc., Reims, Vol.1,347-354.*
0240. UYGUR, F. N., H. MENNAN, 1995. Bu day ekim alanlarında topraktaki tohum rezervi ile yabanc otlanma arasındaki ili kinin saptanması. *Türk. VII. Fito. Kong., Adana, 435-441.*
0241. KILINÇ,M., H. G. KUTBAY, H. MENNAN, 1996. Samsun ili sınırlarında içinde bulunan bu day tarlalarındaki yabanc otlar üzerinde fitososyolojik bir ara tırma . *Do a (Türk. Bot. Derg.), 20 (2) 199-205.*
0242. MENNAN, H., F. N. UYGUR, 1996. Bu dayda sorun olan önemli baz ot türlerinin çimlenme ve geli me biyolojilerinin saptanması. *OMÜ Zir.Fak.Derg., 11(1)153-166.*
0243. OREL, E., 1996. Çukurova Bölgesi Bu day ve Mısır Ekim Alanlarında Baz Ekolojik Faktörlerin Göstergesi Olabilecek Yabanc Ot Türlerinin Saptanması. *ÇÜ Fen Bil. Ens., 133 s. (Yük.Lis.Tezi).*
0244. SÖZER , S., A. SOLMAZ, 1996. Effects of root, leaf and flower extracts of oriental larkspur (*Consolida orientalis* (Gay) Schröd.) on germination and seedling growth of wheat (*C. orientalis* , kök, yaprak ve çiçek salgılarının bu dayın çimlenmesine ve fide geli imine etkisi). *Jour.Turk.Phyto.,25 (3) 89-92.*
0245. UYGUR , F. N., . KADIO LU, Ö. BOZ., H. MENNAN, 1996. Current status of weeds and their control in wheat fields in Turkey (Yabanc otların durumu ve kontrolü). *5th Int. Wheat Conf., Ankara : 338.*
0246. ZENG N, H., 1996. Erzurum ve ilçelerinde yazlık bu day ürününe kar an yabanc ot tohumlar ve yo unluklar üzerinde arar tırmalar . *Ata. Ü. Zir.Fak. Derg.,27 (3)441-422.*
0247. ZENG N, H., 1996. Erzurum ve ilçelerinde kışlık bu day ürününe kar an yabanc ot tohumlar ve yo unluklar üzerinde arar tırmalar . *Turk. Jour.Agr. Forest, 20, 207-213.*
0248. BOZ,Ö., 1997. Bu day Ekim Alanlarındaki Yabani Hardal (*Sinapis arvensis*) ve Yabani Fi in (*Vicia spp.*) Baz Biyolojik Özellikleri ve Ekonomik Zarar E iklerinin Belirlenmesi ile lgili Ara tırmalar. *ÇÜ Fen Bil. Ens., 102 s. (PhD).*
0249. BOZ , Ö., H. MENNAN, F. N. UYGUR, 1997. Economic thresholds of some nuisible weed species in winter wheat in Turkey (Ekonomik zarar e i i). *10 th EWRS Symp., Poznan-Poland : 74.*
0250. BOZ,Ö., F.N.UYGUR, 1997. Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlarındaki yabani hardal (*Sinapis arvensis*) ve yabani fi in (*Vicia spp.*) zarar seviyelerinin saptanması ve ekonomik zarar e i inin hesaplanması. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık: 15-24.*
0251. C VELEK, ., S. KIRBA , Y. PARLAK, 1997. Elaz ili tah tarlalarındaki yabanc otların belirlenmesi . *Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık :53-53*
0252. ERC , A., B. TA TAN, A. YILDIRIM, 1997. Orta Anadolu Bölgesi bu day ekili alanlarında gökba n (*Centaurea depressa* Bieb.) yayılımı, yo unlu u, çk derinli i ve çimlenme biyolojisi üzerinde ara tırmalar. *Türkiye II.Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık: 109-117.*
0253. KARAHAN,Y., 1997. Bu dayda Uçakla Yabanc Ot Mücadelesinde Damla Da ırmanın Farklı Ölçme Yöntemleri Kullanarak Belirlenmesi Üzerine Bir Ara tırma . *Har.Ü. Fen. Bil. Ens., 92 s (Yük.Lis.Tezi).*
0254. KOCATÜRK,Ü., Y. NEML , H. DEM RKAN, M. DEM RC , 1997. Bu dayda farklı toprak i leme yöntemlerinin baz yabanc ot popülasyonuna etkileri . *Türk. II. Herb. Kong. Bil. zmir-Ayvalık,233-240.*
0255. SIRMA, M., . KADIO LU, A. GÜNCAN, 1997. Tokat ve yöresinde tohumluk bu dayda selektörlerden önce ve sonra ürüne kar an yabanc ot tohumlarının ve yo unluklarının belirlenmesi . *Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık : 279-287.*
0256. SIRMA, M., A. GÜNCAN, 1997. Tokat ve yöresinde bu day ekim alanlarında sorun olu turan yabanc otlar ve önemlilerinden bazıların topluluk olu turma durumları üzerine bir ara tırma. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık:289-296.*
0257. SIRMA, M., A. GÜNCAN, 1997. Tokat yöresinde bu day ekim alanlarında sorun olu turan yabanc otlar ve önemlilerinden bazıların topraktan kaldırılmaları ve P,K+ miktarı üzerinde bir ara tırma. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık:297-304.*

0258. TA TAN, B., A. YILDIRIM, 1997. Kokarot (*Bifora radians* Bieb) tohumlarındaki uzun süre oda sıcaklığında bekletilmesinin çimlenme ve canlılığa etkisi. *Türk. Il. Herb. Kong. Bil. zmir-Ayvalık, Bil. : 349-354.*
0259. TA TAN, B., A. YILDIRIM, A. DEMİR, 1997. Bu day ekim alanlarında sorun olan sarı otun (*Boreava orientalis* Jaub. Et. Spach.) mücadelesinde tahmin ve uyarıya yönelik biyo-ekolojik kriterlerin araştırılması. *Türk. J. Agri. Forestry, 21 (2) 181-188.*
0260. TEPE, I., TUFENKÇ, KAYA, CEYLAN, 1997. Van'da bitki besin alımı açısından bu day-yabancı ot rekabeti Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık, 361-368.
0261. ULUDA, A., 1997. Weed infestation level changes in cereals in Diyarbakır, Turkey (Yabancı ot popülasyon değişimleri). *10th Symp. EWRS, Poznan, Poland, Proceedings: 22.*
0262. ULUDA, A., D. J. LYON, S. J. NISSEN, S. D. KACHMAN, 1997. Proso millet (*Panicum miliaceum*) response to CGA-152005, metsulfuron, and triasulfuron (*Panicum miliaceum* için CGA-152005, metsulfuron ve triasulfuron'ın tepkileri). *Weed Tech., 11:138-143.*
0263. ULUDA, A., A. DEMİR, 1997. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde hububat-mercimek alanlarında bulunan bazı turpgiller (Brassicaceae) in belirlenmesi. *Türk. Il. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık, 385-389.*
0264. ZENGİN, H., 1997. Erzurum yöresinde yazlık bu dayda geni yapraklı yabancı otların kimyasal mücadelesi üzerinde çalınmalar. *Türk. Il. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık : 457-463.*
0265. CAUSSANEL, J. P., M. BOUHACHE, H. MENNAN, A. TROUVELOT, 1998. Biological and economical aspects in integrated management of some Umbelliferae and Leguminosae weeds in dryland cereals (Kuru ekim alanlarında bazı Umbellifer ve Leguminosae yabancı otların entegre yönetiminde biyolojik ve ekonomik yönler). *6^{eme} Symp. Mediterranéen EWRS, Montpellier, France : 281-289*
0266. DEMİR ÖLÜ, A., 1998. Bazı Sulfonilurea Grubu Herbisitlerden Chlorsulfuron'un Bezostaja-1 ve Gerek 79 Bu day Çeşitlerine Olan Fitotoksik Etkileri Üzerine Araştırmalar. *AÜ Fen Bil. Ens., 35 s. (Yük. Lis. Tezi).*
0267. KADIOĞLU, ÜREM, E. ULU, Ö. BOZ, F. N. UYGUR, 1998. Researches on the economic thresholds of wild oat (*Avena sterilis* L.) in wheat fields in Çukurova Region of Turkey (*A. sterilis*, ekonomik e ik). *Türk. Herb. Derg., 1 (2) 18-24.*
0268. MENNAN, H., 1998. Samsun ili Bu day Ekim Alanlarında Önemli Zarara Neden Olan Kokarot (*Bifora radians* Bieb.) ve Yapıkanotu (*Galium aparine* L.) için Ekonomik Zarar Etkilerinin ve Bazı Biyolojik Özelliklerinin Araştırılması. *ÇÜ Fen. Bil. Ens., 137 s (Dok. Tezi)*
0269. SÖZER, S., A. AYHAN, 1998. Bu day tohumlarındaki çimlenmesine ve fide gelişimine etkisi. *Türk. Herb. Derg., 1 (1) 10-15.*
0270. TEPE, I., 1998. Van'da bu day ürününe karşı yabancı ot tohumlarındaki yoğunluk ve dağılımları. *Türk. Herb. Derg., 1 (2) 1-13.*
0271. GÜLER, M., 1999. Makarnalık bu day (*Triticum durum* Desf.) için farklı herbisit ve azot dozlarındaki tanede protein oranına etkileri. *AÜ Zir. Fak. Tar. Bil. Derg., 5 (3) 17-22.*
0272. KAYA, I. TEPE, 1999. Van ve yöresinde kışık bu dayda sorun olan kekrek (*Acroptilon repens* (L.) DC) ve düğün çiçeği (*Ranunculus damascenus* Boiss and Gaill.) için verime olan etkileri ve ekonomik zarar etkilerinin saptanması üzerinde araştırmalar. *TÜB TAK, Jour. Agri. Forestry., 23 (Ek sayı 1), 53-61.*
0273. ULUDA, A., ve Z. ÖZER, 1999. Farklı sıcaklıklarda bazı mekanik işlem ve kimyasal madde uygulamalarının boynuz otu (*Cerastium dichotomum* L.), boynuzlu yonurt otu (*Galium tricornerutum* Dandy), çoban tarla (*Scandix pecten-veneris* L.) ve yapıkanotu (*Asperula arvensis* L.)'nın çimlenmelerine etkisi. *Türkiye Herboloji Dergisi, 2 (1):6-16.*
0274. ULUDA, A., B. TA TAN, ÜREM S, F.N. UYGUR, M. (KATKAT) RÜZEN, A. UZUN, 1999. Changes in weed flora in cereals (Yabancı ot floralarında değişimler). *11th Symp., EWRS, Basel, Switzerland, Proc.: 5.*
0275. ANONYMOUS, 2000. Hububat alanlarında yabancı otların ilaç kontrolü. *Hasad, (182):*
0276. ANONYMOUS, 2000. Bu day tarlasında ot mücadelesi. *Hasad, (190):*
0277. BOZ, Ö., M. N. DOĞAN, S. DURA, 2000. Denizli ili bu day ekim alanlarındaki yabancı otların yaygınlığı ve yoğunluklarının saptanması. *Türk. Herb. Derg., 3 (1) 37-52.*
0278. BOZ, Ö., 2000. Aydın ili bu day ekim alanlarında bulunan yabancı ot ile rastlanma sıklıkları ve yoğunluklarının saptanması. *Türk. Herb. Derg., 3 (2) 1-11.*
0279. EDİMLER, N. 2000. zmir ve Çevresinde Bu day Alanlarında Görülen Bazı Yabancı Ot Türlerinin (Leguminosae Familyası) Tanımı ve Tanılması. *EÜ Fen Bil. Ens., 61s (Yük. Lis. Tezi).*
0280. GÜLER, M., 2000. Farklı yetiştirme dönemlerinde uygulanan 2,4-D için ekme kışık bu day (*Triticum aestivum* L.) tane verimine etkisi. *AÜ Zir. Fak. Tar. Bil. Derg., 6 (1) 53-57.*

0281. IHAB, M. M. ABD ALAZIZ, 2000. Sulfonylurea Grubu Herbisitlerden Chlorsulfuron'un Bu day Ürünü ve Topraktaki Kalıcılığının Saptanması Üzerinde Araştırmalar . *AÜ Fen Bil. Ens.*, 58 s (Yük.Lis.Tezi).
0282. KAYA, Y., H. ZENG N, 2000. *Pasinler* ovasındaki bu day tarlalarında sorun olu turan yabancı otlarla, rastlama şekilleri, hayat formları ve fitoco rafik bölgelerinin belirlenmesi. *Türk.Herb.Derg.*, 3 (1)17-26.
0283. TOPUZ, M., 2000. Balıkesir ili Manyas İlçesi Hububat Tarlalarında Topraktaki Bazı Önemli Yabancı Ot Türlerinin Tohumlarının Yo unlu unun Tespiti ve Topraktaki Tohum Populasyonu ile Yabancı Ot Florası Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi Üzerinde Ön Çalışmalar .*EÜ Fen Bil. Ens.*,65s (Yük.Lis.Tezi).
0284. ÇORUH, ., H. ZENG N, 2001. Erzurum ili A kale ve Horasan ilçelerinde bu day ekim alanlarında topraktaki tohum rezervi ile yabancı otların arasında ilişkilerin belirlenmesi. *Türk.Herb.Derg.*, 4 (2:)36-46.
0285. GÜNCAN, A., N.BOYRAZ, 2001. Anadolu'nun batısında bu day ürününe karşı yabancı ot tohumları, yo unlukları ve olu turdukları toplulukları üzerinde araştırmalar . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet.*,Ankara :5-5.
0286. GÜNCAN,A., N. BOYRAZ. 2001. Anadolu'nun batısında bu day ürününe karşı yabancı ot tohumları ve yo unlukları .*SÜ Ziraat Fak Derg.* 15 (26): 161-172
0287. KAYA, Y., H. ZENG N, 2001. *Pasinler Ovası*ndaki bu day tarlalarında sorun olu turan yabancı otlardan bazıları'nın fenolojilerinin belirlenmesi .*Ata.Ü. Zir. Fak. Der.*,32 (2): 151-156.
0288. MENNAN, H., D. I İK, F. N. UYGUR, 2001. *Alopecurus myosuroides* Huds. (tilki kuru u) 'nin bu day ekim alanlarında ekonomik zarara neden olmasının belirlenmesi. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet.*,Ankara,22-22.
0289. MENNAN, H., D. I İK, F. N. UYGUR, 2001. *Avena* spp. (Yabani yulaf) 'nin bu day ekim alanlarında ekonomik zarara neden olmasının belirlenmesi. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet.*,Ankara,21-21.
0290. ÖNEN, H., E. ÖZGÖZ, Z. ÖZER, 2001. Farklı ekim yöntemlerinin bu dayda yabancı otların ve verime etkileri. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.*,Ankara,2-2.
0291. TOPUZ, M., Y. NEML , 2001. Manyas (Balıkesir) ilçesi hububat tarlalarında topraktaki bazı önemli yabancı ot tohumlarının yo unlu unun tespiti ve topraktaki tohum populasyonu ile yabancı ot florası arasında ilişkilerin belirlenmesi üzerinde ön çalışmaları. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.*,Ankara,6-6.
0292. TURSUN, N., 2001. *Kahramanmaraş* ili ve ilçelerinde bu day ekim alanlarında sorun olan yabancı otların belirlenmesi üzerinde araştırmalar. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet.*, Ankara, 14-14.
0293. ZENG N, H., 2001. Changes in weed response to 2,4-D application with 5 repeated applications in spring wheat (Yazlık bu dayda 5 defa yapılan 2,4-D uygulamasına yabancı otların verdikleri tepkilerdeki değişimler). *Turk. J. Agric. For.*, 25 (1): 31-36.
0294. ANONYMOUS, 2002. Bu dayda yabancı ot mücadelesinde yeni bir ilaç : Monitor 75 WG. *Hasad*,(206).
0295. BOZ, Ö., M. N. DO AN, F. ALBAY, 2002. *Aydın* ili bu day alanlarındaki önemli yabancı otlar ve mücadelesi. *Aydın İ Müd. Derg. (Aytarım)* 5 (26)24-27
0296. GÜNCAN ,A.,2002. Anadolu'nun doğusunda bu day ürününe karşı yabancı ot tohumları ve yo unlular. *Konya Tic. Borsası Derg.*, 5(11):35-41
0297. KORDAL , ., 2002. *Bayburt* ili Arpa,Bu day,Mercimek ve Eker Pancar Tarlalarında Görülen Yabancı Otlar, Yo unlukları, Topluluk Olu turma Durumları ve Tohumlarının Ürüne Karşı Oranları Üzerinde Araştırmalar . *Ata.Ü.Fen. Bil. Ens.*,136 s (Yük.Lis.Tezi).
0298. MENNAN, H., D. I İK, M. BOZO LU and F.N. UYGUR, 2002. Economic thresholds of *Avena* spp. and *Alopecurus myosuroides* in winter wheat fields (*Avena* spp., *A. myosuroides* , ekonomik e ikler). *Jour. Plant Dis. and Protect. Sonderheft XVIII* : 375-381.
0299. TURSUN, N., 2002. *Kahramanmaraş* ili ve ilçelerinde bu day ekim alanlarında sorun olan yabancı otların belirlenmesi. *Türk. Herb. Derg.*, 5 (1)1-11.
0300. ULUDA , A., Y. NEML , B. RUBIN. 2002. Fenoxaprop resistant wild oat biotypes in Turkey (Fenoxaprop 'na dayanıklı yabancı yulaf biyotipleri).
0301. AKSOY, A., M. DALÇAM, N. YABA , 2003. Mesosulfuron-methyl and iodosulfuron methyl Na, new active ingredients for grass and broadleaved weeds control in wheat in Turkey (Bu dayda dar ve geni yapraklı yabancı otlara karşı yeni herbisitler : Mesosulfuron-methyl and iodosulfuron methyl Na) . *7th EWRS Mediterranean Symp.*, Adana : 89-90..
0302. BOZ, Ö., F. ALBAY, M. N. DO AN, 2003. Efficacy of different doses of olive processing waste on *Raphanus raphanistrum* and *Phalaris minor* in wheat (Çe itli dozlardaki zeytin

- ilme atıkların bu dayda *R. raphanistrum* ve *P. minor* herbisit etkisi). 7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 5-6.
0303. BÜKÜN, B., B.H.GÜLER, S.UYGUR, 2003. anıurfa ili arpa ekim alanlarındaki yabancıotlar ve da lar. *Türk.Herb.Derg.*, 6 (2) 54-59.
0304. DO AN, M., N., Ö, BOZ, F. ALBAY, F. N. UYGUR, 2003. Differences in the sensitivity of weed species against tribenuron-methyl in wheat (Bu dayda yabancıotların tribenuron-methyl e gösterdikleri hassasiyetteki farklıklar). 7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 77-78.
0305. GÖNEN, O., T. BUSCHBELL, N. BOLAT, H. J. SANTEL, 2003. Propoxycarbazone-sodium-A new selective herbicide for weed control in wheat in Turkey (Yeni herbisit : Propoxycarbazone-sodium). 7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 55-56.
0306. K T , Y. E., Ö. BOZ, 2003. Isparta ili bu day ekim alanlarındaki yabancıotların yaygınlık ve yo unluklarının saptanması . *Türk.Herb. Derg.* 6 (1) 16-38.
0307. MENNAN, H., D. I IK, M. BOZO LU, 2003. Economic thresholds of *Avena* spp. and *Alopecurus myosuroides* in winter wheat fields (*Avena* spp., *A. myosuroides* , ekonomik e ikler). *Pakistan J. Bot.*, 35 (2): 147 . 154.
0308. MENNAN, H., ve D. I IK, 2003. Bu day tohumlu unda bulunan yabancıot tohumlarının yo unlukları ve bitkiye dönü üm oranlarının saptanması. *Türk.Herb. Derg.* 6 (1) 1-7.
0309. MENNAN, H., 2003. The effects of depth and duration of burial on seasonal germination, dormancy and viability of *Galium aparine* and *Bifora radians* seeds (*G. aparine*, *B. radians* , toprak derinli inin, gömme süresinin , çimlenme, dormansi ve canlılık etkisi). *Jour. Agro. Crop Sci.* (189) : 304-309.
0310. MENNAN, H., 2003. Economic thresholds of *Sinapis arvensis* (wild mustard) in winter wheat fields (*S. arvensis*, ekonomik e ik). *Pakistan Jour.Agro.* 2 (1) 34-39.
0311. ÖZK L, M., 2003. Trakya Bölgesinde Selektörden Önce ve Sonra Bu day Ürününe Karşı an Yabancıot Tohumlarının ve Yo unluklarının Belirlenmesi. *TÜ Fen Bil. Ens.*, 51 s (Yük.Lis.Tezi).
0312. SÖZER , S. .M.M., ABD ALAZ Z, 2003. Farklı zaman ve dozlarda çök sonrası uygulanan chlorsulfuron un toprak ve bu day tanelerinde kalıcılığın HPLC ile saptanması *Türk.Herb.Derg.*, 6(1) 60-72.
0313. ULUDA , A. 2003. Do u Akdeniz Bölgesinde Bu day Tarlalarındaki Yabani Yulafın (*Avena sterilis*) Bazı Graminisitlere Olu turdu u Dayanıklılık Üzerinde Ara tırmalar. *EÜ Fen Bil. Ens.*, 129 s (Dok.Tezi).
0314. ÜSTÜNER, T., B. N. ALTIN, 2003. Ni de yöresinde bu day tarlalarında sorun olan yabancıotlar ve yo unlukları. *Türk.Herb.Derg.*, 6 (2) 32-44.
0315. BÜKÜN, B., 2004. The weed flora of winter wheat in anıurfa, Turkey (Survey). *Pak.Jour. Weed Sci.Res.*, 7 (9): 1530-1534.
0316. BÜLBÜL, Z. F., 2004. Çukurova Bölgesi Bu day Ekim Alanlarındaki Kangal Türlerinin Saptanması, *Silybum marianum* (L.) Gaertner (Meryem Dikeni, Kangal) un Biyolojisi ve Kimyasal Mücadelesi Üzerine Ara tırmalar. *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 157 s (Yük.Lis.Tezi).
0317. BÜLBÜL, Z. F., F. N. UYGUR, 2004. *Silybum marianum* L. Gaerner (Meryem dikeni, Kangal) un Çukurova Bölgesi bu day ekim alanlarındaki önemi ve geli me biyolojisi. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 235-235.
0318. ED NÇL LER, N., Y. NEML , . KAYA, 2004. zmir ve çevresinde bu day alanlarında görülen bazı *Trifolium* türlerinin te hisi. *YYÜ, Zir. Fak. Tar. Bil.Derg.*, 14 (2): 85-93.
0319. MENNAN, H., D. I IK, 2004. The competitive ability of *Avena* spp. and *Alopecurus myosuroides* Huds. influenced by different wheat (*Triticum aestivum*) cultivars (*Avena* spp., *A. myosuroides* , bu day çe itlerinde rekabet). *Turk J. Agric. For.* 28 : 245 . 251
0320. SÖZER , S., 2004. Determination of the tribenuron-methyl residues, applied as post-emergence at different times and rates by HPLC in wheat grains and soil (Tribenuron-methyl, dane ve toprakta rezidü). *Jour. of Food Tech.*, 2 (4).
0321. TURSUN, N., Z. KANTARCI, H. B L R, M. SEY THANO LU, 2004. Kahramanmara ilinde bu day ürününe karşı an yabancıot tohumlarının belirlenmesi. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 237-237.
0322. ÜSTÜNER, T., B. N. ALTIN. 2004. Ni de yöresinde bu day tarlalarında sorun olan yabancıotlar ve yo unlukları. *Türk.Herb.Derg.*,
0323. BOZ, Ö., 2005. Economic threshold of wild radish (*Raphanus raphanistrum* L.) in wheat (*R. raphanistrum* , ekonomik e ik). *Turk. J. Agric. For. (Basında)*
0324. MENNAN, H., B. H. ZANDSTRA, 2005. Influence of wheat (*Triticum aestivum*) seeding rate and cultivars on competitive ability of Bifra (*Bifora radians*) (Tohum miktarı ve çe itlerin *B. radians* ın rekabet gücü üzerine etkisi). *Weed Techlonogy (In pres)*.

0325. MENNAN, H., B. H. ZANDSTRA, 2005. Effect of wheat (*Triticum aestivum*) cultivars and seeding rate on yield loss from *Galium aparine* (Cleavers) (Bu day çe it ve tohum miktarı G. *aparine* ±den ileri gelen ürün kaybına etkisi). *Crop Protection (In pres)*.
0326. MEN, H., 1964. Çeltik tarlalarında yeti en yabancıotlara kar 2 ilaçla mücadele usulü. *Böcü*, 1(3):14-15.
0327. MEN, H., 1964. Çeltik tarlalarında yeti en dar yapraklı yabancıotlarla mücadele. *Böcü*, 1(9-10):14-15,
0328. B LG R, S., H. BAKIRCI, 1969. Topalak (*Cyperus rotundus* L.) yabancıotu ile mücadele imkanları üzerinde ara tirmalar . *Bit. Kor. Bül.*, 9 (3): 164-190.
0329. KURHAN, N., M. KURÇMAN, Ö. CEYLAN, 1971. Orta Anadolu çeltik ziraatında yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*: 119-119.
0330. TÜRKER, R., M. B Ç C , M. YÜKSEL, 1972. Çeltik tarlalarında görülen dar2cana (*Echinochloa crusgalli* L.) kar 2 ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :117-118.
0331. KORKUT, ., 1973. Çeltiklerde dar2can otuna (*Echinochloa crusgalli*) kar 2 ilaçlı mücadele. *Zir.Müc.Ara . Yıl.* :97-97.
0332. KURHAN, N., 1974. Çeltikte yabancıotlar: ilaçla yabancıot mücadele talimatı . *Ank. Zir. Müc. Zir. Kar. Ba k. Yay. No. 8:* 335-338.
0333. ANON M, 1975. Çeltik ekiminde yabancı ot mücadelesi. *Zir. Dün.*, 25 (305):8-9 (Çeviri).
0334. SER N, Z., 1975. Çeltiklerde dar2can mücadelesi .*Zir. Mec.*,(24):5-5.
0335. SER N, Z., 1975. Çeltikte dar2can mücadelesi . *Zir. Mec.*,(24):12-12.
0336. ULU , E., 1978. Ege Bölgesi çeltik tarlalarındaki yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :155-155.
0337. SÖNMEZ, S., 1979. Çeltikte yabancıot . *Bit. Sa .*, 10 (112-113):9-10 .
0338. KORKUT, ., M. KASA, 1982. Karadeniz Bölgesinde çeltiklerde sorun olan yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl:*148-148
0339. ÖZKUT, A., E. ULU , 1982. Ege Bölgesi çeltik tarlalarındaki yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 141-141.
0340. UZUN, A., 1982. Güneydo u Anadolu Bölgesinde çeltikte yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 152-152.
0341. UZUN, A., 1983. Güneydo u Anadolu Bölgesi Çeltik Alanlarında Dar2can (*Echinochloa crusgalli* (L.) Beauv.) ve Tek Yıllık Topalaklar (*Cyperus fuscus* L., *Cyperus difformis* L.)'in Biyolojisi, Ekolojisi ve Sava Olanakları Üzerinde Ara tirmalar. *EÜ, Zir.Fak.73 s. (Dok.Tezi)*
0342. UZUN, A., Y. NEML , 1985. Güneydo u Anadolu Bölgesindeki çeltik alanlarındaki baz2 dar2can (*Echinochloa* spp.) ve baz2 tek yıllık topalak (*Cyperus* spp.) türleri üzerinde ara tirmalar. I. Türlerin biyoloji ve ekolojisi . *IV. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.* :29-29 (Abs: *J. Turk. Phytopath.* 14 (3):121-121).
0343. UZUN, A., Y. NEML , 1985. Güneydo u Anadolu Bölgesi çeltik alanlarındaki baz2 dar2can (*Echinochloa* spp.) ve baz2 tek yıllık topalak (*Cyperus* spp.) türleri üzerinde ara tirmalar : II. Bu türlerle mücadele. *IV. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.* :30-30 (Abs: *J. Turk. Phytopath.*, 14 (3):122-122).
0344. KORKUT, ., M. KASA, 1986. Karadeniz Bölgesi çeltik alanlarında zararlı olan(*Echinochloa crus-- galli*) dar2can yabancıotuna kar 2 ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :31-32.
0345. UZUN, A., 1988. TTC yöntemi ile dar2can (*Echinochloa* spp.) ve topalak (*Cyperus* spp.) tohumlarının çimlenme gücünün belirlenmesi .*V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.* :86-86. (Abs: *J.Turk. Phytopath.*,17 (3):134-134)
0346. ANON M, 1992. Çeltik tarlalarındaki yabancı otlar. *Hasad*, (189):27-28.
0347. KADIO LU, ., E. ULU , 1992. Çukurova çeltik tarlalarındaki yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* 1985-1986 :210-210.
0348. ÖZDEMİR, C., 1992. Marmara Bölgesinde çeltikte sorun olan yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21 :219-219.
0349. UZUN, A., 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesinde çeltikte yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,20-21 : 15-15.
0350. ANON M, 1994. Çeltikte yabancı ot mücadelesi. *Hasad*, 9 (107): 26-26.
0351. KASA, M., . KORKUT, 1995. Karadeniz Bölgesi çeltik alanlarında sorun olan dar2can (*Echinochloa* spp.) türlerine kar 2 kullanılan ilaçların etki durumlarının yeniden tespiti üzerinde çalı malar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,26-27 : 146-146.
0352. ÖNGEN, N., Y. NEML , 1995. Topalak (*Cyperus rotundus* L.)'ın geli mesi üzerine mevsimsel farklılıkların etkililiklerinin ara tırılması. *Türk. VII. Fito. Kong.,Adana* : 456-459.
0353. ANONYMOUS, 1999. Çeltikte ekim,sulama gübreleme ve yabancı ot mücadelesi . *Hasad*,(172):

0354. I IK, D., 2000. Samsun ili Çeltik Ekim Alanlarında Görülen Yabancı Ot Türlerinin Belirlenmesi ve Önemli Bazı Türlerin Çimlenme ve Gelişme Biyolojilerinin Araştırılması. *OMÜ Fen. Bil. Ens.*, 67 s (Yük.Lis.Tezi).
0355. I IK, D., H. MENNAN, O. ECEV T, 2000. Samsun ili çeltik ekim alanlarında görülen yabancı ot türlerinin belirlenmesi. *OMÜ, Zir. Fak. Derg.* 15 (3): 99-104.
0356. DEMİRCİ, M., A. UZUN, 2001. Çeltik alanlarında önemli yabancı otlar ve kimyasal savaşım önerileri. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara* : 24-24.
0357. I IK, D., H. MENNAN, 2001. Çeltikte darıcan (*Echinochloa crus-galli* (L.) Beauv), kurbağak (*Alisma plantago aquatica* L.) ve sandalye sazının (*Scirpus mucronatus* Pollich) rekabet yeteneklerinin araştırılması. *Türk.Herb.Derg.*, 4 (2) 47-57.
0358. ANONYMOUS, 2003. Çeltikte yeni bir yabancı ot : *Leptochloa fascicularis* . *Hasad* (218) :
0359. ANONYMOUS, 2004. Tarımsal ürünleri tehdit eden ciddi bir yabancı ot sorunu : Topalak (*Cyperus* spp.). *Hasad*, (225) 44-45.
0360. ANONYMOUS, 2004. Ülkemiz çeltik tarlalarında görülen darıcan türleri. *Hasad*, (231) :
0361. ANONYMOUS, 2004. Ülkemiz çeltik tarlalarında görülen sazlar (*Scirpus* spp.) *Hasad*, (232) :
0362. ANONYMOUS, 2004. Ülkemiz çeltik tarlalarında görülen geniş yapraklı yabancı otlar. *Hasad*, (233) :
0363. SÜREK, H., 2004. Ülkemiz çeltik tarlalarında görülen geniş yapraklı otlar. *Hasad*,20 (229) 34-40
0364. KARASU, H. H., 1957. Mısırda yabancı ot mücadelesi (*Gesatop: simazin, Gesaprim: atrazin*). *Koruma*, 4 (30):12-14.
0365. ÇAKILLAR, M., 1962. (Simazin ve Atrazin terkipli) Gesatop ve Gesaprim, mısır ziraatında yabancı otlara karşı. *Koruma*, 3 (26): 10-17.
0366. ÇAKILLAR, M., 1962. Gesatop (Simazin) yabancı otlara önler. *Koruma*, 3 (28):10-13.
0367. KARASU, H. H., 1963. Mısırda yabancı ot mücadelesi ve zararlılarına karşı toprak dezenfeksiyonu. *Koruma*, 4 (30):5-8.
0368. ZEL, M., 1972. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde çapa bitkilerinde yabancı otlara karşı ilaç denemeleri (mısır). *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :119-119.
0369. KORKUT, M., KASA, M., 1973. Mısır tarlalarında zararlı olan yabancı otlara karşı ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 96-96.
0370. KASA, M., 1975. Karadeniz Bölgesi Mısır Tarlalarında Görülen Önemli Yabancı Otlar ve Savaşım Üzerinde Araştırmalar. *Samsun Ziraat Müc. Ara . Ens.,(Uzm. Tezi)*.
0371. KASA, M., KARACA, 1977. Investigation on the determination and control of the important weeds in corn fields in the Black Sea of Turkey (Sürvey, ilaç denemesi). *J. Turk. Phytopath.* 6 (19): 9-14.
0372. ÇETİNSOY, S., 1978.Orta Anadolu 'da mısır tarlalarında görülen yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 150-150.
0373. KASA, M., 1978. Karadeniz Bölgesinde mısır tarlalarındaki yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :152-152.
0374. SÖNMEZ, S., H. H, KARASU, 1978. Mısır tarlalarındaki yabancı otlara karşı Primextra ve Aretit Flusig ile ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :154-154.
0375. ULU, E., 1978. Ege Bölgesi mısır tarlalarındaki yabancı otlara karşı ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :153-153.
0376. KASA, M., KORKUT, 1982. Karadeniz Bölgesinde mısır tarlalarındaki yabancı otlara karşı Eradicane 6 E ilacının etkinliğinin saptanması. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :149-149.
0377. ÖZKUT, A., E. ULU, 1982. Ege Bölgesi mısır tarlalarındaki yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir.Müc. Ara . Yıl.* : 142-142.
0378. ÖZDEMİR, C., 1983. Marmara Bölgesinde mısır tarlalarında sorun olan yabancı otlara karşı Eradicane 6 E ilacının biyolojik etkinliğinin saptanması. *Zir.Müc.Ara . Yıl.* :126-126.
0379. KADIOĞLU, E. ULU, 1984. Akdeniz Bölgesi mısır tarlalarında sorun olan yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :100-101.
0380. KURÇMAN, M., B. TA TAN. 1984. Orta Anadolu Bölgesinde mısır tarlalarında sorun olan yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*:86-86.
0381. ÖZER, Z., 1988. Eine Untersuchung über die Vermischung der Samen des Ackersenfes (*Sinapis arvensis* L.) bei Sommergerste in Korn und Stroh bei unterschiedlicher Ernteart (*S. arvensis* tohumu , tohumu karşı mas). *J. Turk. Phytopath.*, 17 (1):1-8.
0382. DEMİRKAN, H., Y. NEMLİ, M. DEMİRCİ, I. TEPE, 1991. Mısırda farklı toprak işleme yöntemlerinin yabancı ot florasına etkisi. *VI. Türk. Fito. Kong. Bil.* :147-151 (Abs: *J. Turk. Phytopath.*, 20 (2-3):98-98).
0383. ANONİM, 1992. Mısır tarlalarında yabancı otlar. *Hasad*, (89):28-28.
0384. KASA, M., KORKUT, 1992. Karadeniz Bölgesinde mısır tarlalarındaki yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,22-23 :158-158.

0385. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC . 1992. Orta Anadolu m²s²r tarlalar²nda sorun olan yabancı²otlara kar² Pardner ilac²n²n denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21 :206-206.
0386. ÖZDEMİR, C., 1992. Marmara Bölgesinde m²s²r tarlalar²nda sorun olan yabancı²otlara kar² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 22-23 :156-156.
0387. ÜREM , ., 1993. Adana²da M²s²r Ekili lerinde Uçakla Herbisit Uygulamalar² Üzerine Bir Ara tırma. *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 95 s (Yük.Lis.Tezi)
0388. ÜREM , ., F. DEL GÖNÜL, 1994. Adana 'da m²s²r ekili lerinde uçakla herbisit uygulamalar². *III. Ulusal Tar. Hay. Semp. Bil. Özet.*, 13-14.
0389. ULU , E., . ÜREM , 1995. Çukurova²da ikinci ürün m²s²r tarlalar²ndaki tek yıl²ık yabancı²otlara kar² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 30 : 61-62.
0390. KAÇAN, K., 1996. Tokat Kazova²da Yeti tirilen M²s²r'da Sorun Olan Yabancı² Otlar ile Uygulanan Farklı Sava Yöntemlerinin Verime Olan Etkileri Üzerinde Ara tırmalar. *GOPÜ, Fen Bil. Ens.*, (Yük.Lis.Tezi)
0391. KOÇ, A., 1996. M²s²r ve ayçiçe i tar²m²nda band ilaçlamas²n²n uygulanmas² . *Tar.Orm.Köy (110) 51-54.*
0392. ÜREM , ., F. DEL GÖNÜL, 1996. M²s²r ekili lerinde uçakla herbisit uygulamalar² üzerine ara tırmalar . *ÇÜ Fen ve Müh.Bil. Derg.*, 6 (3) 164.
0393. KAÇAN, K., N. TURSUN, H. ÖNEN, Z. ÖZER, 1997. Kazova²da (Tokat) m²s²r (Zea mays L.) ekim alanlar²nda sorun olan yabancı² otlar *Türk. II. Herb. Kong.*, zmir-Ayvalık, 189-194.
0394. ÜREM , ., A. C. ÜLGER, O. GÖNEN, B. ÇAKIR, . KADIO LU, A. ULUDA , 1997. Çukurova²da ikinci ürün m²s²r bitkisinde yabancı² otlar²n farklı dönemlerde yok edilmesi ile kritik periyodun saptanmas². *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık, 427-432.
0395. ÜREM , ., A. BAYAT, E. ULU , N. YARPUZ, E. OREL, 1997. kinci ürün m²s²r tar²m²nda herbisit uygulama yöntemlerinin kar²la tırılması. *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık, 401-408.
0396. ZENGİN, H., 1997. Erzurum ili Pasinler ve Tortum ilçelerinde m²s²r tarlalar²nda bulunan yabancı² otlar, yonuluklar², yaygınlıklar² ve topluluk oluşturma durumlar² üzerinde ara tırmalar . *Ata. Ü. Zir. Fak. Der.*, 28 (4): 556-564.
0397. ULU , E. ve . ÜREM , 1998. Çukurova²da ikinci ürün m²s²r tarlalar²ndaki yıl²ık yabancı²otlara kar² ilaç denemesi . *Tar. Ara . Özet.* 1996, T.K.B., TAGEM, (1): 90, Ankara.
0398. ÜREM , ., F. DEL GÖNÜL, 1998. kinci ürün m²s²r yeti tiricili inde uçakla herbisit uygulamalar² üzerine ara tırmalar. *Türk. Herb. Derg.*, 1 (1) 16-23.
0399. TURSUN, N., Z. ÖZER, 1999. Tokat yöresinde m²s²r, fasulye, m²s²r+fasulye ekim alanlar²nda toprak derinliğine ba²lı olarak yabancı² ot tohumlar²n²n da²ğılımı üzerinde ara tırmalar . *Türk. Herb. Derg.* 2 (2) 31-38.
0400. ULUDA , A., . ÜREM , A.C. ÜLGER, E. AKSOY ve B. ÇAKIR, 2000. Response of corn varieties to trifluralin (Trifluraline m²s²r çe itlerinin tepkisi). *Abs. of the III. Int. Weed Sci. Cong., Foz do Iguassu, Brasil* : 107.
0401. ÜREMİS, ., A. C. ÜLGER, A. ULUDA , . KADIO LU, E. ULU , 2000. Weed control in corn in the Çukurova Region (Yabancı² ot mücadelesi). *Proceedings of the III. Int. Weed Sci. Cong., Foz do Iguassu, Brasil, Manuscript no:230. 7 s. CD-ROM. Available from: International Weed Science Society, Oxford, MS, USA.*
0402. ADA , M. ., 2001. Çaramba Ovasında Yapılan Hibrit M²s²r Yeti tiricili inde De ğik Toprak İleme ve Ekim Zamanı artlarında En Uygun Yabancı² Ot Kontrol Metodunun Tespiti Üzerine Bir Ara tırma. *OMÜ Fen. Bil. Ens.*, 209 s (Dok.Tezi).
0403. DOĞAN, M. N., Ö. BOZ, 2002. Einfluss von Ammonium-Sulfat auf die Wirksamkeit von Maisherbiziden unter Feldbedingungen in der Türkei (Herbisitlerin alınmasında Ammonium sulfatın etkisi. *Zeitschrift für Pflanzen- krankheiten und Pflanzenschutz, Sonderheft XVIII* : 887-892.
0404. DOĞAN, M. N., Ö. BOZ and F. ALBAY., 2002. Influence of some additives on the efficacy of nicosulfuron in maize and fenoxaprop-p-ethyl in wheat (M²s²rda nicosulfuron, bu dayda fenoxaprop-p-ethyl aktivitesine yarıc yap² tırılmasının etkisi). *12th EWRS Symp., Wageningen* : 174-175.
0405. DURAN, H., 2002. Samsun linde M²s²r Ekim Alanlarında Yabancı² Ot İlaçlama Tekniklerinin Yine Tirilmesi Olanakları Üzerinde Bir Ara tırma. *OMÜ Fen. Bil. Ens.*, 55 s (Yük.Lis.Tezi).
0406. AKSOY, A., M. DALÇAM, N. YABA , 2003. Foramsulfuron-A new postemergence corn herbicide in Turkey, controlling grasses and broadleaved weeds (Dar ve geni yapraklı yabancı² otlar için yeni bir herbisit : Foramsulfuron) . *7th EWRS Mediterranean Symp., Adana* : 93-94.

0407. DURAN, H., Y. PINAR, 2003. Samsun ilinde m²s²r ekim alanlar²nda yabanc² ot ilaçlama tekniklerinin iyile tirilmesi olanaklar² üzerinde bir ara t²rma. *OMÜ Zir.Fak.Derg.*, 19 (1)72-77.
0408. MENNAN, H., D. I IK, 2003. Samsun ili m²s²r ekim alanlar²nda son 30 y²lda görülen floral de i iklimler ve bunlar²n nedenlerinin ara t²rılması . *Türkiye Herboloji Dergisi*, 6 (1): 8-15.
0409. TURSUN, N., Z. ÖZER, 2003. Research on yield lost of corn, French bean and mixed French bean-corn caused by weeds (M²s²r, fasulye , m²s²r+fasulye ekili lerinde yabanc² otlardan ileri gelen ürün kayb²). *7th EWRS Medi.Symp.,Adana : 123-124.*
0410. TURSUN, N., Z. ÖZER, 2003. Determination of weed species and their intensity in corn, french bean and mixed french bean-corn in Tokat Province (M²s²r, fasulye , m²s²r+fasulye ekili lerinde yabanc² ot surveyi). *7th EWRS Medi. Symp., Adana, 165-166.*
0411. DO AN, M. N., A. ÜNAY, Ö. BOZ ve F. ALBAY, 2004. Determination of optimum weed control timing in maize (*Zea mays* L.) (Optimum yabanc² ot kontrol zaman²n²n tespiti). *Türk. J. Agric. For.* 28 : 349-354.
0412. I IK, D., H. MENNAN, H. KAPAR, 2004. Samsun ili m²s²r ekili alanlar²nda sorun olan yabanc² otlar²n farklı dönemlerde yok edilmesi ile kritik periyodun saptanması. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 240-240.
0413. ÖKTEM, A., A. ÜLGER, Y. CO KUN, 2004. Harran ovas² ko ullar²nda baz² yabanc² ot kontrol yöntemlerinin m²s²r bitkisinde (*Zea mays* L.) tane unsurlar²na etkisi. *Harran Ü. Zir. Fak.Derg.*, 8 (1) : 51-57.
0414. ÜREM , ., A. BAYAT, A. ULUDAG, N. BOZDO AN, E. AKSOY, A. SOYSAL, O. GÖNEN. 2004. Studies on different herbicide application methods in second-crop maize fields (Farklı herbisit uygulama teknikleri). *Crop Protection*, 23: 1137-1144.
0415. TURSUN, N., Z. ÖZER, K. KAÇAN, 2004. Effects of weed competition periods on the yield of mazie, French beans and maize-French beans mixtures (Yabanc² ot rekabet periyotlar²n²n m²s²r, fasulye ve m²s²r+fasulye ekili lerinde verim üzerine etkileri). *Zeitschrift für Pflanzenkrank. und Pflanzenschutz, Sonderheft XIX : 309-311*
0416. BÜKÜN, M., M. M EK, E. YÜCEL, M. DEME, 2005. M²s²rda farklı sulama rejimleri ve aral² n²n yabanc² otlarıya etkisi. *GAP IV. Tar. Kong.*,
0417. ÖNEN, H., ITO, M., IMAIZUMI , T., 2005. Growth of horsenettle (*Solanum carolinense* L.) plants emerged at different times after corn planting (*S. carolinense*, ç²k² aral²klar²). *Weed biology and management, Vol. 6, No.1 (bas²ında).*

1.2. SEBZE

0001. ÖZKUT, A., 1976. zmir ve Çevresi Önemli Sebze Alanlar²nda Görülen Yabanc²ot Türleri, Bulunu Oranlar² ve Sava Yöntemleri Üzerinde Ara t²rmlar. *E Ü Zir. Fak.*, (Uzm. Tezi).
0002. YAZGAN, A., 1978. Amatör sebzeçilikte yabanc²otlarla sava . *Çiftçi*, 19 (219): 25-25.
0003. COPCU, M., 1988. Sebze alanlar²ndaki yabanc²otlarla sava mda ekonomik ilaç² sava m olanaklar²:Herbigasyon. *V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.*73-73 (Abs: *J. Türk. Phytopath.* 17 (3): 126-127).
0004. UYGUR, F.N. et al., 1990. Official and not registered herbicide recommendations for vegetable crops, herbs and medicinal plants (Turkey) (Sebze, baharat ve t²bî bitkilerde resmi ve gayri resmi tavsiye edilen herbisitler). *Int.Soc. Horti. Sci. Euro. Weed Res. Soc.*, 67 pp.
0005. ÖNGEN, K. N., 1993. Topalak (*Cyperus rotundus* L.) ' n²n Biyolojisi, Ekolojisi ve Yazlık Sebzeler çinde Sava Olanaklar² Üzerinde Ara t²rmlar. *EÜ Fen. Bil. Ens.*, 121 s (Dok.Tezi)
0006. UYGUR, S., Ö. BOZ, F. N. UYGUR, 1996. GAP Bölgesi sebze alanlar²ndaki yabanc² ot türleri ve mücadelesi . *GAP I. Seb. Tar. Semp.*, anı²rfa , 282-291
0007. TEK N, ., . KADIO LU, . ÜREM , 1997. Studies on solarization against root-knot nematodes and weeds in vegetable greenhouses in Mediterranean Region of Türkiye (Sebze seralar²nda solarizasyon). *II. Int.Con.Soil Sol. Integ. Manage. Soilborne Pests, Aleppo, Syria, Abs. Book : 48-49*
0008. ZENG N, H., . ÇORUH, 1998. Uzundere (Erzurum) ve Yusufeli (Artvin) ilçelerinde örtü alt² sebze yeti tiricili inde sorun olu turan yabanc² otlar, yo unluklar² ve yayg²n²klar² . *Do u Anadolu Tar. Kong.*,Erzurum : 121-126.

0009. NGOUAJIO, M., 2004. New developments in the plastics industry and implications for weed and crop management in vegetable production (Plastik endüstrisindeki gelişmeler). *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 234-234.*
0010. KITIKI, A., 1995. Yabancı otlara karşı kullanılan dehidrik kimyasalların baklaya (*Vicia faba* L. var. *major* Harz) ve yabancı otlara etkisi *Türk. II. Ulusal Bah. Bit. Kong., Adana, 2, 260-264.*
0011. ULUDA, A., C. BOHREN, R. BULCKE, M. DEMİR, A. DOBRZANSKI, R. J. FROUD-WILLIAMS, H. HOEK, F. ROCHA, F. STAGNAR, F. TE, A. VERSCHWELE, C. ZARAGOZA. 2003. A review of weed control management in green peas (Yabancı ot mücadelesi). *Veg. Crops Res. Bul., 59: 5-16.*
0012. ULUDA, A., C. BOHREN, R. BULCKE, M. DEMİR, A. DOBRZANSKI, R. J. FROUD-WILLIAMS, H. HOEK, F. ROCHA, F. STAGNAR, F. TE, A. VERSCHWELE, C. ZARAGOZA, 2003. Weeds and weed management in peas-a review (Yabancı ot mücadelesi). *7th EWRS Medi. Symp., Adana, 15-16.*
0013. TÜRKSEVEN, S., 2004. Bezelye (*Pisum sativum* L.)'de Çizim Sonrası Kullanılan Bazı Herbisitlere Amonyum Sülfat İavesinin Etkililikteki Sonuçlarının Araştırılması. *EÜ Fen Bil. Ens., 54 s. (Yük. Lis. Tezi)*
0014. BÜKÜN, B., N. ÇÖMLEKÇİ, O. LU, S. GERÇEK, M. D. K. L. TA, E. YÜCEL, M. DEMİR, 2005. *an²urfa* biberi deneme alanında saptanan yabancı ot türleri, yoğunlukları ve olu turdukları biyomasları. *GAP IV. Tar. Kong.*
0015. BAKIRCI, H., E. ULU, 1971. zmir sebze (domates) bahçelerindeki yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :120-120.*
0016. SÖNMEZ, S., 1972. Pre-emergens ilaçlarla domates, patlıcan ve biber tarlalarında yabancı ot mücadelesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.:120-120.*
0017. KORKUT, ., M. KASA, 1973. Enstitü bölgesinde domates biber ve patlıcan fidelerinin ağırlıktan evvel dikilecek tarlalarda çikabilecek yabancı otlara karşı ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :99-99.*
0018. ULU, E., A. ÖZKUT, 1983. Ege Bölgesi domates yetiştirme alanlarında görülen tek ve çok yıllık çimensilere karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :140-140*
0019. ÇOLAKOĞLU, H., 1989. Domateslerde Hastalıklar, Zararlılar ve Yabancı Otlar . *Hasad Yay. İstanbul, 82 s.*
0020. NEMLİ, Y., I. TEPE, 1989. Domates alanlarında görülen bazı yabancı ot türleri. *Domateslerde hastalıklar, zararlılar ve yabancı otlar. Bölüm :3 . EÜ Zir. Fak. :72-82. (Roto)*
0021. TEPE, I., Y. NEMLİ, 1990. Domates fideliklerinde sorun olan yabancı otlar ve kimyasal savaşmalar üzerinde araştırmalar-I *Sanayi Üretimini Geliştirme Projesi, Çalınma Raporu* (Ed: T. Yolda), *E.Ü. Ziraat Fak., Bornova, zmir, 87-92 (Roto).*
0022. TEPE, I., Y. NEMLİ, 1991. Domates fideliklerinde sorun olan yabancı otlar ve kimyasal savaşmalar üzerinde araştırmalar-II. *Sanayi Üretimini Geliştirme Projesi, Çalınma Raporu* (Eds: T. Yolda ; S, Erkan), *E.Ü. Ziraat Fak., Bornova, zmir, 75-77.*
0023. KADIOĞLU, ., E. ULU, 1992. Akdeniz Bölgesi domates tarlalarındaki çimensi yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 22-23 :172-172.*
0024. KORKUT, ., M. KASA, Y. U. CERMEN, 1992. Karadeniz Bölgesinde domates ve biberlerde sorun olan yabancı otlarla ilaç savaşmalar olanaklarının araştırılması. *Zir. Müc. Ara . Yıl., 20-21 :238-238.*
0025. ÖZKUT, A., . SERİM, 1992. Ege Bölgesi sebze (domates) sahalarında görülen yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. 22-23:174-174.*
0026. TAŞTAN, B., A. ERCAN, 1992. Orta Anadolu Bölgesi domates tarlalarında sorun olan yabancı otlara karşı Enide ilacının denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl., 20-21 :236-236.*
0027. TEPE, I., 1992. Domates Fideliklerinde Sorun Olan Yabancı Otlar ve Kimyasal Mücadeleleri Üzerinde Araştırmalar . *EÜ Fen. Bil. Ens. 132 s. (Dok. Tezi).*
0028. UZUN, A., 1992. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde domates tarlalarındaki yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 22-23 :175-175.*
0029. TEPE, I., Y. NEMLİ, 1993. Domates fideliklerinde geni yapraklı yabancı otlarla kimyasal mücadele için çalınmalar . *Türk. I. Herb. Kong. Bil. Adana : 241-247.*
0030. HATAT, G., H. MENNAN, A. UZUN, 1994. Goal 2 E (Oxyfluorfen) için domateslerde yabancı ot mücadelesinde kullanılması. *OMÜ Zir. Fak. Der. , 9 (2): 37-42.*
0031. DEMİR, M., N. ÇETNKAYA, S. ERKAN, 1997. Marmara Bölgesi sanayi domates alanlarındaki hastalık ve yabancı ot sorunlarının ekolojik tarım yönteminde değerlendirilmesi. *Ekolojik Tarım, Almanya'da ve Türkiye'de Deneyimler Semp.*
0032. BOZ, Ö., S. DURA, D. R. BAĞARIR, 1999. Weed Survey and Farmers Weed Control Practices in Tomato Fields of the Aegean Region in Turkey. *11 th. EWRS Symp. Basel.*
0033. ENOL, M, 1999. Tokat (Kazova)da Yetiştirilen Domates (*Lycopersicon esculentum* L.) Kültüründe Sorun Olan Yabancı Otlar ile Uygulanan Farklı Savaş Yöntemlerinin

- Verime Olan Etkileri Üzerine Ara tirmalar. *GOPÜ, Fen Bil. Ens. 70 s (Yük. Lis. Tezi)*
0034. YARDIMCI, N., H. ÖZGÖNEN, H. SAVA , H, SER N, O. ERDO AN, 2000. *Isparta yöresi domates yeti tiricili inde bitki hastalık ve zararlılar ile yabancı otların belirlenmesi yönelik bir çal ma. SDÜ Fen Bil. Ens. Derg.,*
0035. K T , E., 2001. *Isparta li domates ekili alanlarındaki yabancı otların yaygınlık ve yo unluklarındaki saptanması. Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara, 15-15.*
0036. SIRMA, M., . KADIO LU, Y. YANAR, 2001. Tokat ili domates ekim alanlarında saptanan yabancı ot türleri, yo unlukları ve rastlanma sıklıkları. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara, 13-13.*
0037. SIRMA, M., . KADIO LU, Y. YANAR, 2001. Tokat ili domates ekim alanlarında saptanan önemli yabancı ot türleri, rastlanma sıklıkları ve yo unlukları. *Türk. Herb. Derg., 4 (1)39-47.*
0038. K T , Y.E., 2002. Isparta li Domates Ekili Alanlarındaki Yabancı Otların Rastlama Sıklıkları ve Yo unluklarındaki Belirlenmesi ve Plastik Toprak Örtülerinin Yabancı Ot Kontrolü ve Domates Verimine Etkileri. *SDÜ Fen. Bil. Ens., 121 s (Yük. Lis. Tezi).*
0039. KASA, M., 1974. Karadeniz Bölgesinde fasulyelerde zarar yapan yabancı otlara kar ş ilaç mücadele denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :91-91.*
0040. KURHAN, N., M. KURÇMAN, 1974. Tarla ziraati yapılan Contanter fasulye çe iti arasında yeti en yaygın yabancı otlara kar ş ilaç mücadele denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :90-90.*
0041. KURHAN, N., M. KURÇMAN, 1976. Orta Anadolu 'da fasulye mercimek ve bezelye yeti tiricili inde yabancı otlar ile kimyasal mücadele üzerinde ara tirmala . *Bit. Kor. Bül., 16 (4):223-246. (Özet :Zir. Müc. Ara . Yıl., 1975: 96-98)*.
0042. KORKUT, ., M. KASA., 1980. Fasulyelerde zararlı yabancı otlara kar ş ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :131-131*
0043. KURÇMAN, M. B. TA TAN, 1980. Orta Anadolu Bölgesinde sıklık fasulyesi ekili alanlarında geli en yabancı otlara kar ş ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :129-130.*
0044. AKÇ N, A., Z. ÖZER, 1982. Çapa ve herbisit uygulamalarının erkenci 59 Great Northern ve yerli Horoz Fasulyesi çe itlerinin verimlerine etkisi. *Ata. Ü. Zir. Fak. Der., 13 (1-2): 1-8.*
0045. ALSAN, C., 1985. *Do u Anadolu Bölgesi fasulye (Phaseolus vulgaris L.) tarlalarındaki yabancı otlar üzerinde sürvey çal malar. Bit. Kor. Bül. 25 (3-4):125-138. (Özet: Zir. Müc. Ara . Yıl., 1984:103-103).*
0046. ÖZDEM R. C. 1992. Fasulyede sorun olan yabancı otlara kar ş ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 1985-1986 :221-221.*
0047. DOVAN, A., A. GÜNCAN, 1997. *Konya yöresinde fasulye tarlalarında sorun olu turan yabancı otlar, yo unlukları, önemlilerinin olu turdukları topluluklar ve uygun mücadele yöntemleri üzerinde bir ara tirma. Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil. Özeti, zmir-Ayvalık:107-107.*
0048. EROL, D., 1997. Tokat (Kazova) da Yeti tirilen Yerli Fasulyelerde (*Phaseolus vulgaris L. var. sphaericus Mart*) Kültüründe Sorun Olan Yabancı Otlar ile Uygulanan Farklı Sava Yöntemlerinin Verime Olan Etkileri Üzerinde Ara tirmalar. *GOPÜ Fen. Bil. Ens. (Yük. Lis. Tezi).*
0049. EROL, D., Z. ÖZER, F. KARSLI, M. KATIRCIO LU, 1997. *Kazova'da (Tokat) fasulye (Phaseolus vulgaris L. var. sphaericus Mart) ekim alanlarında sorun olan yabancı otlar. Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık:119-125.*
0050. ZENG N, H., 1998. *Erzincan fasulye ekim alanlarında görülen yabancı otlar ve da lımları. 2. Seb. Tar. Semp., Tokat : 320-324.*
0051. TURSUN, N., 1999. Tokat ve Yöresinde Fasulye (*Phaseolus vulgaris L.*) + Mısır (*Zea mays L.*) Karşıklı Kültürlerinde Sorun Olan Yabancı Otlar ve Kontrol Yöntemlerinin Etkileri Üzerinde Ara tirmalar . *GOPÜ Fen. Bil. Ens. (Yük. Lis. Tezi).*
0052. ZENG N, H., 1999. *Erzurum yöresinde fasulye ekim alanlarında görülen yabancı otlar, yo unlukları, yaygınlıkları ve topluluk olu turma durumları üzerinde ara tirmalar . Turk. Jour. Agri. Forest., 23 : 69-74.*
0053. ÖZER, Z., N. TURSUN, 2000. Eine Untersuchung über Einfluss von Unkrautern und Kalkstickstoff (CaCN₂) auf Zahl und Gewicht der Knöllchen bei Bohnen (Nodozite sayışı ve a zınlık üzerine yabancı otların ve CaCN₂ın etkisi. Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Sonderh. XVII, 719-724. Deutsche Arbeitsbesprechung über Fragen der Unkrautbiologie und Bekämpfung. *Univ. Hohenheim, Stuttgart, Germany.*

0054. TURSUN, N., 2000. S²r²k fasulye-m²s²r kar² 2k ekiminde fasulyede nodozite olu umuna yabanc² otlar²n etkisinin ara t²r²mas² . *Türk. Herb. Derg.*, 3 (2): 12-18.
0055. SALTABA ,A., 2001. *Erzincan* ili fasulye ekim alanlar²nda sorun olan yabanc² otlar²n tespiti ve mücadelede kritik periyotun belirlenmesi. *Türk. Ill. Herb. Kong. Bil.Özet.,Ankara*,16-16.
0056. SALTABA , A., H. ZENG N, 2001. *Erzincan* ili fasulye ekim alanlar²nda sorun olan yabanc² otlar²n tespiti ve mücadelede kritik periyotun belirlenmes. *Türk.Herb.Derg*,4 (2)1-10.
0057. ERC , A., B. TA TAN, 1992. Orta Anadolu Bölgesi havuç ekim alanlar²nda sorun olan yabanc²otlara kar² Gesagard 500 FW ilac²n²n denenmesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 20-21 : 241-241.
0058. YANMAZ, R., A. ERC , K. DEM R, B.TA TAN, 1992. Havuçta yabanc²ot kontrolü ve baz² ilaçlar²n verim ve kaliteye etkisi . *Türk. I. Ulusal Bah. Bit. Kong.Bil.*, Cilt II. : 161-164.
0059. ERC , A., B. TA TAN, R. YANMAZ, K. DEM R, 1995.*Ankara* ili havuç ekim alanlar²nda sorun olan yabanc²otlar²n yayıl² 2, yo unlu u, ve mücadelesi üzerinde ara t²rmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,26-27: 148-148.
0060. UYGUR, F. N. 2002. Weeds and Weed Management in Carrots- A Review. (Havuçta yabanc² otlar ve yabanc² ot mücadelesi). *12 th International Symposium. 24-27 June 2002, Weageningen/Arnhem, the Netherlands, 14-15.*
0061. ÖZASLAN, C., H. ÖNEN, Z. ÖZER, 2001. *Tokat-Kazova*da ilkbahar ve sonbahar ²spanak yeti tiricili inde sorun olan yabanc² otlar. *Türk. Ill. Herb. Kong. Bil. Özet. , Ankara*, 10-10.
0062. ÖZASLAN,C.,2002.*Tokat-Kazova*da yeti tirilen ²spanak (*Spinacia oleracea* L.)da sorun olan yabanc² otlar ile bunlar²n verime olan etkileri üzerine ara t²rmalar. *GOPÜ Fen Bil. Ens.*,62 s (Yük.Lis.Tezi).
0063. ÖZASLAN, C., H. ÖNEN, Z. ÖZER, 2002. *Tokat-Kazova*da ilkbahar ve sonbahar ²spanak (*Spinacia oleracea* L.) yeti tiricili inde sorun olan yabanc² otlar²n brlirlenmesi. *Türk. Herb. Derg.*,5(1): 52-61.
0064. ÖZASLAN C., H. ÖNEN, Z. ÖZER, 2004. Yabanc² otlar²n ilkbaharda yeti tirilen ²spana ²n verim ve kalitesi üzerine etkileri. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 238-238.
0065. KURHAN, N., M. KURÇMAN, Ö. CEYLAN, 1973. Patates ziraat²nda zarar veren yabanc²otlara kar² ilaç² mücadele denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :98-98.
0066. ULU , E., 1974. Ege Bölgesi patates tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :92-92.
0067. SÖNMEZ, S., , KARACA, 1975. Competition between annual weeds and potatoes and weed control (Rekabet, yabanc² ot kontrolü). *J. Turk. Phytopath.*, 4 (1):35-46.
0068. ULU , E., 1975. Ege Bölgesinde patates tarlalar²nda yabanc²otlara kar² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :94-94.
0069. KASA, M., 1976. Karadeniz Bölgesi patates tarlalar²nda zararlı yabanc²otlara kar² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 32-32.
0070. SÖNMEZ, S., 1976. Bolu linde Patateslerde Yabanc²ot Rekabeti ve Sava ² Üzerinde Ara t²rmalar. *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd. Tek. Bül.*, No:11, 104 s.(Dok.Tezi).
0071. ÖZER, Z., 1977. Patates kültüründe yabanc²otlar ve kimyasal mücadelesi. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Der.*, 8 (4):95-106.
0072. SÖNMEZ, S., H. H. KARASU, 1978. Patates tarlalar²nda yabanc²otlara kar² Drimal ve Aretit Flussig ilaçlar²n²n denenmesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :157-157,
0073. ULU , E., 1978. Ege Bölgesi patates tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :164-164.
0074. OKAY, S., 1979. Patateste yabanc²ot. *Bit. Sa .*, 10 (110-111):35-35.
0075. ÖZDEM R, C., S. SÖNMEZ, 1980, Patateslerde sorun olan yabanc²otlara kar² Afalon-S ilac²n²n biyolojik etkinli inin saptanmas². *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :127-127.
0076. SÖNMEZ, S., 1980. Patateslerde yabanc²ot sava ² ve rekabeti.*Türk.I.Patates Kong.Bil.*:200-205.
0077. ULU , E., A. ÖZKUT, 1980. Ege Bölgesi patates tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 126-126.
0078. SÖNMEZ, S., 1981. Patates tarlalar²nda yabanc²otlara kar² sava ²m yöntemleri üzerinde ara t²rmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 163-163.
0079. ZENG N, H., 1989. *Erzurum* ve Yöresi Patates Dikim Alanlar²nda Sorun Olu turan Yabanc²otlar ve Önemlilerinin Topluluk Olu turma Durumlar² Üzerinde Ara t²rmalar. *Ata. Ü. Fen Bil. Ens. (Yük.Lis.Tezi).*

0080. ERC , A., B, TA TAN, 1992. Orta Anadolu patates tarlalarında sorun olan dar yapraklı yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21 :240-240.*
0081. ZENG N, H., 1993. *Erzurum* ve yöresi patates dikim alanlarında sorun olu turan yabancıotlar ve önemlilerinin topluluk olu turma durumları üzerinde ara tirmalar . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.,Adana :193-201*
0082. KIRSOY, N., 1999. Ödemi İlçesi Patates Ekili Alanlarında Yabancı Ot Sorunlarının Saptanması . *EÜ Fen Bil. Ens., 74 s. (Yük.Lis.Tezi)*
0083. KIRSOY, N., Y. NEML , 2001. Ödemi ilçesi patates ekili alanlarında yabancı ot sorunlarının saptanması. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara,19-19.*
0084. ÜSTÜNER, T., 2002. Ni de ve Yöresi Patates Tarlalarında Sorun Olan Yabancı Ot Türlerinin Önemi, Çimlenme Biyolojileri ve Mücadele Olanakları Üzerinde Ara tirmalar *SÜ Fen Bil.Ens.121 s. (Dok. Tezi).*
0085. B LG L , A., 2003. Tokat ve Yöresinde Patates (*Solanum tuberosum* L.) Yeti tirilen Alanlarda Sorun Olan Yabancı Otlar ve Farklı Dönemlerde Yabancı Otların Yok Edilmesi ile Kritik Periyodun Belirlenmesi. *GOPÜ Fen Bil. Ens., 96 s (Yük.Lis.Tezi).*
0086. B LG L , A., . KADIO LU. 2003. Tokat ve yöresinde patates (*Solanum tuberosum* L.) te bulunan yabancı ot türleri, yaygınlık ve yoğunluklarının belirlenmesi. *GOPÜ Zir. Fak. Derg. 20(2),9-15.*
0087. B LG L , A., . KADIO LU, 2003. Patates (*Solanum tuberosum* L.) te farklı dönemlerde yabancı otların yok edilmesinin verime ve verim unsurlarına olan etkileri ile kritik periyodun belirlenmesi. *GOPÜ Zir. Fak. Derg., 20 (2) : 17-24.*
0084. ÜSTÜNER, T., A. GÜNCAN, 2003. A research on dormancy breaking of some important weed from potatoe fields in Ni de Province (Turkey) (Dormansi kırma). *EWRS 7th Medi. Symp., Adana: 170.*
0085. ÜSTÜNER, T., A. GÜNCAN, 2003. Mekanik, kimyasal ve entegre yabancı ot mücadelesi yöntemlerinin patates verimi ve yumru çapı üzerine etkisi . *Türk. Herb. Derg. ,6 (2), 9-20.*
0086. TOZLU, E., M. RU EN, H. ZENG N, M. OLGUN, 2005. Erzurum yöresinde patateste yabancı ot rekabetinin kritik periyodunun belirlenmesi. *Bitki Koruma Bulteni (Basında)*
0087. ULU , E., , SER M, 1980. Ege Bölgesi pırasa yeti tirme alanlarında görülen yıllık yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :128-128.*
0088. TURSUN, N., S. C. KARACAN, A.Ö. TURSUN, H. B L R, 2004. Effects of weed competition periods on the yield of leek (Rekabetin verim üzerine etkisi). *Zeitschrift für Pflanzenkrank. und Pflanzenschutz, Sonderheft XIX : 309-311*
0089. TURSUN, N., B. BÜKÜN, S. C. KARACAN, 2005. Critical periods for weed control in leek (*Allium porrum* L.) and marginal effects of weed interference on crop yield (Kritik periyot, verim üzerine etki). *Weed Tech. (In press)*
0090. UZUN, A., . SER M, K. N. ÖNGEN, 1993. Tur uluk hıyarda yabancıot sorunu ve mücadelesi üzerinde ara tirmalar . *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :357-363.*
0091. UZUN, A., . SER M, K. N. ÖNGEN, 1995. Tur uluk hıyarda yabancıot sorunu ve mücadelesi üzerinde ara tirmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,26-27 : 150-150.*
0092. NGOUAJIO, M., H. MENNAN, 2005. Weed populations and pickling cucumber (*Cucumis sativus*) yield under summer and winter cover crop systems (Örtülü sistemlerde , yabancı ot popülasyonları, verim üzerine etki). *Crop Protection (In pres).*
0093. ORAN, Y. K., 1975. Use of trifluralin and benefin on onions grown from onion sets for weed control (Trifluralin ve benefin ile herbisit denemesi).*J. Turk. Phytopath., 4 (3):115-122.*
0094. KORKUT, ., M. KASA, 1981. Karadeniz Bölgesi so anlarda (*Allium cepa* L.) zararlı olan yabancıotlar ve bunlarla savaş m olanakları üzerinde ön çalımlar . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :166-166.*
0095. KURÇMAN, M., B. TA TAN, A. ERC , 1983. Orta Anadolu 'da karacandan arpacık so anı yeti tirilen alanlarda sorun olu turan yabancıotlara karşı ilaçlı mücadele denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :122-122.*
0096. ÖZDEM R, C.,1983. So anda yabancıot mücadelesi. *Bit. Sa ., 1 (3):18-18*
0097. ÖZDEM R, C., H. H. KARASU, S. SÖNMEZ. 1983. Marmara Bölgesinde so anlarda sorun olan yabancıotlarla mücadele olanakları üzerinde ara tirmalar. *Zir.Müc.Ara .Yıl.:127-127.*
0098. ÖZDEM R, C., 1984. Marmara Bölgesinde so anlarda (*Allium cepa*) sorun olan dar yapraklı yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :93-93.*

0099. ALSAN, C. 1986. Do u Anadolu Bölgesi so an (*Allium cepa* L.) tarlalarındaki yabanc²otlar üzerinde sürvey çal² malar². *Bit. Kor. Bül.* 26 (1-2):1-12 (Özet: *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 1984 :101-101).
0100. ZENG N, H., 1997. Erzurum yöresi so an tarlalarındaki yabanc² otlar, yo unluklar², yayg²nl²klar² ve topluluk olu turma durumlar² üzerinde ara t²rmalar . *Ata. Ü. Zir. Fak. Der.*, 28 (3): 433-440.
0101. KIZILKAYA, A., H. ÖNEN, Z. ÖZER, 2001. Yabanc² otların so anda verime olan etkileri üzerinde ara t²rmalar . *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara*,3-3.
0102. KIZILKAYA, A., H. ÖNEN, Z. ÖZER, 2001. So an verimine yabanc² ot rekabetinin etkileri üzerinde ara t²rmalar . *Türk.Herb.Derg.*, 4 (2): 58-65.
0103. KIZILKAYA,A., 2003. Tokat li (Kazova ve Kelkit Vadisi)nde Ba So an (*Allium cepa* L.) Yeti tirilen Alanlarda Sorun Olan Yabanc² Otlar ve Farkl² Dönemlerde Yabanc² Otların Yok Edilmesi le Ekonomik E i in Belirlenmesi Üzerinde Ara t²rmalar. *GOPÜ Fen Bil. Ens. , 73 s (Yük.Lis.Tezi).*
0104. UZUN, A., 2001. So anın farkl² geli me devrelerinde Oxyfluorfen (%19.2) uygulanmasın² yabanc² otlara ve so ana etkisi . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara*, 25-25.
0105. MENNAN , H. and D. I IK, 2003. Invasive weed species in onion production systems during the last 25 years in Amasya, Turkey (Son 25 yıldaki yabanc² ot türleri). *Pakistan J. Bot.*, 35 (2): 155 . 160
0106. CO KUN, A., H. ÖNEN, Z. ÖZER, 2004. Tokatda ba so an (*Allium cepa* L.) üretim alanlarında sorun olan yabanc² otlar. *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun, 248-248.

1.3. MEYVE

0001. SÖNMEZ, S., 1973. Zeytin a açlar² altındaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :104-104.
0002. ERTEM, G., U. ÖZ LBEY, B. GÜMÜ AY, H. ÖZEN, Y. ÖZEN, C. ÇORBACIO LU, E. ATALAY, 1987. Zeytin bahçelerinde herbisit ve toprak i lemenin k²yaslanmas². *Zeytincilik Ara . Ens.www.zae.gov.tr*
0003. ERTEM, G., U. ÖZ LBEY, B. GÜMÜ AY, 1988. Zeytin bahçelerindeki yabanc² otlarla mücadelede kullanılan herbisitler ile toprak i lemenin kar ²la t²r²lmas². *Zeytincilik Ara . Ens. www.zae.gov.tr*
0004. ANONYMOUS, 1995. Zeytin fidanlarında görülen yabanc² otlar ve bunların mücadelesinde kullanılabilecek uygun herbisitlerin seçimi. *Zeytincilik Ara . Ens. www.zae.gov.tr*
0005. ANONYMOUS,1995. Zeytin fidanlarında görülen yabanc² otlar ve bunların mücadelesinde kullanılabilecek uygun herbisitlerin seçimi .*Zeytincilik Ara . Ens. www.zae.gov.tr*
0006. ERTEN, L., 1995. Zeytin Fidanlıklarında Görülen Yabanc² Otlar ve Bunların Mücadelesinde Kullanılabilecek Uygun Herbisitlerin Tesbiti . *EÜ Fen Bil. Ens. 69 s (Yük.Lis.Tezi).*
0007. ERTEN, L., Y. NEML ,1995. Weed control using pre and post emergence herbicides in olive nurseries (Herbisit denemesi). *Oleae September, 20-23 Abstract. 86*
0008. ERTEN, L., Y. NEML , 1997. Zeytin fidanlıklarında görülen yabanc² otlar ve yo unlukların² belirlenmesi üzerinde çal² malar.*Türkiye II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık:133-140,*
0009. ULUDA , A., . ÜREM ve L. ERTEN. 2003. Yabanc² otlar zeytinliklerde sorun mudur? *Türkiye I. Zeytinya ²ve Sofralık Zeytin Semp. Bil. , zmir,94-101.*
0010. ÜREM , ., 2005. Determination of frequency and density of weed species, in olive orchards in Hatay Province of Turkey (Survey).*Pakistan Journal of Biological Science, 8 (1): 164-167.*
0011. TÜRKER, R., M. ESENTEPE, M. B Ç C , 1971. Güney Anadolu Bölgesi elma bahçelerinde zararlı olan yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*:126-126.
0012. SÖNMEZ, S., 1973. Elma bahçelerindeki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :103-103.
0013. KASA, M., 1974. Karadeniz Bölgesinde meyve a açlar² altındaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 99-99.
0014. TÜRKER, R., 1975. Adana Bölgesinde elma bahçelerinde görülen senelik yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :99-99.
0015. KASA, M., 1976. Karadeniz Bölgesinde meyve a açlar² altındaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 32-32.
0016. TÜRKER, R., 1976. Orta Anadolu Bölgesi elma bahçelerinde görülen senelik yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :30-31.
0017. SÖNMEZ, S., H. H. KARASU, 1978. Meyve bahçelerinde Diutrol, Simtrol ve Roundup ilaçlar² ile yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :169-169.

0018. KURÇMAN, M., A. ERC , 1979. Orta Anadolu Bölgesi elma bahçelerinde görülen yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :167-168.*
0019. KASA, M., . KORKUT, 1984. Karadeniz Bölgesinde meyve bahçelerinde yabancıotlara karşı "Fusilade" ilacının denemesi üzerine bir ara tırma. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :95-96.*
0020. TA TAN, B., A. ERC , 1992. Orta Anadolu Bölgesi meyve ağaçları altında sorun olan yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,22-23:186-186.*
0021. KADIO LU, ., . ÜREM , E. ULU ve O. GÖNEN, 1997. Density and distribution of weeds in fruit nurseries and their control in the *Mediterranean Region of Turkey (Survey, kontrol)*. *10th Symp., EWRS, June, 22-26, 1997, Poznan, Poland, Proceedings: 37.*
0022. ANONYMOUS, 2001. Meyve bahçelerinde ot mücadelesi. *Hasad, (194) :*
0023. KOLÖREN , O., F.N. UYGUR, 2001. Kayseri'de Zararlı Yabancı Otlar ve Mücadelesi . *Kayseri Semp. , Malatya, 69-73.*
0024. YAZLIK,A.,2001. Van Yöresinde Elma ve Armut Bahçelerindeki Yabancı Otlar ve Dağılımları. *YYÜ Fen Bil. Ens.,22 s (Yük.Lis.Tezi).*
0025. YAZLIK, A., I. TEPE., 2001. Van ve yöresinde elma ve armut bahçelerindeki yabancı otlar ve dağılımları. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara,17-17.*
0026. YAZLIK, A., I. TEPE., 2001. Van ve yöresinde elma ve armut bahçelerindeki yabancı otlar ve dağılımları üzerinde ara tırmalar. *Türk. Herb. Derg.4 (1)11-20.*
0027. ZANDSTRA, B.H., M.G.PARTICKA, W. R. CHASE, S. MORSE, J.J. CISNEROS, J. ARBOLEYA, V. PANDIAN H. MENNAN, 2003. Weed Control Research on Fruit & Vegetable Crops (Meyve ve sebzede yabancı ot mücadelesi). *Horticulture Report Number 62, November 2003. Michigan State University, East Lansing, Michigan USA.*
0028. KARACA,M.,2003. Karaman ve Yöresinde Genç Elma Bahçelerinde Bulunan Yabancı Otlar ve Sorun Olan Türlerin Mücadele Alanları Üzerinde Ara tırmalar . *SÜ Fen Bil. Ens.,64 s (Yük. Lis. Tez.)*
0029. KARACA, M., A. GÜNCAN, 2004. Karaman ilinde genç elma bahçelerinde sorun olan yabancı otların mücadelesinde en etkili yöntemin belirlenmesi . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.,Samsun,223-223.*
0030. BATURAY, L., 1952. Yeni bir yabancı ot mücadele ilacı . *Tomurcuk, 1 (9): 26-26.*
0031. SÖNMEZ, S., 1972. Kloben ilacı ile meyve çöür ve fidanlıklardaki yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir.Müc. Ara . Yıl. :124-124.*
0032. KURHAN, N., M. KURÇMAN, 1979. Fidanlıkta çok yıllık geni yapraklı yabancıotlara karşı savaş yönteminin ara tırması. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :169-170.*
0033. KADIO LU, ., E. ULU , 1993. Akdeniz Bölgesi meyve fidanlıklardaki yabancıotların belirlenmesi üzerindeki çalımlar. *Türk. I. Herb. Kong. Bil. Adana. :163-174*
0034. ULUDA , A., M. KATKAT, 1993. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde meyve fidanlıklarında bulunan yabancıotlar ve yonlukların belirlenmesi üzerinde ara tırmalar. *Türk. I. Herb. Kong. Bil.Adana :175-184,*
0035. KADIO LU, ., E. ULU , 1995. Akdeniz Bölgesi meyve fidanlıklarında yabancı otların belirlenmesi üzerinde ara tırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,26-27 : 154-154.*
0036. KASA, M., 1995. Karadeniz Bölgesi meyve fidanlıklardaki yabancıotların tespiti üzerinde ara tırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,26-27: 158-158.*
0037. ULUDA , A., 1995. Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi meyve fidanlıklarında yabancı ot sürveyi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,26-27:156-156.*
0038. UZUN, A., 1995. Ege Bölgesi meyve fidanlıklarında yabancı otların belirlenmesi üzerinde ara tırmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,26-27 :160-160.*
0039. ÖNGEN, N., A. UZUN, 1996. Ege Bölgesi meyve fidanlıklarında yabancı otlara karşı mücadele olanaklarının ara tırması. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,28-29 : 195-196.*
0040. KADIO LU, ., . ÜREM , E. ULU , O. GÖNEN, 1997. Density and distribution of weeds in fruit nurseries and their control in the *Mediterranean Region of Turkey (Survey , kontrolü)*. *10th EWRS Symp., Abst. Book, Poznan-POLAND : 37-37.*
0041. UYGUR, S., Ö. BOZ, F. N. UYGUR, 1995. Antepfıstığı (*Pistacia vera* L.)daki önemli yabancı ot türleri ve bu türlerin mücadelesi . *GAP Böl. Bit. Kor. Sorun. ve Çözüm Önerileri Semp., anıPurfa : 359-364.*
0042. ASLAN, M., N. TÜRKMEN, A. GÜZEL, 2001. Güneydoğu Anadolu Bölgesi fıstığı (*Pistacia vera* L.) bahçelerinde sorun olan yabancı ot türlerinin saptanması. *Türk.Herb.Derg.,4(1)1-10.*
0043. KAKA, N., A. KÜDEN, 1985. Çileklerde yaz dikimlerinde herbisit kullanılarak yabancıot kontrolü üzerinde ara tırmalar . *Bahçe, 14 (1-2):11-17.*
0044. BENLÖLU, S., T. EROL, Ö. BOZ, C. ÖNCÜER, 1998. Aydın ilinde çileklerde görülen hastalık, zararlı ve yabancı otlara karşı yapılan zirai mücadele uygulamaları ve bunların değerlendirilmesi. *Ege Böl. I. Tar. Kong., Aydın. 410-418*

0045. YÜCEL S., I. H. ELEKÇ OĞLU, S. BENL O LU, K. BENL O LU, C. CAN, A. ULUDA , O. BOZ, G. KASKAVALCI, A. YILDIZ, U. GÖZEL, M. A. SÖ ÜT, A. ÖZARSLANDAN, E. AKSOY, 2000. Introduction of methyl bromide alternatives in strawberry, pepper, and eggplant in Turkey (Çilek, biber ve patlıcanda etil bromit alternatifleri). 2000 Annual International Research Conference on methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions.
0046. BOZ, Ö., M. N. DO AN, F. ALBAY, 2002. Weed species in strawberry growing areas in Aydı n province of Turkey (Survey). *Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Sonderheft XVIII* : 147-153.
0047. DO AN, M. N., Ö. BOZ, F. ALBAY, 2002. Weed species in strawberry growing areas in Aydı n province of Turkey (Survey). 21th German Conference on Weed Biology and Weed Control, Stuttgart-Hohenheim, Germany, Special Issue XVIII: 147-153.
0048. ALBAY, F., Ö. BOZ, 2003. Investigation on the efficacy of olive processing waste and corn gluten meal for weed control in strawberry (Zeytin i leme atıklarının ve mısır glutenunun herbisit etkisi). 7th EWRS Medi. Symp., Adana : 27-28.
0049. BOZ, Ö. 2003. Efficacy of different treatments on some weed species in strawberry (Farklı uygulamaların yabancı otlara etkisi). *Asian Jour. of Plant Sci.*, 2 (17-24) : 1215-1219.
0050. ALBAY, F., 2003. Çilek Alanlarındaki Yabancı Otlar ile Bu Yabancı Otların Mücadelesinde Solarizasyon, Karasu ve Mısır Gluten Ununun Etkinliğinin Saptanması . *Ad.Men.Ü. Fen Bil. Ens.*, 84 s (Yük. Lis. Tez.)
0051. ALBAY, F., Ö. BOZ, 2004. Çilek alanlarındaki yabancı otların mücadelesinde solarizasyon, zeytin karışığı ve mısır gluten ununun etkinliğinin saptanması . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 225-225.
0052. BOZ, Ö., 2004. Efficacy and profitability of solarization for weed control in strawberry (Solarizasyonun etkinliği ve ekonomikliği). *Asian Jour. of Plant Sci.*, 3 (6): 731-735.
0053. KARASU, H. H., . KORKUT, M. KASA, 1975. Pelin (*Artemisia vulgaris* L.) 'lere karşı ilaçlı mücadele çalmaları . *Zir. Müc. Ara . Yıl. : 90-90.*
0054. GÜNCAN, A., 1979. Küt Yapraklı Labada (*Rumex obtusifolius* L.) 'nın Biyolojisi, Fındık Bahçelerinde Mücadele Yolları Üzerinde Ara tırmalar. *Ata.Ü.Zir.Fak. Yay. No: 251, 166 s.*
0055. KASA, M., . KORKUT, 1980. Karadeniz Bölgesinde fındık bahçelerinde görülen önemli yabancıotlar ve mücadele imkanlarının araştırılması. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :133-134.*
0056. GÜNCAN, A., 1982. Pelin (*Artemisia vulgaris* L.)' in Biyolojisi, Fındık ve Çay Bahçelerinde Mücadele Yolları Üzerinde Ara tırmalar. *TÜB TAK, TOAG Seri No:517, 45 s.*
0057. GÜNCAN, A., 1985. Pelin (*Artemisia vulgaris*)'le fındık bahçelerinde kimyasal mücadele imkanları üzerinde ara tırmalar . *Do a-Tar. Orm.*, 9 (2): 177-182.
0058. MENNAN, H., H. G. KUTBAY, D. İ İK, 1999. Karadeniz Bölgesi fındık bahçelerinde sorun olan yabancı ot türlerinin saptanması. *Türk. Herb. Derg.* 2 (2): 13-21.
- 0059 .BA ARAN, M. S., N. ADIGÜZEL, 2001. Bolu, Bartın ve Zonguldak illeri fındık bahçelerinin florasının tespiti . *Bit.Kor.Bül.*, 41 (1-2) 39-66.
0060. BAKIRCI, H., ULU , 1971. Hyvar-X ilacının Ege Bölgesi turuncgil bahçelerindeki senelik ve çok senelik yabancıotlara karşı etkisi üzerinde ön çalmalar .*Zir. Müc. Ara . Yıl. : 127-127.*
0061. TÜRKER, R., M. B Ç C , M. YÜKSEL, 1972. Narenciye bahçelerinde görülen köpekdi i ayr (*Cynodon dactylon*) ve kanya (*Sorghum halepense*) yabancıotlarına karşı ilaç denemeleri .*Zir. Müc. Ara . Yıl. :123-123.*
0062. ULU , E. A.ÖZKUT, 1974. zmir çevresi turuncgil bahçelerindeki yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. : 100-100.*
0063. ÖZKUT. A., E. ULU , 1975. Ege Bölgesi turuncgil bahçelerindeki yabancıotlara karşı ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :93-93.*
0064. GÜR SOY, O. V 1978. Akdeniz Bölgesi turuncgil bahçelerinde görülen dar yapraklı yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :166-166.*
0065. ULU , E., 1978. Ege Bölgesi turuncgil bahçelerindeki yabancıotlara karşı ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :167-167.*
0066. ULU , E., . SER M, 1980. Ege Bölgesi turuncgil bahçelerindeki yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. : 132-132.*
0067. ÖZKUT, A., . SER M, 1984. Narenciye bahçelerinde tek ve çok yıllık yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :90-90.*
0068. DÜZENL , A., F. N. UYGUR, H. AYDIN, 1989. Populations schwankungen der Winterunkrautarten im Zitrusgarten . Ökasytem (Popülasyon de i imi) *J. Turk. Phytopath.*, 18 (1-2):61-67.

0069. UYGUR, F. N., Ö. ÇINAR, W. KOCH, 1990. Untersuchungen zur Verbreitung, Biologie, Schädigung und Bekämpfung wichtiger Unkrautarten in der Çukurova, Unterbesonderer Berücksichtigung der Zitruskultur (Yabancı otlar²ın yayılımı, biyolojisi, zarar ve mücadelesi). *Çukurova -Hohenheim Üniv. Bil. Bir. III. Kollokyumu:7-8.*
0070. UYGUR, F. N., W. KOCH, A. ÇINAR, S. UYGUR, Ö. BOZ, S.SANCAR, 1990. Weeds of citrus in Çukurova Region of Turkey (Yabancı otlar). PLITS 1990/8 (5) *Josef Margraf Verlag, Weikersheim, 255 s.*
0071. UYGUR F. N., Ö. ÇINAR, L. PÜLSCHEN, W. KOCH. 1991. Untersuchungen zur Verunkrautung in Zitrus, in Abhängigkeit von Bekämpfungsmassnahmen (Yabancı ot kontrolü). *J. Turk. Phytopath., 20 (1):33-45.*
0072. Ç MEN, Ö. DERV , E. ULU , ANIL, KADIO LU , 1992. Genç turuncgil bahçelerinde farklı sulama sistemlerinin bitki gelişmesine, su tüketim miktarına ve yabancı otlanmaya etkileri . *Türkiye I. Ulusal Bah.Bit. Kong. Bil., zmir, 591-595.*
0073. UYGUR, F. N., A. ÇINAR, 1991. Turuncgillerde yabancı ot kontrolü . *ÇÜ Subtropik Mey. Ara . Uyg. Mer. Turunç. Bül. 1 (2):4-4.*
0074. Ç MEN, Ö. DERV , E. ULU , ANIL, KADIO LU, 1992. Genç turuncgil bahçelerinde farklı sulama sistemlerinin bitki gelişmesine su tüketim miktarına ve yabancı otlanmaya etkileri . *Türk. I.Ulusal Bah. Bitk. Kong. Bil. : 591-595.*
0075. SER M, A. ÖZKUT, 1992. Ege Bölgesi narenciye bahçelerinde yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 22-23 :185-185.*
0076. ULU , E., KADIO LU. 1992. Çukurova turuncgil bahçelerinde sorun olan yabancı otlara karşı ilaçla mücadele olanakları üzerinde ön çalışmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21 : 250-250.*
0077. DERV Ö., Ç MEN, E.ULU , KADIO LU, 1993. Mersin Ko ullarında Farklı Sulama ve Mücadele Yöntemlerinin Nova Mandarinasında Gelişmeye ve Otlanmaya Etkileri. *Köy Hiz. Gen. Müd., Tarsus Ara t. Enst.Müd.Yay. Gen.Yay. No: 183 , Rapor Serisi:117, 72 s., Tarsus.*
0078. ULU , E., KADIO LU, ÜREM , Ç MEN, Ö. DERV , 1995. Sulama sistemlerinin mandarinde su tüketim miktarına, gelişmeye ve yabancı otlanmaya etkileri .*Zir. Müc. Ara . Yıl., 26-27: 164-164.*
0079. GÖNEN, O., ÜREM , E. OREL, 1997. Weed control methods in integrated pest management of citrus in Adana and çel provinces of Turkey (IPM içinde yabancı ot mücadelesi). *The 1997 Brighton Crop Conference (Weeds), Brighton, UK, Proc.: 173-178.*
0080. KOLÖREN O., F.N. UYGUR, A. ÇINAR, 1997. Çukurova Ko ullarında turuncgillerde en uygun yabancı ot kontrol yöntemlerinin belirlenmesi . *Türkiye II. Turuncgil Kongres , Adana, Ç.Ü. Subtropik Meyveler Ara tırma ve Uygulama Merkezi, Turuncgil Bülteni, II. Turuncgil Kongresi Özel Sayısı, Yıl : 7, Sayı: 22, 74*
0081. UYGUR, F.N., 1997. Turuncgillerde yabancı ot kontrolü . *Ç.Ü. Subtropik Ara . ve Uyg. Mer., Turuncgil Bül., II. Turuncgil Kong. Özel Sayısı, Yıl:7, Sayı:22, Eylül 1997, 58-60.*
0082. UYGUR, F.N., O. KOLÖREN, S. UYGUR ve ÜREM , 1997. The effect of different weed control methods in citrus orchards of Turkey (Farklı kontrol yöntemlerinin etkisi). *10th Symposium, EWRS, Poznan, Poland, Proc. : 126.*
0083. KOLÖREN, O., F. N. UYGUR, 1998. Turuncgil bahçelerinde yabancı ot kontrol yöntemlerinin etkinlik ve maliyet yönünden karşılaştırılması üzerinde çalışmalar . *Türk. Herb. Derg., 1 (2) 31-40.*
0084. SOYSAL, A., 1998. Çukurova Bölgesi Turuncgil Bahçelerinde Herbisit Uygulama Yöntemlerinin Yabancı Ot Kontrolü Açısından Karşılaştırılması Üzerine Bir Ara tırma . *ÇÜ Fen. Bil. Ens., 48 s (Yük.Lis.Tezi).*
0085. UYGUN, N., F.N. UYGUR, S. BALO LU, KARACA, A. ERKILIÇ , H. ELEKÇ O LU, 2000. Do u Akdeniz Bölgesi turuncgil bahçelerinde entegre mücadele araştırma, uygulama ve eğitim çalışmaları. *Türk. Tar. Ara . Projesi Simp. Ankara : 12-13.*
0086. UYGUR, F.N., S. UYGUR, O. KOLÖREN, 2001. Turuncgillerde Yabancı Otlar ve Entegre Mücadelesi. *Türkiye Turuncgil Bahçelerinde Entegre Mücadele, (UYGUN,N. (Ed.), TÜB TAK, TARP Türk. Tar. Ara . Projesi Yayınları. Adana : 121-157*
0087. KOLÖREN, O., 2004. Turuncgil Bahçelerinde Yabancı Otlarla Mücadelede Örtücü Bitkilerin Kullanılmasına Olanakların Araştırılması. *ÇÜ Fen Bil. Ens., 173 s. (Dok.Tezi).*
0088. KOLÖREN, O., F. N. UYGUR, 2004. Turuncgil bahçelerinde yabancı otların mücadelesinde kullanılan bazı örtücü bitkilerin önemli özellikleri yabancı ot türleri ile olan rekabeti. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun,254-254.*
0089. UYGUR, F. N., A. ÇINAR. 1991. Turuncgillerde yabancı ot kontrolü-2 (Turuncgil fidanlıklarında) . *ÇÜ Sub. Mey. Ara . Uyg. Mrkz. Tur. Bül., 1 (4-5):5-5.*

0090. ULU , E., . KADIO LU, ., Ç MEN, Ö. DERV , . ÜREM , 1993. Yeni tesis turunçgil bahçesinde sulama sistemlerinin mekanik ve ilaç² yabanc²ot mücadelesine göre bitkinin geli mesine, su tüketim miktar²na ve yabanc²ot popülasyonuna etkileri üzerinde ara t²rmalar . *Türk. I. Herb.Kong. Bil.,Adana* :217-225.
0091. KADIO LU, ., E. ULU , . ÜREM , 1996. Akdeniz Bölgesi turunçgil fidanl²klar²ndaki yabanc²otlar²n mücadeleleri üzerinde ara t²rmalar . *Zir. Müc. Ara . Y²l.*: 197-198.

1.4. BA

0001. GÖKSEL, N., 1963. Ba larda bir ve çok senelik yabanc²otlarla mücadele: Gesatop (Simazin), Gesaprim (Atrazin) ve Dowpon . *Koruma*. 4 (30):4-5.
0002. TÜRKER, R., M. ESENTEPE, M. B Ç C , 1971. Güney Anadolu ba lar²nda zararlı yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y²l.* :128-129.
0003. BAKIRCI, H., E. ULU , 1972. Ege Bölgesi ba lar²nda görülen senelik ve çok senelik yabanc²otlara kar ² ilaç² mücadele usulünün tesbiti .*Zir. Müc. Ara . Y²l.* :126-126.
0004. ULU , E., A. ÖZKUT, 1975. Ege Bölgesi ba lar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l.* :95-95.
0005. TÜRKER, R., S. ÇET NSOY, 1976. Orta Anadolu Bölgesi ba lar²nda görülen senelik yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l.* :130-131.
0006. ULU , E., 1979. Ege Bölgesi ba lar²nda yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l.* :165-165.
0007. A AO LU, Y. S., V. EN Z, A. AKO LU, 1981. Baz² Herbisitlerin Ba larda Kullan²ma Olanaklar²n Saptanmas² ve Bunlar²n Tomurcuk Verimlili i ile Mahsulün Miktar²na Etkileri Üzerine Ara t²rmalar . *AÜ Zir. Fak. Yay. No:* 767.
0008. KARACA, ., E. ULU , 1982. Manisa ve civar²ndaki ba larda görülen yabanc²otlar, fenolojileri, yay² alanlar² ve mücadele imkanlar² üzerinde ara t²rmalar .*Türk. III. Fito. Kong. Bil., 171-181 (Abs: J. Turk. Phytopath., 1 (3): 124-124*
0009. ERC , A., B TA TAN, 1984. Orta Anadolu ba lar²nda görülen ayr²k (*Cynodon dactylon*) ve dar yapraklı yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l.* :88-88.
0010. EN Z, V., Y. S. A AO LU. 1984. Ba larda yabanc²ot mücadelesinde baz² herbisitlerin kullan²mas² üzerinde ara t²rmalar . *Tokat Ba c² 2 Semp.* :161-172.
0011. ERTEM, A., . LHAN, S. KADER, 1988. Telli sistem ba larda s²ra üzerinde görülen yabanc²otlar ile sava olanaklar² ve bunlar²n ürün kalite ve miktar² üzerine etkileri . *V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet. : 114-114 (Abs: J. Turk. Phytopath. 17 (3) 137-137).*
0012. ULU , E., 1989. Manisa ve Civar²ndaki Ba larda Görülen Yabanc²otlar, Fenolojileri, Yay² Alanlar² ve Mücadele mkanlar² Üzerinde Ara t²rmalar . *Adana Zir. Müc. Ara . Ens., Ara . Eser. Serisi No: 65, 124 s. (Uzm. Tezi).*
0013. ÖZDEM R, C., 1992. Marmara Bölgesinde ba larda sorun olan yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l.,20-21 :249-249.*
0014. UZUN, A., . SER M, 1995. Ege Bölgesi ba fidanl²klar²ndaki yabanc² otlar²n belirlenmesi üzerinde ara t²rmalar . *Zir. Müc. Ara . Y²l., 26-27: 162-162.*
0015. ERTEM, A., . LHAN, S. KADER, 2003. Telli sistem ba larda s²ra üzerinde görülen yabanc²otlar ile sava olanaklar² ve bunlar²n ürünün kalite ve miktar² üzerine etkileri. *Manisa Ba . Ara . Ens. Ara . Özetleri.*
0016. ERTEM, A., N. YILMAZ, S. KADER, 2003. A. asma anaçlar²nda görülen yabanc² otlar ile sava olanaklar² ve bu uygulamalar²n çelik verimi ve fidan kalitesine etkisi . *Manisa Ba . Ara . Ens. Ara . Özetleri.*

1.5. ENDÜSTR B TK LER

0001. ULU , E, A. ÖZKUT, 1980. Ege Bölgesi anason sahalar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç² sava denemeleri üzerinde ön çal² malar . *Zir. Müc. Ara . Y²l.* :123-123.
0002. UZUN, A., H. OTAN, A. O. SARI, N. ÇARKACI, . SER M, E, BAYRAM, 1993. Anason (*Pimpinella anisum* L.)da yabanc²ot mücadelesi üzerinde ara t²rmalar . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.,Adana* :279-289.
0003. TEPE,İ. E. BAYRAM, H. DEM RKAN, 1994. Anason (*Pimpinella anisum* L.)da sorun olan yabanc² otlarla kimyasal mücadele üzerinde bir ara t²rma . *Turk.Jour. Agri. For. (18) : 53-57.*
0004. UZUN, A., 1995. Anason (*Pimpinella anisum* L.) da yabanc²ot mücadelesi üzerinde ara t²rmalar. *Zir.Müc.Ara . Y²l., 30 : 65-66.*

0005. KILIÇ, A., N.ARSLAN, 1997. Türk anasonlarında bulunan yabancı ot tohumları. *Türk. II. Herb. Kong.Bil., zmir-Ayvalık*, 221-232.
0006. BA ARAN M. S., A. YILDIRIM, 2002. Burdur ili ve ilçelerinde anason ekim alanlarında sorun olan yabancı otların yayılma ve yoğunluklarının belirlenmesi. *Türk. Herb. Derg.*, 5 (2) : 21-29.
0007. ULU , E., . KADIO LU, . ÜREM , H. ARIO LU, 1993. Akdeniz Bölgesi ikinci ürün yerleşik tarımında yabancı ot mücadele imkanları üzerinde araştırmalar. *Türk. I.Herb. Kong.Bil., Adana* : 233-239
0008. ASLAN, M., . ÜREM , 2003. Yerleşik tarımında kanya (*Sorghum halepense* (L.) Pers.) sorunundan kaynaklanan verim kaybı ve en etkin kontrol yönteminin belirlenmesi. *Türk. 5. Tarla Bit. Kong., Diyarbakır* : 579-583.
0009. BÜKÜN, B., M. NGOUAJIO, 2005. Common cocklebur (*Xanthium strumarium*) and redroot pigweed (*Amaranthus retroflexus*) interference in peanut (*X. strumarium*, *A. retroflexus* ili kileri). *Weed Bio. and Manag*
0010. KORKUT, ., M. KASA, 1973. Ayçiçeği ekili arazilerinde zararlı olan yabancı otlara karşı ilaç mücadele denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :102-102.*
0011. KARASU, H., 1976. Ayçiçeği ve patates tarlalarında yabancı ot mücadelesi. *Bit. Sa .,7 (74):7-7.*
0012. BOZKURT, M.,1977. Ayçiçeği tarlalarında yabancı otlarla nasıl sava malı?. *Bit. Sa ., 8 (87):13-13.*
0013. TÜRKER, R., 1977. Orta Anadolu'da ayçiçeğine zarar veren yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. : 124-124.*
0014. KARASU, H. H., S. SÖNMEZ, 1978. Ayçiçeklerinde yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :164-164.*
0015. METİN, I., 1978. Ayçiçeğinde yabancı ot. *Bit. Sa ., 9 (98-99):36-36.*
0016. ULU , E., 1978. Ege Bölgesi ayçiçeklerinde yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :165-165.*
0017. KORKUT, ., M. KASA, 1979. Karadeniz Bölgesi ayçiçeklerinde zararlı yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :162-162*
0018. KURÇMAN, M., A. ERC . 1979. Orta Anadolu Bölgesinde ayçiçeği ekili alanlarında gelişen yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :160-160.*
0019. KURMA, H., 1979. Ayçiçeğinde yabancı ot mücadelesi. *Bit. Sa ., 10 (110-111): 32-33.*
0020. KASA, M., . KORKUT, 1982. Karadeniz Bölgesi ayçiçeği tarlalarında sorun olan yabancı otlarla sava yöntemleri üzerinde araştırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :144-145.*
0021. KASA, M., . KORKUT, 1983. Karadeniz Bölgesinde ayçiçeği (*Helianthus annuus* L.) tarlalarında sorun olan yabancı otlara karşı Fusilade ilacının denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :133-133.*
0022. KARASU, H. H., S. SÖNMEZ, C. ÖZDEMİR, 1984. Marmara Bölgesinde ayçiçeğinde sorun olan yabancı otlarla mücadele olanakları üzerinde araştırmalar. *Zir. Müc. Ara . Ens., Erenköy, İstanbul.*
0023. OKAY, S., 1984. Ayçiçeğinde yabancı ot mücadelesi. *Bit. Sa , 2 (5):6-6.*
0024. ANONİM, 1991. Ayçiçeği tarlalarında yabancı ot mücadelesi. *Hasad, (73): 17-17.*
0025. ERC , A., B. TA TAN, 1992. Orta Anadolu Bölgesi ayçiçeği tarlalarında sorun olan yabancı otlara karşı Goal 2E ilacının denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,22-23:177-177.*
0026. ÖZDEMİR, C., S. SÖNMEZ, H. H. KARASU, 1992. Marmara Bölgesinde ayçiçeğinde sorun olan yabancı otlarla mücadele olanakları üzerinde araştırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl., 20-21: 247-247.*
0027. A. YILDIRIM, B. TA TAN, M. KURÇMAN, A. DEMİR, 1995. Orta Anadolu Bölgesinde Assert 250 SC ilacının biyolojik aktivitesi ve fitotoksitesi üzerinde araştırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl., 26-27:166-166.*
0028. ÖZDEMİR, C., S. SÜZER, 1996. Trakya Bölgesi ayçiçeği ekili alanlarında sorun olan yabancı otlarla mücadele imkanlarının iyileştirilmesi üzerinde araştırmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl., 28-29 :193-194.*
0029. SALLAM, C., 1996. Ayçiçeği Tarımında Yabancı Ot Kontrolünde Yeni Teknikler Üzerine Bir Araştırma. *Trak.Ü. Fen. Bil. Ens., 80 s (Dok.Tezi).*
0030. ARSLAN, ., A. KARA, 1997. Tekirdağ ili ayçiçeği ekim alanlarında saptanan önemli yabancı ot türleri, rastlanma sıklıkları ve yoğunlukları. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil. , zmir-Ayvalık: 3-11*
0031. Y GÜN, Ö., 1997. Tokat Kazova'da Yetiştirilen Ayçiçeğinde Sorun Olan Yabancı Otlar ile Uygulanan Farklı Sava Yöntemlerinin Verime Olan Etkileri Üzerinde Araştırmalar. *GOPÜ Fen Bil. Ens. (Yük.Lis.Tezi)*
0032. Y GÜN, Ö., Z. ÖZER, N. D. KUTLUK, H. KONUK, 1997. Kazova'da (Tokat) yabancı ot rekabetinin ayçiçeği verimine etkileri üzerinde araştırmalar. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık : 173-180.*

0033. Y GÜN, Ö., Z. ÖZER, N. D. KUTLUK, 1997. *Kazovaçla (Tokat) ayçiçeği (Helianthus annuus L.) ekim alanlarında sorun olan yabancı otlar üzerinde ara tirmalar. Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık : 181-187.*
0034. ARSLAN, .., 1998. Ayçiçeği Ekim Alanlarında Bulunan Yabancı Ot Türlerinin ve Yo unluklarının Belirlenmesi Üzerine Ara tirmalar .*Trak. Ü. Fen. Bil. Ens., 28 s (Yük.Lis.Tezi).*
0035. ÇELİK, Y.M., . ÜNVER, 1999. Orta Anadolu ko ullarında ekim nöbetinde yeti tirilecek ayçiçeği için uygun sürüm derinli inin ara tirması.*Turk.Jour.Agr.Forest, 23 (5): 1087-1094.*
0036. ZENGİN, H., 1999. Erzurum yöresi ayçiçeği tarlalarında görülen yabancı otlar, yo unlukları, rastlama şekilleri ve topluluk olu turma durumları üzerinde ara tirmalar. *Turk. Jour. Agri. Forest., 23 : 39-44.*
0037. KAYA, Y., G. EVCİ, M. DEMİR, V. PEKCAN, T. GÜCER, 2003. Ayçiçeği inde Imidazolinone grubu herbisitlere dayanıklı çe it ve hatların geli tirilmesi ve 2slahı .*Türk. 5. Tar. Bit. Kong.. Bit. Yeti . Tek., Diyarbakır. Bil: 163-168*
0038. BAĞCI, S., A. T. SERİN, A. YILDIRIM, N. SEZER, 2004. Klasik yöntemlerle İMI Grubu herbisitlere dayanıklı kazandıran ayçiçeği çe itlerinde yabancı ot mücadelesinde kullanılan Imazamox+Imazapyr ın fitoksite ve biyolojik aktiviteye etkisi . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun, 230-230.*
0039. KURÇMAN, M., A. YILDIRIM, 1995. Orta Anadolu Bölgesi ha ha (Papaver somniferum L.) ekim alanlarındaki yabancı otların tespiti, kimyasal mücadele imkanları ile etkili herbisitlerin kapsüldeki ya ve morfin oranına ve tohum miktarına etkileri üzerinde ara tirmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 30 : 67-68.*
0040. ULU , E., . KADIO LU, . ÜREM , 1994. Adana ili kanola (Brassica napus var. oleifera DC.) tarlalarındaki yabancı otlar ve mücadelesi üzerinde ön çal malar . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 24-25 : 190-190.*
0041. KADIO LU, .., E. ULU , . ÜREM , 1995. Çukurovaçla Kanola (Brassica napus L. var oleifera D. C.) ekim alanlarında yabancı otlar ve mücadelesi.*Bit. Kor.Bül.,35 (1-2):113-127.*
0042. KADIO LU, .., E. ULU ve . ÜREM , 1995. Ülkesel ya aç ının giderilmesinde alternatif olabilecek kanola tarımında yabancı ot sorunun önemi ve çözüm olanakları . *GAP Böl. Bit. Kor. Sor. ve Çöz. Önerileri Semp., anıurfa, Bildiriler: 347-358.*
0043. TAŞTAN, B., B. E. DİNÇ, A. GÜNDÜZ, Z. AHN, 2004. Tekirdağ yöresinde Kanola (Brassica napus L. var. oleifera) ın sorun olan yabancı turp (Raphanus raphanistrum L.) 2k 2 ile ya 2 arasındaki ili ki ve mücadelesinde benzamizole ın biyolojik aktiviteye etkisi. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 224-224.*
0044. ARSLAN, N., G. AKBAY, Y. C. ÇETİÇ . M. KURÇMAN, S. ÜNVER, 1985. Kimyon (Cuminum cyminum L.) tarımında yabancı ot öldürücülerin (herbicide) kullanıma olanakları-I. Çıkış öncesi (pre-emergence) kullanımı . *AÜ Zir. Fak.Yıl. 35 :26-36*
0045. ARSLAN, N., G. AKBAY, Y. C. ÇETİÇ , S. ÜNVER, M. KURÇMAN, 1988. Kimyon (Cuminum cyminum L.) tarımında yabancı ot öldürücülerin (herbisit) kullanıma olanakları-II. Çıkış sonrası (post- emergence) kullanımı . *TÜB TAK, Do a (Tar. Orm.), 12 (3):305-311.*
0046. KURÇMAN, M., 1988. Kimyon ekili alanlarındaki yabancı otlar ve ilaçlı mücadele . *Türk.V. Fito. Kong. Bil. Özet. :88-88 (Abs: J. Turk. Phytopath. 17 (3):185-185).*
0047. KURÇMAN, M., A. ERCİ , B. TAŞTAN, 1992. Orta Anadolu Bölgesi kimyon ekili alanlarındaki yabancı otlara kar 2 Afalon-S ilaçının denemesi.*Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21:243-243.*
0671. KURÇMAN, M., A. ERCİ , B. TAŞTAN, 1992. Orta Anadolu Bölgesi kimyon ekili alanlarındaki yabancı otlara kar 2 ilaçlı mücadele olanakları üzerinde ara tirmalar . *Zir.Müc. Ara . Yıl.,22-23 : 179-179.*
0048. ÖKEN, A., 1964. Ekim öncesi herbisitleri ve pamuk sahalarında yabancı ot kontrolü. *Zir. Derg. 24 (59):30-31 (Çeviri).*
0049. ANON M, 1969. Pamukçuların mühim bir derdi hal yolunda : Treflan ilacı zararlı otları yok ediyor . *Böcek, (10):2-2.*
0050. ANON M, 1970. Pamuklarda yabancı otlarla sava ının . *Böcek, (18):6-6.*
0051. BAKIRCI, H., E. ULU , 1970. Herban M ilacının zmir pamuk tarlalarındaki yabancı otlara kar 2 denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. : 131-131.*
0052. KURHAN, N., 1970. Recent developments in mechanization and in methods of weed control for more efficient cotton production . *20th Plenary Meet. Int. Cotton Advisory Comm. U.S.A. :59-65.*
0053. BAKIRCI, H., 1971. Ege Bölgesi Pamuk Tarlalarında Bulunan Yabancı Otlar ve Savaşları Üzerinde Ara tirmalar . *E Ü Zir. Fak. (Uzm. Tezi).*
0054. BAKIRCI, H., E. ULU , 1971. zmir pamuk tarlalarındaki yabancı otlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :121-121.*
0055. ÖNAL, .., 1971. Pamuk Tarımında yabancı ot mücadelesi. *II.Tar. Mek. Sem. Bil. :360-369.*

0056. ZÜHAL (SER M), ., 1972. Menemen İçesinde Sulanan ve Sulanmayan Pamuk Tarlalarındaki Yabancıotların Türleri, Önemli Türlerin Hayat Devreleri, Yayılma Yolları ve Zarar Durumları Üzerinde Araştırmalar. *EÜ Zir. Fak.*, 138 s (Dok.Tezi).
0057. ARIBA , K., 1973. Pamuk tohumlarının ekmeden önce yabancı otlarla savaşı . *Böcek*, (52):4-5.
0058. TÜRKER, R., M. YÜKSEL, 1973, Çukurova Bölgesinde pamuk ziraatında zararlı olan bir yıllık yabancı otlara karşı ilaç mücadele metodunun araştırılması . *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 100-100.*
0059. ARIBA , K., 1974. Pamuklarda yabancı otlara karşı tarlanın, hastalık ve zararlılara karşı da tohumlarının ilaçlamadan ekme . *Böcek*,(64):5-5.
0060. ÖZKUT, A., E. ULU , 1974. Ege Bölgesi pamuk tarlalarındaki yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 97-97.*
0061. SER M, ., 1974. The determination of weed species, their frequency, germination and the competition between weeds and cotton for mineral nutrients in cotton fields in Menemen (Survey,çimlenme, rekabet). *J. Turk. Phytopath.*, 3 (1-2):57-65.
0062. TÜRKER, R., R. ERKEK, 1974. Adana Bölgesi pamuk tarlalarında görülen kanya (*Sorghum halepense* L.) yabancı otuna karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :95-95.*
0063. TÜRKER, R., M. ESENTEPE, M. B Ç C , M. YÜKSEL, R. ERKEK, 1974. Pamuk ziraatında zararlı olan bir yıllık yabancı otlara karşı ilaç mücadele çalışmaları. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :202-202.*
0064. HEP EN, A., 1975. Pamukta yabancı ot mücadelesi zamanıdır . *Böcek*, (77):1-1.
0065. TÜRKER, R., 1975. Adana Bölgesi pamuk tarlalarında görülen senelik yabancı otlara karşı ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl .:100-101.*
0066. ORGAN, N., 1977. Pamuk Tarlalarında Yabancı otlarla Savaş . *zmir Böl. Zir. Müc. Kar. Ba k. Çif.Bro. No: 9.,3 s.*
0067. ÖZKUT, A., E. ULU , 1977. Ege Bölgesi pamuk tarlalarında yabancı otlara karşı ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 120-120.*
0068. YILDIRIM, M., 1977. Yabancı otlardan muzdarip pamuk üreticilerinin dikkatine. *Böcek*, (100):16-16.
0069. BROH , A. R., 1978. Effect of herbicides on the weeds and yield of cotton crop. *Bitki*, 5 (1):73-78.
0070. GÜR SOY, O. V., 1978. Çukurova Bölgesi pamuk tarlalarında görülen tek ve çok yıllık yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :160-160.*
0071. UZUN, A., 1979. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde pamukta yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 156-156.*
0072. SER M., ., 1981. Ege Bölgesi pamuk tarlalarında bulunan yabancı otlara karşı ilaç sava denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 160-160.*
0073. SER M, ., E. ULU , 1982. Ege Bölgesi pamuk tarlalarındaki dar yapraklı yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . : 143-143.*
0074. ASLAN, H., . A ICI, D. YEL N, 1983. Çukurova Bölgesinde sorun olan yabancı otların de i ik yöntemlerle kontrolünün verim ve kaliteye etkisi . *Adana Böl. Pam. Ara . Ens. Pam. Ara . Sonuç.*, 350-374.
0075. TA LICALI, A., 1983. Antalya bölge pamuk tarlalarında görülen yabancı otlar, bunlara uygulanan mücadele yöntemleri, verim ve kaliteye etkileri. *Pam. Ara . Derg.*, (1):117-121.
0076. UZUN, A., 1983. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde pamukta yabancı otlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :143-143.*
0077. DEL GÖNÜL, F., 1984. Pamuk Ekili lerinde Uçakla Sulandırmaya İlişkin Optimum Uygulama Koşullarının Saptanması Üzerine Bir Araştırma. *Zir.Müc.Zir. Kar.Gnl. Müd. Yay.,Ankara*, 196 s.
0078. D NÇ, N., E. ULU , . KADIO LU, 1984. Çukurova Bölgesi pamuk tarlalarında sorun olan tek ve çok yıllık yabancı otlarla savaş olanakları üzerinde ön çalışmaları. *Zir. Müc. Ara . Yıl . :99-99.*
0079. SER M, ., A. ÖZKUT, 1984. Ege Bölgesi pamuk tarlalarında görülen dar yapraklı yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl . :89-89.*
0080. BA BA , M., T. TÜKEL, 1987. Çukurova Bölgesi pamuk ekim alanlarında sorun olan yabancı otların de i ik yöntemlerle kontrolünün yabancı ot popülasyonu ve kütlü pamuk verimine etkileri üzerinde araştırmalar . *ÇÜ Zir. Fak. Derg.*, 2 (3):15-29.
0081. ANON M, 1991. Pamukta yabancı ot mücadelesi . *Hasad*, (73): 19-19.
0082. ULUDA , A., M. KATKAT, 1991. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde pamuk ekim alanlarındaki yabancı otların yayılma alanlarının ve yoğunluklarının belirlenmesi üzerinde araştırmalar . *Türk. Vi. Fito. Kong. Bil.*, 125-132., (Abs: *J.Turk. Phytopath.*, 20(2-3):96-96).

0083. KADIO LU, ., E. ULU , 1992. Çukurova Bölgesi pamuk tarlalarındaki yabancıotlara kar 2 ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl*, 1987-1988 :182-183.
0084. SER M, ., A. ÖZKUT, 1992. Ege Bölgesi pamuk tarlalarında görülen yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl*, 20-21 :245-245.
0085. SER M, ., A. ÖZKUT, 1992. Ege Bölgesi pamuk tarlalarında yabancıotlara kar 2 ilaç denemesi. *Zir.Müc.Ara . Yıl*,22-23:181-181.
0086. KADIO LU, ., E. ULU , . ÜREM , 1993. Akdeniz Bölgesi pamuk ekim alanlarında görülen yabancıotlar üzerinde ara tirmalar. *Türkiye I. Herb. Kong.Bil.*, Adana : 151-156.
0087. KILLI, F., 1993. *Kahramanmara* yöresi pamuk alanlarında görülen baz2 tek ve çok yıllık yabancıotların bitki sıklı 2 nın belirlenmesi. *Türk.I. Herb. Kong. Bil.*, Adana :157-161.
0088. BOZ ,Ö., S. UYGUR, . KADIO LU, F. N. UYGUR, 1995. *GAP Bölgesi* pamuk ekim alanlarında görülen yabancıotlar ve da 2 ları . *GAP Böl. Bit. Kor. Sor. ve Çöz. Önerileri Simp. Bil.*, anıurfa : 329-335.
0089. DEM RC , M.,1995. *Gediz ve Küçük Menderes Havzaları Pamuk Alanlarında Yabancı Ot Florasının Tespiti, Bilgisayarla Te hisi ve Önemli Türlerin Mücadelesi Üzerinde Ara tirmalar. EÜ Fen Bil. Ens.*,98 s. (Yük.Lis.Tezi)
0090. POHL, D., F. N. UYGUR, J. SAUERBORN, 1995.Untersuchungen zur Segetalflora in Baumwolle in der *Çukurova/ Türkei (Survey). Verband deutsch-türkischer Agrar- und Naturwissen-schaftler e.V. (Ed.) :Deutch-Türkisches Symposium, Stuttgart, Germany.*
0091. POHL, D., UYGUR , F. N., SAUERBORN, J., 1995. Untersuchungen zur Segetalflora in Baumwolle in der *Çukurova / Türkei (Survey). Symposium über wissenschaftliche Ergebnisse Deutsch-Türkischer Universitaetspartnerschaften im Agrarbereich*, Ankara.
0092. ULUDA , A., M. KATKAT, 1995. *Güneydo u Anadolu Bölgesi*nde pamuk ekim alanlarındaki yabancıotların yayılma alanları ve yo unlukları belirlenmesi üzerinde ara tirmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl*, No.26-27 (1991-1992), Ankara,152-152.
0093. DEM RC , M.; Y.NEML , 1996. Pamuk alanlarında yap2 kanotu (*Setaria verticillata* (L.) P.B.) mücadelesi için ekim öncesi dinitroanilin herbisitler *EÜ Zir. Fak. Derg.* 33 (2-3): 129-134
0094. YÜZBA , A., V. ÇET N, N. KISAKÜREK, . ÜREM , C. MART ve . KADIO LU, 1996. Çukurova' da pamuk ekim alanlarında pestisit kullanımı dünü, bugünü ve yarın. *II. Ulusal Zir. Müc. laç. Simp.*, Ankara, Bil.: 114-121.
0095. BÜKÜN, B., 1997. *Harran Ovası Pamuk Ekim Alanlarında Görülen Yabancı Otlar ve En Uygun Mücadele Zamanının Saptanması. Har. Ü. Fen Bil. Ens.* 58 s. (Yük.Lis.Tezi).
0096. BÜKÜN, B., F.N. UYGUR, 1997. *Harran Ovası* pamuk ekim alanlarında bulunan yabancı ot türleri ve yo unlukları. *Harran Ü. Zir. Fak. Derg.*, 1 (1): 1-8.
0097. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, 1997. *Harran Ovası* pamuk ekim alanlarında görülen yabancı otlarla en uygun mücadele zamanının saptanması amacıyla ile kritik periyotun belirlenmesi. *Türkiye II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık:25-30
0098. DEM RC , M.,Y.NEML , 1997. Pamuk alanlarında baz2 geni yapraklı yabancı otların kimyasal mücadelesi üzerinde ara tirmalar. *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık: 81-87.
0099. GÜNCAN, A., Ö. ALAO LU, N. BOYRAZ, 1997.Pamukta defoliant olarak *sodyum klorat* kullanılması. *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık, 141-146.
0100. KADIO LU, ., 1997. Akdeniz Bölgesi pamuk ekim alanlarında görülen baz2 yabancı ot tohumlarının çimlenme biyolojileri ve ç2k2 derinlikleri üzerinde ara tirmalar . *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık: 205-216.
0101. ULUDA , A., M. KATKAT, 1997. De i ik kanya (*Sorghum halepense* (L.) Pers) yo unluklarının pamuk verimine etkisi üzerinde bir çalı ma . *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık : 397-400.
0102. UZUN, A., M. TOPUZ, 1997. Ege Bölgesi pamuk alanlarında sorun olan baz2 yabancı otların populasyon de i imi ve *Trifluralin* duyarlılık azalmasını belirlenmesi üzerinde ara tirmalar. *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık : 417-425.
0103. GÖNEN, O., F. N. UYGUR, 1998. Changes of weed flora in cotton growing areas during the last 13 years (Son 13 yılda yabancı ot florasındaki de i me). *EWRS, 6th Medi. Symp., Proc.,Montpellier, France: 225-226.*
0104. POHL, D., F. N. UYGUR, J. SAUERBORN, 1998. Segetalarten der Baumwolle in der *Çukurova / Türkei* in Abhängigkeit von Ausgewählten Standortfaktoren (Yabancı ot türleri üzerine çevresel etkiler) *Türk. Herb. Derg.*, 1 (1) 24-32.
0105. ULUDA , A., M. KATKAT, A. UZUN, 1998. Studies on Johnsongrass (*Sorghum halepense* (L.) Pers.) control in cotton with combinations of post emergence herbicides and tillage equipment (*S. halepense*, herbisit-toprak i leme kombine mücadelesi). *Türk. Herb. Derg.*, 1 (2): 25-30.

0106. DEM RKAN, H., 1999. Pamuk alanlar²nda sorun olan yabanc² otlar ve mücadelesi. *TMMOB zmir Zir. Müh. Odas² Bül., Mart-Nisan: 15-16.*
0107. KAYANDAN, A., 1999. Ekolojik Pamuk Tarım²nda Ye il Gübre Olarak Uygulanan Baz² Bitkilerin, Yabanc² Ot Ç²k² ına ve Pamuk Verimine Olan Etkilerinin Ara tır²lmas². *EÜ Fen Bil. Ens. 67 s. (Yük.Lis.Tezi)*
0108. ULUDA , A., A. DEMİR, R. . GÜVERC N, Z. NASIRCI, 1999. Studies on effect of johnsongrass (*Sorghum halepense* (L.) Pers.) densities on cotton yield in the Southeast Anatolia Region of Turkey (*S. halepense* yo unluklar², verim üzerine etkisi). *EWRS, 11th Symp.,Basel, Switzerland, Proceedings: 62.*
0109. BOZ, Ö., 2000. *Ayd²n* ili pamuk ekim alanlar²ndaki yabanc² otlar²n yaygınlık ve yo unluklar²n²n saptanmas². *Türk.Herb.Derg., 3 (1): 10-16.*
0110. ULUDA , A, . ÜREM , 2000. A perspective on weed problems in cotton in Turkey (Yabanc² ot sorunu).*The Inter regional Cooperative Research Network on Cotton, A joint Workshop and Meeting of the All Working Groups,, Adana, Turkey: 194-199.*
0111. ULUDA , A., A. KU DEM R , . ÜREM , 2000. Drift effects of 2,4-D on cotton (2,4-D, , sürüklenme etkisi). *Abstracts of the III Int. Weed Sci. Cong., Foz do Iguassu, Brasil : 242-243.*
0112. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, 2001. Harran Ovas² pamuk ekim alanlar²nda sorun olan fener otu (*Physalis* spp.)nın zarar seviyelerinin ve ekonomik zarar e i inin belirlenmesi . *Türk.Herb.Derg., 4 (1): 48-57.*
0113. BÜKÜN, B.,2001. Harran Ovas² Pamuk Ekim Alanlar²nda Sorun Olan Fener Otu (*Physalis* spp.)nın Ekonomik Zarar E i i ve Kritik Peryodunun Saptanmas². *ÇÜ Fen Bil.Ens.110 s. (Dok.Tezi).*
0114. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR , 2001. Harran Ovas² pamuk ekim alanlar²nda sorun olan fener otu (*Physalis* spp.)nın zarar seviyelerinin ve ekonomik zarar e i inin belirlenmesi. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara : 20-20.*
0115. KAYA, ., Y. NEML , 2001. *Ayd²n* ili önemli pamuk ekili alanlar²nda yabanc² ot sorununun saptanmas². *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara : 18-18.*
0116. KAYANDAN, A., Y. NEML , M. DEM RC , A. ERTEM, 2001, Ekolojik pamuk tarım²nda ye il gübre olarak uygulanan baz² bitkilerin yabanc² ot ç²k² ına ve pamuk verimine olan etkilerinin ara tır²lmas². *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara : 37-37.*
0117. URKUN, G., 2001. *Küçük Menderes Ovas² Pamuk Tarlalar²nda Yabanc² Otlar (Survey) . EÜ Fen Bil. Ens.,55 s (Yük.Lis.Tezi).*
0118. KAYA, , Y. NEML , 2002. *Ayd²n* ili önemli pamuk ekili alanlar²nda sorun olan yabanc² otlar²n saptanmas². *YYÜ Tar. Bil. Derg. 12 (1):37-40.*
0119. KAYANDAN, A., Y. NEML , M. DEM RC , A. ERTEM, 2002. Ekolojik pamuk tarım²nda ye il gübre olarak uygulanan baz² bitkilerin yabanc² ot ç²k² ına ve pamuk verimine olan etkilerinin ara tır²lmas². *Türk.Herb.Derg.,5 (2) : 1-9.*
0120. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, 2003. Harran ovas²nda pamukta sorun olan fener otu türlerinin (*Physalis* spp.) bula ma yollar² ve yayılma nedenleri . *Türk.Herb.Derg.,6 (2): 60-69.*
0121. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, 2003. The impact of irrigation on weed species composition and density in cotton plantations of Harran plain (Turkey) (Sulaman²n yabanc²otlanmaya etkisi). *7th EWRC Medi.Symp.,Adana : 143-144.*
0122. GÖNEN, O., F. N. UYGUR, 2003. New weed species in changing weed flora in cotton, maize and soybean fields found in Çukurova Region of Turkey. (Pamuk, mısır ve soyada de i en yabanc² ot floras²nda yeni türler). *7th EWRC Medi.Symp.,Adana,157-158.*
0123. KAYA, ., 2003. *Ayd²n* ve *zmir* Pamuk Alanlar²nda Yabanc² Ot Yo unluklar², Kritik Periyodun ve Önemli Türlerin Baz² Biyolojik Özelliklerinin Belirlenmesi. *EÜ Fen Bil. Ens., 109 s. (Dok. Tezi).*
0124. KAYA, ., Y. NEML , 2003. The determination of critical period for the control of weeds found in cotton varieties in region (Kritik peryot). *7th EWRC Medi.Symp.,Adana : 133-134.*
0125. NEML , Y., M. DEM RC , . KAYA, 2003. Pamukta yabanc² otlar ve mücadelesi. *Pamukta E itim Semineri,, zmir.*
0126. ÜREM , ., A. ULUDA , E. AKSOY, O. GÖNEN, . KADIO LU. 2003. Relations between seedbank and weed flora in cotton areas Seedbanks: Determination, Dynamics and Management (Toprakta tohum popülasyonu ile yabanc² ot ç²k² 2 aras²ndaki ili ki).*A Three Day Conference, 17-19 September 2003, The University of Reading, UK. Aspects of Applied Biology 69,: 113-118.*
0127. YALÇIN, ., Ö. BOZ, R. UÇUCU, 2003. Effects of different mechanization applications on weed control in cotton farming and its significance in terms of mechanisation management (Farklı mekanizasyon ekilerinin yabanc² ot kontrolü üzerine etkisi). *Asian Jour. of Plant Sci. 2 (1): 18-22.*

0128. BÜKÜN, B., 2004. Critical period for weed control in cotton in Turkey (Kritik peryot). *Weed Research*, 44 : 404-412.
0129. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, 2004. Fener otu türlerinin (*Physalis* spp.) Harran Ovası pamuk ekim alanlarına bulaşma ve yayılma yollarının saptanması. *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun, 236-236.
0130. BOZ, Ö., M. N. DOĞAN, 2004. Aydın ili pamuk ekim alanlarında sorun olan yabancı otlar . *Adnan M.Ü. Zir. Fak. Derg.*, 1 (2) : 13-16
0131. DOĞAN, M. N., Ö. BOZ. 2004. The concept of reduced herbicide rates for the control of johnsongrass (*Sorghum halepense* L.) in cotton during the critical period for weed control (*S. halepense* mücadelesinde kritik peryotta azaltılmış doz uygulamaları) (Accepted by *Z. Pflzkrankh. Pflzshtz*)
0132. KADIO LU, A., ÜREM, A. ULUDA, 2004. Relationships between seedbank and weed flora in cotton areas in the Çukurova Region of Turkey (Topraktaki tohum popülasyonu ile yabancı ot florası arasındaki ilişki). *Bull. of Pure and Applied Sci. Vol 23 B (No.1)*, 61-69.
0133. KAYA, Y., NEMLİ, 2004. Nazilli ve Menemen pamuk ekimi alanlarında bazı yabancı otların maksimum ve minimum çimlenme sıcaklıklarının saptanması. *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun, 255-255.
0134. AHN, H., C. MART, H. UYDURAN, 2004. Pamuk tohumlu u olarak kullanılan çiitlerin pembekurt (*Pectinophora gossypiella* (Saund.) (Lepidoptera:Gelechiidae) ve yabancı ot tohumları ile bulaşık durumu. *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun, 115-115.
0135. TURSUN, N., A. Ö. TURSUN, K. KAÇAN, 2004. Kahramanmaraş ili ve ilçelerinde pamuk ekim alanlarında sorun olan yabancı otların belirlenmesi . *S. Ü. Fen ve Müh. Derg.*, 7 (1): 92-96
0136. ULUDA, A., ÜREM, E. AKSOY, O. GÖNEN, KADIO LU 2004. Relations between seedbank and weed flora in cotton areas (Topraktaki tohum popülasyonu ile yabancı ot florası arasındaki ilişki). *The 22 nd German Conference on Weed Biology and Weed Control, University of Hohenheim, Stuttgart-Germany Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Journal of Plant Diseases and Protection, Sonderheft XIX: 57-64.*
0137. BÜKÜN, B., 2005. Weed flora changes in cotton growing areas during last decade after irrigation of Harran Plain inanlıurfa, Turkey (Sulamaş takiben son 10 yılda yabancı ot florasında meydana gelen değişimler). *Pakistan Journal of Botany*, 37 (3) :
0138. BÜKÜN, B., 2005. Pamuk tohumlu unda bulunan bazı yabancı ot tohumlarının miktarının belirlenmesi üzerine bir araştıırma. *Ata. Ü. Zir. Fak. Derg. (Basında)*
0139. KORKUT, A., M. KASA, 1978. Soya fasulyesinde zararlı yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :158-158.*
0140. KORKUT, A., M. KASA, 1982. Karadeniz Bölgesinde soya fasulyesinde (*Glycina soja*) sorun olan yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :146-147.*
0141. KORKUT, A., M. KASA, 1983. Soya fasulyesi (*Glycina soja*)'nde sorun olan yabancı otlara karşı Fusilade ilacının biyolojik etkinliğinin saptanması. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :131-131.*
0142. ÖZDEMİR, C., 1983. Marmara Bölgesinde soya fasulyesinde hastalık, zararlı ve yararlı böcekler, virus, nematod ve yabancı otların saptanması üzerinde çalışmaları (Yabancı ot). *Zir. Müc. Ara . Yıl. :124-124.*
0143. KORKUT, A., M. KASA., 1984. Karadeniz Bölgesi soya üretim alanlarında sorun olan yabancı otlara karşı Sencor ilacının biyolojik etkinliğinin saptanması . *Zir. Müc. Ara . Yıl. : 97-98.*
0144. ULU, E., KADIO LU, 1988. Akdeniz Bölgesi ikinci ürün (soya, mısır, yer fıstığı ve susam alanlarında görülen yabancı otlar ile bulunuş ve yayılma oranları. *Türk.V. Fito. Kong. Bil. Özet. :74-74., (Abs: J.Türk. Phytopath., 17 (9):127-127).*
0145. KORKUT, A., M. KASA, 1992. Karadeniz Bölgesinde soya tarlalarında yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21: 231-231.*
0146. KORKUT, M. KASA, 1992. Karadeniz Bölgesi soya tarlalarında zararlı olan yabancı otlara karşı Flex ve Gallant 125 EC ilaçlarının biyolojik etkinliklerinin saptanması. *Zir. Müc. Ara . Yıl., 22-23 :165-165.*
0147. ÖZKUT, A., SERİM, 1992. Ege Bölgesi ikinci ürün ekim alanlarında görülen yabancı otlar ve bunların ilaç mücadeleleri üzerinde araştıırmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 20-21 :234-234.*
0148. SERİM, A. ÖZKUT, 1992. Ege Bölgesi soya fasulyesi tarlalarında görülen tek yıllık dar ve geni yapraklı yabancı otlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 20-21 :233-233.*

0149. SER M, ., A, ÖZKUT, 1992. Ege Bölgesi soya tarlalarında *Sorghum halepense* (L.)Pers. (Kanya)'ye kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 22-23 :166-166.
0150. ULU , E., . KADIO LU, 1992. Çukurova Bölgesi soya fasulyesi tarlalarındaki yabancıotlara kar ² ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,22-23 :167-168.
0151. ULU , E., , KADIO LU, 1992. Çukurova Bölgesi soya tarlalarındaki yabancıotlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 22-23 :170-170.
0152. ZÜMREO LU, S., N. AKBULUT, 1992. Ege Bölgesi ikinci ürün ekim alanlarındaki soya ve susamda görülen hastalık, zararlı, yabancıotlar ve do al dü manlar² üzerinde ara tirmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,20-21 :92-92.
0153. ULU , E., . KADIO LU, . ÜREM , S. S NAN, H. ARIO LU, 1994. Akdeniz Bölgesi ikinci ürün (soya, m²s²r, yerf²st² ², susam) alanlarında görülen yabancıotlar üzerinde ara tirmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 24-25 : 188-188.
0154. KADIO LU, .,E. ULU , . ÜREM , 1995. GAP Bölgesi ikinci ürün bitki deseni içerisinde önemli yeri olabilecek soya tarımında yabancıot sorunlar² ve çözüm yollar² .*GAP Böl. Bit. Kor. Sorun. Çözüm. Öneri. Semp. Bil., anıurfa* : 336-346.
0155. ULU , E., . KADIO LU, 1995.Akdeniz Bölgesinde ikinci ürün soya tarlalarındaki yabancıotlar ve mücadele imkanları²n²n belirlenmesi üzerinde ara tirmalar . *Bit.Kor.Der.*,35 (3-4): 211-226.
0156. KARSLI, F., Z. ÖZER, D. EROL, 1997. Kazovağla (Tokat) yabancı otlar²n soya fasüyesinin (*Glycine max* (L.) Merr.) verim ve 1000 dane a ²l² ²na etkileri üzerinde ara tirmalar . *Türk. Il. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık* : 219-223.
0157. I IK, D., H. MENNAN, 2004. Samsun ili soya ekili alanlarında sorun olan yabancı otlar²n farklı dönemlerde yok edilmesi ile kritik periyodun saptanması . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun: 241-241.
0158. I IK, D., H. MENNAN, 2004. mam pamu u (*Abutilon theophrastii* Medik.) ve domuz p²tra ² (*Xanthium strumarium* L.)qn²n Samsun ili soya fasulyesi (*Glycine max* (L.) Merr.) ekim alanlarında ekonomik zarara etkilerinin belirlenmesi .*Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 242-242.
0159. I IK, D., H. MENNAN, 2004. Yabancı otlar²n ve yabancı ot kontrol yöntemlerinin soyağla (*Glycine max* (L.) Merr) nodozite olu umuna etkileri . *I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet, Samsun* : : 229-229.
0160. BÜKÜN, B., E. BOYDAK, S. GERÇEK, M. D K L TA , 2005. A novel irrigation system (Water Pillow, WP) with mulching. Effect for the control of weeds in soybean plants of arid and semi-arid regions (Sulama sistemi ve malçlaman²n yabancı ot kontrolüne etkisi). *Pakistan Journal of Biological Science*,8 (5) : 730-733.
0161. BOYDAK, E., H. KAVAK, 2002. anıurfa (GAP) ko ullarında damla ve ya murlama sulama yöntemlerinin susamda (*Sesamum indicum* L.) yabancıot yo unlu u ve verim üzerine etkisi . *Ata. Ü. Z.F. Derg.* 33 (2): 189-191.
0162. BÜKÜN, B., E. YÜCEL, E. BOYDAK, M. DEME, 2005. Sulanan susamda (*Sesamum indicum* L.) bulunan yabancı otlar ile bunlar²n olu turdukları ya ve kuru a ²l²kları²n²n saptanması .*Har.Ü.Zir. Fak. Derg.* , 9 (1) : 31-35.
0163. BÜKÜN, B., A. B. B LG Ç, E. BOYDAK, E. YÜCEL, M. DEME, 2005. The effects of common cocklebur (*Xanthium strumarium* L.) densities on sesame (*Sesamum indicum* L.) yield and economic perspective (*X. strumarium* yo unlukları²n²n verim üzerine etkisi). *Weed Research (In press)*.
0164. ZABUNO LU, S., A. BROH , 1981. Effect of herbicides on the weeds and yield of sugarcane crop (Herbisitlerin yabancı otlar ve eker kam² ² verimine etkisi). *A.Ü.Zir.Fak. Yıl.*, 31 (1-4):58-64.
0165. GÖBELEZ,M.,1959. Pancar tarlas² ve ot mücadelesi. *Pancar*, 8 (91): 19-20.
0166. GÖBELEZ, M.,1962. Pancar tarlalarında ilaçlarla yabancı ot mücadelesi imkanları². *eker*, 11 (42): 26-30 (Çeviri).
0167. ÇALI, R., 1966. eker pancar² ziraatında 1-phenyl, 4-amino- 5- chloropyridazone-6 'nin herbicide etkisi üzerindeki ilk etütler. *eker*, 15 (59): 26-23 (Çeviri).
0168. TOPKAYA, A., 1969. Pancar için zararlı yabancıotlar . *Pancar* 19 (207):2-5.
0169. ERBA , S., 1970. Zur Ertragsbildung in Zuckerrübenbeständen bei geänderten verfahren zur unkrautbekämpfung und Bodenflege (Yabancı ot kontrolü). *Diss. Bonn*.
0170. ERBA , S., 1971. eker pancar² ziraatında bitki s²kl² ² ile yabancıotlarla mücadele ve toprak bakı²m² metotları² arasındaki münasebetler . *TÜB TAK, III. Bil. Kong. Bil. (Tar. Orm. Sek.)* :24-25.
0171. SÖNMEZ, S., E. ÜNAL, 1971. Pre- emergens ilaçlarla eker pancar² tarlalarındaki yabancıotlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :125-125.
0172. ZEL, M., 1971. Elaz² 'da eker pancar² arasındaki yabancıotlara kar ² ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :124-124.

0173. ERBA , S., 1972. eker pancar² ziraat²nda herbisitler, kullan²lmalar² ve tatbikat neticeleri. *eker*, 21 (82):27-32.
0174. GÜNEN, S., 1973. eker pancar² tarlalar²nda ot mücadelesi. *Pancar*, 22 (251):37-38.
0175. RAY, A., 1974. Sentetik *auxinler* ve auxin benzeri kimyasal bile iklerin eker pancar² ve di er bitkilere uygulama yollar². *eker*, 23 (93): 21-31.
0176. ERENÇ N, M., 1976. eker pancar²nda yabanc²ot mücadelesi. *ek. Ens. Çal. Y²l.*, 1975-1976 :125-128.
0177. GÖBELEZ, M., 1976. Pancarda herbisit denemeleri, 1975-1976. *eker Ens. Ara . Y²l.*, 1975-1976 :212-215.
0178. ÖZGÖR, O., 1976. Ülkemiz pancar tar²m²nda herbisit uygulamas² ile çapadan k²smen veya tamamen vazgeçilebilir mi? . *eker Ara . Ens. Çal. Y²l.*, 3 93-99.
0179. ERENÇ N, M., 1977. eker pancar² tar²m²nda yabanc²ot mücadelesi . *Pancar*, (317):2-6.
0180. B LGEN, T., 1978. Yabanc²ot niteli indeki pancarlar ve tohuma kalkma. *eker*, 28 (108): 27-30 (Çeviri).
0181. ERENÇ N, M., B. KESK N, S. KAYIMO LU, 1978. eker pancar² tar²m²nda kimyasal yabanc²ot mücadelesi üzerine bir ara tırma . *eker*, 28 (107):13-20.
0182. ERENÇ N, M., 1979. eker pancar² tar²m²nda yabanc²ot mücadelesi .*Pancar*, 27 (317):2-6.
0183. ÖZGÖR, O., 1980. Ülkemiz eker pancar² tar²m²nda çapa say²s²n²n tesbiti . *eker Ens. Çal. Y²l.*, 1977-1980 :26-28.
0184. GÜR SOY, O. V., 1982.Amasya ve Turhal eker fabrikalar² ekim alanlar²nda pancarla rekabet eden ve verim kayb²na sebep olan yabanc²otlar. *Türk. ek.San. ek.Ens. Çal.Y²l.*, 1981-1982. Say² 5,32-33.
0185. GÜR SOY, O. V., 1982. eker pancar²nda problem olan yabanc² otlara kar ² herbisitlerle mücadele imkanlar² üzerinde ara tırmlar . *eker Ens. Çal. Y²l.*,1981-1982. Say² 5, 21-22.
0186. GÜR SOY, O. V., 1982. Yabanc²ot Kontrolünün Temel Esaslar² ve eker Pancar² Tar²m²ndaki Tatbikat² .T. . F.A. . Yay²n², 61 s. Ankara.
0187. GÜR SOY, O. V., 1984. eker pancar²nda yabanc²otlar²n yaratt² ² bir problem ve çözüm yollar². *Pancar*, 31 (323): 23-23.
0188. AH N, A., 1985. Yabanc²ot kontrolunun eker pancar² tar²m²ndaki yeri. *Pancar*, 32 (328):2-5.
0189. ARDA, Ü., 1987. Ot pancar: Tohuma kalkan pancarlarla ilaç² mücadele. *eker*, 33(121):27-32.
0190. ER, C., H. NAN, 1987. Yabanc²ot rekabetinin eker pancar² verim ve kalitesine etkisi. *eker*, 33 (121):8-20.
0191. GÜR SOY, O. V., 1987. Yabanc² ot mücadelesinin ekerpancar²n²n verim ve kalitesine olan etkisi . *Ulusal I. ekerpancar² Üretimi Semp.*,Ankara : 250-260.
0192. GÜR SOY, O. V., 1988. Yabanc²ot mücadelesinin eker pancar²n²n verim ve kalitesine olan etkisi. *eker*, 34 (123):20-27.
0193. B LG N, Y., 1989. Ot pancar. *Pankobirlik* , 1 (4):10-13.
0194. KOÇ, H., 1989. Yabanc²ot niteli indeki pancar . *Hasad*, 5 (49):12-14.
0195. AKINERDEM, F., 1990. Ot pancar kayna ² ve mücadelesi. *Tar.Orm. Köy*, (48) : 37-39.
0196. Y P LAVCI, R., 1992. ekerpancar² (*Beta vulgaris sacharifera* L.) Tar²m²nda Çapa ve Ot Öldürücülerle Yap²lan Yabanc² Ot Mücadelesinin Verim ve Kaliteye Etkileri . A.Ü. *Fen Bil. Ens.*,67 s (Yük.Lis.Tezi).
0197. GÜNCAN, A., 1993. Türkiye 'de eker pancar²nda yabanc²ot mücadelesi. *Türk. I. Herb. Kong. Bil.*,Adana :227-231.
0198. KAYIMKAYA,M.A., 1993. eker Pancar² (*Beta vulgaris saccharifera*) Tar²m²nda Çapa ve Herbisitlerle Yap²lan Yabanc² Ot Mücadelesinin Verim ve Kaliteye Etkisi .*SÜ Fen. Bil. Ens.*, 28 s (Yük.Lis.Tezi).
0199. ÖNEN, H.,1995. Tokat Kazova da Yeti tirilen eker Pancar²nda Sorun Olan Yabanc² Otlar le Uygulanan Farkl² Sava Yöntemlerinin Verime Olan Etkileri Üzerinde Ara tırmlar *GÖPÜ, Fen Bil. Ens.*, 72 s. (Yük.Lis.Tezi).
0200. ÖNEN, H.,Z. ÖZER, 1995. Kazova da (Tokat) ekerpancar² ekim alanlar²nda görülen yabanc² otlarç. *Türk. VII.Fito. Kong.*,Adana : 441-445.
0201. NAN, H., S. YÜCEL, 1996. The effects of different herbicide methods of two seed spacing (8 cm, 15 cm) on spring handle and sugar beet yield and quality (ki farkl² aral²ta ekilen eker pancar²nda farkl² herbisit uygulama ekilerinin verim ve kaliteye etkisi). *IIRB Meeting Protocol* : 31-37.
0202. ÖNEN, H., Z. ÖZER, N. TURSUN, 1997. Kazova da (Tokat) yeti tirilen eker pancar² (*Beta vulgaris* var. *altissima* D.C.) verimine yabanc² otlar²n etkileri üzerinde ara tırmlar. *Türk. II. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayval²ık, 251-259.
0203. TOZLU, E. 1997. Erzurum Yöresi ekerpancar² Ekim Alanlar²nda Görülen Yabanc² Otlar, Yo unluklar², Tekerrürleri ve Önemlilerinin Topluluk Olu turma Durumlar². *Ata. Ü. Fen. Bil. Ens.* (Yük.Lis.Tezi).

0204. TOZLU, E., H. ZENG N, 1997. Erzurum yöresi ekerpancar² tarlalar²nda bulunan yabanc² otlar²n yo unluklar², rastlama s²kl²klar² ve topluluk olu turma durumlar². *Ata. Ü. Zir. Fak. Der.*, 28 (4): 625-636.
0205. ÖZGÖR, O. E., R. KAYA, 1998. eker Pancar²nda Yabanc² Ot Kontrolü . *T. .F.A. ., ek.Ens. Yay²n²*.
0206. GÜNCAN, A., 2000. eker pancar²nda ekim öncesi yabanc²ot mücadelesi. *I.Uluslararası ek.Pan.Tar.Tek.Sem. Pan.Eki.E t. Sa .Vak² Yay. No.5 : 143-148.*
0207. BUZLUK, ., 2001. eker Pancar²nda De i ik Yabanc² Ot Mücadele Yöntemlerinin Verim ve Kalite Üzerindeki Etkileri. *A.Ü.Fen Bil.Ens, 54 s. (Yük.Lis.Tezi).*
0208. ÖZGÖR, O. E., R. KAYA, 2001. eker pancar²nda yabanc² ot kontrolü. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara : 27-27.*
0209. BUZLUK, ., A. . ACAR, 2002. eker pancar²nda de i ik yabanc² ot mücadele yöntemlerinin verim ve kalite üzerindeki etkileri . *AÜ Zir. Fak. Tar.Bil.Derg.,8(2): 171-179.*
0210. GÜRSOY, O. V., 2002. Orta Anadolu Bölgesi eker Pancar² Ekim Alanlar²nda Sorun Olan Yabanc² Otlar ve Bunlara Kar ² Uygun Sava Yöntemlerinin Belirlenmesi . *GOPÜ Fen. Bil. Ens., 113 s (Dok.Tezi).*
0211. TURSUN, N., A. Ö. TURSUN, K. KAÇAN, 2003. Kahramanmara ili ve ilçelerinde ekerpancar² ekim alanlar²nda sorun olan yabanc² otlar²n belirlenmesi. *KSÜ Fen ve Müh. Derg., 6 (2) : 166-174.*
0212. ÖZBA , O., 1957., Tütün fideliklerinde yabanc²ot tohumlar²n imha için yap²lan çal² malar. *Tomurcuk, 6 (75):12-13.*
0213. BAKIRCI, H., E. ULU , 1971. zmir tütün tarlalar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç² mücadele denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y²l. :122-122.*
0214. ZEL, M., 1971. Diyarbakır 'da tütün ve biber bitkileri aras²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Y²l.:123-123.*
0215. TÜRKER, R., M. B Ç C , M. YÜKSEL, 1972. Tütün tarlalar²nda görülen yabanc²otlara kar ² denemeler . *Zir.Müc.Ara . Y²l. : 121-121.*
0216. KARASU, H., . KORKUT, M. KASA, 1975. Karadeniz Bölgesi tütün tarlalar²nda zarar yapan yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l. :91-91.*
0217. KASA, M., . KORKUT, 1979. Karadeniz Bölgesi tütün fide yast²klar²nda görülen önemli yabanc²otlar ve mücadele imkanlar²n ara t²r²lmas² . *Zir. Müc. Ara . Y²l. :158-158.*
0218. KASA, M., . KORKUT, 1980. Tütün fide yast²klar²ndaki yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l. :121-121.*
0219. ÖZKUT, A., E. ULU , 1980. Ege Bölgesi tütün tarlalar²ndaki y²l²k yabanc²otlara kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Y²l. : 122-122.*
0220. SESS Z, A., H. MENNAN ve Y. PINAR, 1995. Tütünde farklı bak²m aletlerinin yabanc² otlanmaya etkilerinin ara t²r²lmas² . 16. *Ulusal Tar. Mek. Kong. Bil., Bursa : 258-265.*
0221. ÖKTEM, H. A., Y.SOYER, F. SETENC , M. YÜCEL, 1997. Herbisit dirençli transgenik tütün bitkilerinin geli tirilmesi . *Anadolu Ege Tar. Ara . Ens. Derg., 7 (2) : 80-88.*
0222. ARPAT, A. B., 1999. F2-F3 Progency Analysis of Herbicide Resistant Transgenic Tobacco Plant (Herbisitlere dayan²kl² transgenik bitkilerin geli tirilmesi). *ODTÜ Fen. Bil. Ens., 75 s (Yük.Lis.Tezi).*

1.6. BAKLAG L B TK LER

0001. ÇETNSOY, S., 1988. Türkiye 'de mercimek tarlalar²nda sorun olan yabanc²otlara kar ² kullanılan herbisitlerin nodül olu umuna etkileri . *V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet. :83-83(Abs. J. Turk. Phytopath. 17 (3):132-133.*
0002. ULU , E., . KADIO LU, 1988. Akdeniz Bölgesi mercimek tarlalar²nda görülen yabanc²otlar ile bulunu ve yay² oranlar². *Türk. V. Fito. Kong. Bil. Özet.:82-82.(Abs:J. Turk. Phytopath., 17(3):131-132.)*
0003. UZUN, A., 1988.Güneydo u Anadolu Bölgesi (GAP) kapsam²na giren baz² illerde mercimekte yabanc²ot mücadelesi üzerinde ara t²rmalar . *Türk.V. Fito. Kong. Bil. Özet. :84-84. (Abs:J. Turk. Phytopath. 17 (3):133-133)*
0004. ZENG N, H., M. T. DÖKEN, 1991. Erzurum ve yöresinde mercimek tarlalar²nda görülen yabanc²otlar²n yo unluklar² ve topluluk olu turma durumlar² .*VI.Türk. Fito. Kong. Bil. : 153-158 (Abs: J. Turk. Phytopath., 20 (2-3): 98-98).*
0005. ÇETNSOY, S., 1992. Orta Anadolu mercimek tarlalar²nda sorun olan yabanc²otlara kar ² *Tribunil 70 WP* 'nin biyolojik etkinli inin saptanmas².*Zir. Müc. Ara . Y²l.,22-23 : 159-159.*

0006. KADIO LU, ., E. ULU , 1992. Gaziantep ili mercimek tarlalarında sorun olan dar ve geni yapraklı yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21 : 223-223.*
0007. KASA, M., . KORKUT, 1992. Karadeniz Bölgesinde mercimek (*Lens esculenta* Moench.) tarlalarındaki yabancıotlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21 : 225-225.*
0008. TA TAN, B., A. ERC , 1992. Orta Anadolu Bölgesinde mercimek (*Lens esculenta* Moench.) tarlalarında sorun olan dar ve geni yapraklı yabancıotlara karşı ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21 :227-227.*
0009. TA TAN, B., A. ERC , 1992. Orta Anadolu Bölgesi mercimek tarlalarında sorun olan yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl., 20-21, 229-230.*
0010. ULU , E., , KADIO LU, 1992. Akdeniz Bölgesi mercimek tarlalarındaki yabancıotlar ve mücadele imkanları üzerinde ara tirmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,22-23 :161-162.*
0011. UZUN, A., 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesinde mercimek (*Lens esculenta* Moench.) tarlalarında sorun olan dar ve geni yapraklı yabancıotlara karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,20-21 :227-227.*
0012. MEYVEC , K., H. EYÜBO LU, N. DURUTAN, E. KARAGÜLLÜ, M, KARACA, 1993. Kış mercimekte ot alım zamanı ve sayı. *Tar. Bitk. Mer. Ara . Ens. Derg., 3 (3):*
0013. ÇETNSOY, S., 1994. Orta Anadolu 'da mercimek (*Lens esculenta* Moench.) tarlalarında sorun olan yabancıotlarla mücadele imkanlarının araştırılması. *Zir. Müc. Ara . Yıl.,24-25: 180-180.*
0014. ACER, S., 1997. Mercimekte (*Lens culinaris* L.) Bakteri A rama Yöntemleri ile Farklı Zamanlardaki Herbisit Uygulamalarının Verim ve Verim Ö elerine Etkileri . *AÜ Fen Bil. Ens., 62 s. (Yük. Lis. Tezi).*
0015. ACER, S., S. ÜNVER, G. AKBAY, 1998. Mercimekte (*Lens culinaris* L.) bakteri a rama yöntemleri ile farklı zamanlardaki herbisit uygulamalarının verim ve verim ö elerine etkileri. *AÜ Zir. Fak. Tar. Bil. Derg., 4 (3) : 1-8.*
0016. ULUDA , A., H. BÜYÜK , S. DA , 1998. Weed control trials with imazethapyr and imazapic in lentil (*Lens culinaris*) in the Southeastern Anatolian Region of Turkey (Imazethapyr + imazapic ile herbisit denemesi). *WSSA Abstracts, 38:9.*
0017. BAYRAK, C., 2001. Mercimek (*Lens culinaris* Medic.)de Farklı Ekim Zamanları ve Farklı Mücadele Uygulamalarının Yabancı Ot Kontrolündeki Etkisi. *Dic. Ü. Fen. Bil. Ens., 50 s (Yük. Lis. Tezi).*
0018. TEPE, I., M. ERMAN, K. PEK, A. YAZLIK, R. LEVENT, 2001. Van'da mercimekte sorun olan yabancı otlar ve yonuluklar. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara: :11-11.*
0019. TEPE, I., ERMAN, M., PEK, K., YAZLIK, A., LEVENT, R., 2001. Van'da Mercimek (*Lens culinaris* Medik.)de Sorun Olan Yabancı Otlar ve Mücadeleleri Üzerinde Ara tirmalar *Proje No:TÜB TAK TOGTAG/TARP-2001.*
0020. TEPE, I., M. ERMAN, K. PEK, A. YAZLIK, R. LEVENT, 2002. Van'da yeti tirilen mercimekte sorun olan yabancı otlar ve yonuluklar. *Türk. Herb. Derg. 5 (1): 42-51.*
0021. ELKOCA E., F. KANTAR, H. ZENG N, 2003. Mercimek (*Lens culinaris* L. cv. Malazgirt-89)'te kimyasal ve kültürel yabancı ot mücadelesinin verim ve verim unsurları üzerine etkisi. *Türkiye 5. Tar. Bit. Kong., Diyarbakır, II. Cilt Bitki Yeti . Tek. : 180-185. ,*
0022. ERMAN, M., TEPE, I., YAZLIK, A., LEVENT, R., PEK, K., 2003. Effect of some spring lentil cultivars on weed infestation. *Bulletin of Pure & Applied Sciences, 22 (1) 9-13.*
0023. TEPE, I., M. ERMAN, K. PEK, A. YAZLIK, R. LEVENT, 2003. Estimation of critical period of weed control in lentil (*Lens culinaris* Medik.) (Kritik periyotun belirlenmesi). *7th EWRS Medi. Symp., Adana : 117-118.*
0024. ELKOCA, E., F. KANTAR, H. ZENG N, 2004. Effects of chemical and agronomical weed control treatments on weed density, yield and yield parameters of lentil (*Lens culinaris* L. Cv. Erzurum-89) (Kimyasal ve agronomik yabancı ot kontrolünün verim ve verim parametrelerine etkisi). *Asian Jour. of Plant Sci. 3 (2): 187-192.*
0025. TEPE, I., M. ERMAN, A. YAZLIK, R. LEVENT, R., K. PEK , 2004. Effect of different control methods on weeds, yields, yield components and nodulation in the spring lentil (Farklı kontrol yöntemlerinin yabancı otlar, verim, verim komponentleri ve nodül oluşumuna etkileri). *Tr. J. of Agriculture and Forestry, 28 (1) : 49-56.*
0026. ERMAN, M., I. TEPE, A. YAZLIK, R. LEVENT, K. PEK, 2004. Effect of weed control treatments on weeds, seed yield, yield components and nodulation in winter lentil (Yabancı ot kontrol yöntemlerinin yabancı otlar, verim, verim ö eleri ve nodül oluşumuna etkileri). *Weed Research, 44, 305-312.*
0027. BÜKÜN, B., B. H. GÜLER, 2005. Densities and importance values of weeds in lentil production (Survey, önemi). *International Journal of Botany, 1 (1), 15-18.*
0028. TEPE, I., M. ERMAN, A. YAZLIK, R. LEVENT, K. PEK, 2005. Comparison of some winter lentil cultivars in weed-crop competition (Çe itler ve yabancı ot rekabeti). *Crop Protection, 24 :*

0029. ÇETNSOY, S.,1982. Konya ve Çevresi Nohut Ekim Alanlarında Yabancıotlara Karşı İlaç Mücadele Yöntemi ile Kullanılan Herbisitlerin Nodül Oluşumuna Etkileri . *AÜ Dip. Son. Yük. Okulu, (Dok.Tezi)*.
0030. ULU, E., KADIO LU, 1994. Hracata yönelik ürün elde etmek amacıyla Akdeniz Bölgesi yemeklik baklagillerinde (nohut, fasulye) zararlı olan yabancıotlar üzerinde araştırmalar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,24-25 : 186-186.*
0031. KASA, M., 1996.*Karadeniz Bölgesinde nohut tarlalarında sorun olan yabancı otların tesbiti ve mücadele imkanlarının araştırılması* . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,28-29 :191-192.*
0032. KADIO LU, E., ULU, ÜREM, 1997. *Akdeniz Bölgesi yemeklik baklagillerinde (nohut, fasulye) görülen yabancı otlar ile yaygınlık ve yoğunluklarının belirlenmesi* *Türk. II. Herb. Kong.Bil., zmir-Ayvalık, 195-203.*
0033. UZUN, A., M. TOPUZ, 1997. Ege Bölgesinde nohut alanlarında yabancı ot mücadelesi üzerinde araştırmalar. *Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık : 409-416.*
0034. KANTAR, F., E. ELKOCA, H. ZENGİN, 1998. Nohut (*Cicer arietinum* L. cv. Aziziye-94)da kimyasal ve kültürel yabancı ot mücadelelerinin verim ve verim komponentleri üzerine etkisi .*Doğu Anadolu Tar. Kong.Bil. ,Erzurum, 475-482.*
0035. KANTAR, F., E. ELKOCA, H. ZENGİN, 1999. Chemical and agronomical weed control in chickpea (*Cicer arietinum* L. cv. Aziziye-94) (Kimyasal ve agronomik yabancı ot kontrolü). *Türk. J. Agric. For., 23 (6): 631-635.*
0036. DEMİR, A., 2000. *Diyarbakır ili Nohut (Cicer arietinum L.) Ekim Alanlarında Bulunan Yabancı Ot Türlerinin Belirlenmesi ve Mücadelesi. YYÜ Fen Bil. Ens., 36 s (Yük. Lis. Tezi)*.
0037. DEMİR, A., İ. TEPE, 2001. *Diyarbakır ili nohut ekim alanlarında saptanan önemli yabancı ot türleri, yaygınlık ve yoğunlukları* . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara, 12-12.*
0038. DEMİR, A., İ. TEPE, 2001. *Diyarbakır ili nohut ekim alanlarında saptanan önemli yabancı ot türleri, yaygınlık ve yoğunlukları* . *Türk. Herb. Derg. 4 (1): 21-29.*
0039. DEMİR, A., İ. TEPE, M. ERMAN, 2001. *Güneydoğu Anadolu Bölgesi nohut ekili alanlarında saptanan yabancı otlar, yaygınlıkları ve yoğunlukları* . *Bit. Kor. Bül., 41 (1-2): 25-37.*
0040. DEMİR, A., İ. TEPE, M. ERMAN, 2002. *Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Nohut (Cicer arietinum L.)da Sorun Olan Yabancı Otlar ve Mücadeleleri Üzerinde Araştırmalar Proje No:TÜB TAK TOGTAG / TARP-2460.*
0041. LER, N., 2003. Tokat (Zile)de Nohut (*Cicer arietinum* L.) Yetiştirilen Alanlarda Sorun Olan Yabancı Otların Belirlenmesi ve Yabancı Ot Algınlığının Verim ve Nodözite Oluşumuna Etkileri Üzerine Araştırmalar. *GOPÜ Fen. Bil. Ens., 75 s (Yük. Lis. Tezi)*.
0042. LER, N., Z. ÖZER, H. ÖNEN, 2004. Zile (Tokat)de yetiştirilen nohut verimine yabancı ot rekabetinin etkileri . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet, Samsun : 239-239, .*
0043. LER, N., Z. ÖZER, H. ÖNEN, 2004. *Zile (Tokat) nohut ekim alanlarında bulunan yabancı otlar* . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 247-247.*
0044. DEMİR, A., İ. TEPE, M. ERMAN, 2005. Nohutta (*Cicer arietinum* L.) farklı mücadele yöntemlerinin yabancı otlanmaya, verime, baş verim unsurlarına ve nodülasyona etkisi. *YYÜ, Zir. Fak. Tar. Bil. Derg., 15 (1): 71-75.*

1.7. YEM BİTKİLERİ -ÇAYIR MERA

0001. ERKUN, V., 1944. Çayır ve meralarda zararlı otlar . *Zir. Derg., 5 (49-50):37-39.*
0002. ÇINAR, S.Z., 1957. Meralardaki yabancı otlar . *Orm. Ara . Ens. Derg., 3 (2):22-27.*
0003. GÖKSEL, N., 1962. Tarla Ziraatında, Çayır ve Merada Yabancıot Mücadelesi. *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No: 34, 41 s.*
0004. ÖZEVREN, E., 1967. Çayır-mera ve çayır mera otları . *Pancar, 17 (181): 9-11.*
0005. ALPAY, O., 1969. Alada ve Büyükdüz Mantıkas Otlaklarında Zararlı Ot Mücadelesi. *Orm. Ara . Ens. Tek. Bül. No: 30, 36 s.*
0006. ANDIÇ, C. 1974. Çayır ve Meralarda Yabancı Ot Problemi (Roto). *Ata. Ü. Zir. Fak. Tar. Bit. Böl.*
0007. ANDIÇ, C., 1977. Çayır ve Meralarda Yabancı Ot Problemi . *Çayır Mer 'a Yem Bit. Sem., 38 s.*
0008. ÖZ, M., 1979. Meralarda yetiştirilen yabancı ve zararlı otlar ve bunlarla mücadele yöntemleri. *Pancar, 28 (320):24-28.*
0009. ANDIÇ, C., 1981. Çayır ve meralarda yabancı ot sorunu ve *Doğu Anadolu çayır ve meralarda rastlanan yabancı otlar* . *Çayır Mer 'a Yem Bit. Sem. :92-103.*
0010. GÖKKU, A., A. KOÇ, 1986. Farklı zamanlarda uygulanan de i ik herbisitlerin çayırda verim ve botanik kompozisyonlarına etkileri. *TÜB TAK, Türk Tar. Orm. Derg., 20 (5)375-382.*
0011. ERAÇ, A., S. ALTINOK, 1988. Çayır ve meralarda yabancı ot kontrolü. *Zir. Müh. (211-212):11-14.*

0012. GÖKKU , A., 1988. Çayır ve meralarda yabancı ot mücadelesi. *Sivas Yöre. Tar. Geli . Semp. Bil.*, 155-167.
0013. TEPE, I., 1988. Van ve yöresinde yem bitkilerinde sorun olan yabancı otlar ve bunların da 2. *Türk. V. Fito. Kong. Bil. Özet.*:87-87(Abs:J. Turk. Phytopath., 17 (3):135-135.)
0014. GÖKKU , A., 1989. Gübre ve herbisit uygulamalarının çayır ot ve ham protein verimleri ile botanik kompozisyonlarına etkileri. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg.*, 20 (1):
0015. ZENG N, H., 1993. Erzurum ve A kale Yöresinde Tabii Çayır ve Merçalarda Bulunan Bitkiler, Yo unlukları ve Olu turdukları Toplulukları Üzerine Çalışmalar. *Ata.Ü., Fen Bil. Ens. (Dok. Tezi).*
0016. SER M, ., A. UZUN, 1994. Ege Bölgesi yemlik baklagillerde sorun olan yabancı otlar üzerinde ara tirmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,24-25 : 182-182.
0017. GÖKKU , A., A. KOÇ, 1995. Erzurum çayır otlarında gübre ve herbisit uygulamalarının kuru ot verimi, bitki kompozisyonu ve faydalı oranlarına etkileri. *Türk. J. Agri. And Forestry*, 19 23-29.
0018. TEPE, I., 1995. Van ve yöresinde yem bitkilerinde sorun olan yabancı otlar ve bunların da 2. *Sulak Alanların Korunması Uluslararası Toplantısı, Kapadokya:*
0019. GÖKKU , A., A. KOÇ, 1996. Farklı zamanlarda uygulanan de i ik herbisitlerin çayır ot verimi ve botanik kompozisyonlarına etkileri. *Türk Tar. Orm. Derg.*, 20 (5) 375-382.
0020. ÖZASLAN, A., 1996. Erzurum Ekonomik artlarında Taban Mera Bitki Örtülerinin İslahı Üzerine Yrtma, Gübreleme ve Herbisit Uygulamalarının Etkileri. *Ata. Ü. Fen. Bil. Ens.*, 54 s (Yük. Lis. Tezi).
0021. ZENG N H., A. GÜNCAN, 1996. Erzurum ve A kale çayır otlarında bulunan bitkiler, bunların yo unlukları ve rastlama sıklıkları üzerinde ara tirmalar. *Türkiye 3. Çayır-Merç ve Yembit. Kong., Erzurum : 82-89.*
0022. ZENG N, H., A. GÜNCAN, 1996. Erzurum ve A kale do al merçalarda bulunan bitkiler, bunların yo unlukları ve rastlama sıklıkları üzerinde ara tirmalar. *Türkiye 3. Çayır-Merç ve Yembit. Kong., Erzurum : 115-129.*
0023. GÖKKU , A. , 1999. Çayır ve meralarda yabancı bitki sava 2. *Çayır-Mera Amenajman ve İslahı : 235-245.*
0024. ÖZASLAN, A., A. GÖKKU , A. KOÇ, 1999. Yrtma, gübreleme ve herbisit uygulamalarının taban mera vejetasyonlarına etkileri . *GAP I. Tar. Kong. : 691-701.*
0025. ACAR, R., A. GÜNCAN, 2002. Kaba yem olarak de erlendirilebilecek bazı yabancı ot karakterindeki bitkilerin morfolojik özellikleri ve ham protein oranlarının belirlenmesi. *SÜ, Zir. Fak. Derg. 16(29):79-83.*
0026. TELL , B., 2003. Tabii Halde Bulunan Çayır Mera Bitkilerine Farklı Dönemlerde, Farklı Dozlarda Uygulanan Pix (Mepiquat chloride) ve Herbisitini (2,4-Dichlorophenoxy acetic acid) Verim ve Protein Oranı Üzerine Etkileri. *Gebze Yük. Tek. Ens. (Yük. Lis. Tezi)*
0027. KARACA, M., N. DURUTAN, K. MEYVEC , M. AVCI, H. EYÜBO LU, M. GÜLER, A. AVÇ N, 1990. Kışık baklagil tohum yata 2 hazırlık yöntemlerinin macar fi inde yabancı ot yo unlu u, ot ve tane verimi ile bir sonraki bu day verimine etkisi . *1989 Yıl. Sun. Bil., TARM :29-40.*
0028. ORAK, A, A. KARA, H. N. MEHMET, 1997. Macar Fi i (*Vicia pannonica* Crantz.) tarımında *Imazamox* içerikli herbisit kullanımının verim ve bazı tarımsal özelliklere etkisi. *TÜ Tekirda Zir. Fak. Derg.*,
0029. UZUN, A., E. ÇELEN, 2001. Acem üçgülü (*Trifolium resupinatum* L.) nde yabancı ot mücadelesi üzerinde ara tirmalar . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara : 28-28.*
0030. ÇET NSOY, S., 1994. Orta Anadolu 'da yeni tesis yoncalıklardaki yabancı otlarla ekim öncesi kimyasal kontrol olanaklarının ara tirması . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*,24-25 : 184-184.
0031. LBA I, H., A. KARA, A. ÇITIR, 1997. Kayseri ve Nev ehir yöresinde yonca tohum üretim alanlarında tohum sertifikasyon kalitesini dü üren yabancı ot türleri ve karlı m oranları. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık : 165-171.*
0032. SER N, Y., 2003. Bayburt ili Kop ve Burnazdere yonca yeti tiricili inde problemler ve bazı tavsiyeler. *Ata Ü. Zir. Fak. Derg.*, 34 (2) : 111-115.
0033. SÖNMEZ, S. 1974. Glayöl (*Gladiolus* sp.) 'lerde yabancı otlarla sava . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :101-101.*
0034. ÖNDER, P., 1981. zmir ve çevresindeki ticari amaçla yeti tirilen süs bitkilerinde 1979 yılında saptanan hastalık, zararlı ve yabancı otlar. *Peyzaj Mim., Özel Sayı No:10 :94-98.*
0035. ZÜMREO LU, S. N. AKBULUT, 1983. Ege Bölgesinde ticari amaçla yeti tirilen süs bitkilerinde görülen hastalık, zararlı, yabancı otlar ve bunlarla sava ım olanaklarının saptanması üzerinde ara tirmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl. :43-43.*
0036. YE EN, O., 1984. Glayöl 'de yabancı ot sorunu. *Çiçekçi Defteri : 35-38.*

0037. SER M, E, ULU , A, ÖZKUT, 1985. *Ege Bölgesinde ticari amaçla yeti tirilen süs bitkilerinde görülen yabanc²otlar ve bunlarla sava ım olanaklar² üzerinde ara tirmalar .Türk. IV. Fito. Kong. (Abs.:J. Turk. Phytopath. 14 (3):123-123.)*
0038. ÖZKÜREDE, .,1972. Çim sahalarda yabanc²otlarla mücadele. *Çiftlik*, 13 (151):15-15.
0039. BATMAN, M., 1987. *Ankara'da Çimlerde Görülen Yabanc²otlar ve Sava ım. A. Ü. Fen Bil. Ens. 51 s (Yük.Lis.Tezi).*
0040. OFLAS, S., 1987. The problems of competition in the newly sown garden grass lawns (Rekabet). *J.Fac. Sci. Ege U., Seri B*, 9 (1): 33-34.
0041. TA TAN, B., A. ERC , 1993. Weed species, their abundances and chemical control in lawns in Ankara province . *Do a (Tar.Orm.)* 17 (2):331-337.
0042. TA TAN, B., A. ERC , 1994. Ankara ili çim alanlardaki yabanc²ot türleri, yo unluklar² ve kimyasal mücadelesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.,24-25 : 192-192.*
0043. SÖZER ,S., S. MADEN, M.E.YAZGAN, S.AÇIKGÖZ, H. KEND R, E. F. D LEK, N. KARADEN Z, 1998. Orta Anadolu ko ullarında çim alan tesisinde yabanc² otlarla mücadele olanaklar²ın ara tırılması. *AÜ Zir. Fak.Tarım Bil. Derg. 4 (2): 8-14*
0044. ALTINI IK, N., 2003. Sabiha Gökçen Uluslararası Havaalanında Ye il Alan ve Ye il Alan D² ndaki Yabanc² Otlar ve Mücadele Yöntemleri Üzerine Ara tirmalar .*GOPÜ Fen. Bil. Ens.,54 s (Yük.Lis.Tezi).*
0045. ALTINI IK, N., .KADIO LU, 2003. Sabiha Gökçen Havaalanında ye il alan ve ye il alan d² ndaki yabanc² otlar ve mücadele yöntemleri üzerine. *GOPÜ Zir. Fak. Derg. 20 (2) : 1-8*
0046. KADIO LU, ., N. ALTINI IK, 2004. Sabiha Gökçen Havaalanında çim alan² ve çim alan² d² ndaki yabanc² otlar ve bunların ç²k² derinlikleri üzerinde ara tirmalar. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 232-232,*

2. SU YABANCI OTLARI VE MÜCADELES

0001. ÖZALP, O. M., 1956. Sulama kanallarında yabanc²otlarla mücadele denemelerine ait rapor *Zir. Derg., (147):13-27.*
0002. ÖZALP, O., 1957. Sulama kanallarındaki nebatlarla mücadele denemeleri .*Tomurcuk*, 6 (72):6-7.
0003. BAYKAL, ., 1958. DS VI. Bölge irigasyon sistemindeki yabanc²otlarla mücadele. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:65, 6 s.*
0004. ANON M, 1960. 19 Ocak-4 ubat 1960 Tarihleri Arasında 6. Bölge Kanal Zararlı Nebatlar Çal² ma Raporu. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay No: 5, 20 s.*
0005. ANON M, 1960. 6. Bölgede 5-20 Eylül 1959 'da Yapılan Kanal Zararlı Otların Teknik Tetkiklerine Ait Rapor . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Tek. Yay. No:8, 9 s.*
0006. ANON M, 1960. 2.Bölge kanal zararlılar² ara tırma ve mücadele laboratuvar² açıld² . *DS Hab. Bül., (40):*
0007. BAYKAL, , 1960. Sulama sistemlerinde kanal zararlı otlar² . *DS Hab. Bül., (41):16-19.*
0008. ERGEL, M., 1960. DS VI. Bölge Müdürlü ü kanal zararlı otlar² ile mücadele faaliyetleri. *DS Hab. Bül., (60):31-40.*
0009. ÖZORAN, S. N., 1960. Baraj göllerinde ve göletlerde su yosunlarıyla mücadelede balıkların rolü. *DS Hab. Bül., (83):8-13.*
0010. BAYKAL, ., C. TÜLÜMEN, 1961. 31.5-17.6.1961 Tarihleri Arasında Adana 'da 6. Bölgede Yapılan Aquatic ve Semi-aquatic Bitkilerin Etüdü le Yeni Herbicid laçların Deneme Tatbikat na Ait Rapor. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:17, 14 s.*
0011. BAYKAL., ., C. TÜLÜMEN, 1961. 14-15 Haziran 1961 Tarihleri Arasında Adana DS VI. Bölge Dahili Tarsus'ta *Typha* spp.qlar² Üzerinde Yapılan Herbicid Deneme Tatbikatlar² Neticelerine Ait Rapor. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:18, 4 s.*
0012. ERGEL, M., 1961. DS 6. Bölge Müdürlü ü kanal zararlılar² ara tırma ve mücadele laboratuvar². *DS Hab. Bül., (60):31-40.*
0013. BAYKAL, ., 1962. Weed Control Problems of Turkey 's Irrigation Systems (Sulama sistemlerinde yabanc² ot problemi). *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 27, 15 s.*
0014. BAYKAL, ., 1962. Kanal Zararlılar² Mücadelesi ve Problemlerimiz. *DS , Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No. 29, 10 s. (Roto).*
0015. BAYKAL, ., C. TÜLÜMEN, 1962. DS III.Bölge Sulama Sistemlerindeki Yabani Ot Problemi Etüdü. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay.No: 26, 6 s.*

0016. BAYKAL, ., C. TÖLÖMEN, 1962. 27 Haziran 1961 ile 2 Temmuz 1961 Tarihleri Arasında DS II. Bölge Dahili rrigasyon Sistemlerinde Yapılan Semi Aquatic ve ev Kara Bitkilerinin Etüdüne Ait Rapor. *DS , Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:37, 14 s.*
0017. ERGEL, M., 1962. 6. Bölge müdürlü ü kanal zararlı otlar ile mücadele faaliyetleri . *DS Hab. Bül., (64):42-45.*
0018. ÖZOK, S., E. TEKEL , 1962. 7. Bölgede 23 A ustos - 4 Eylül 1962'de Yapılan Kanal Zararlı Otların Etüdüne Ait Rapor . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:41, 8 s.*
0019. ANON M, 1963. Türkiye 'de Çok Rastlanan Ekvatik ve Kara Bitkileri ve Yayınları . *Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:60.*
0020. ANON M, 1963. II. Bölge Adala-Ahmetli-Nazilli-Denizli Sulama ebekelerinde Total Herbisit Tatbikat Raporu . *Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:5, 20 s.*
0021. ANON M, 1963. 19 Ocak-4 ubat 1960 Tarihleri Arasında 6. Bölge Kanal Zararlı Nebatlar Çal ma Raporu . *Zir.Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 5, 20 s.*
0022. BAYKAL, ., 1963. Ziraat ve Yabancıotlar . *Zir. Fen Hey.Müd. Tek. Yay. No: 78.*
0023. BAYKAL, ., Y. TAFLIO LU, R. TÖNTA , 1963. DS II. Bölge 22, 23 ve 24. ube Dahilinde Yapılan Total Herbisit Tatbikat Neticelerinin Kültür Arazisi ile Münasebetlerine Ait Rapor . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 100, 7 s.*
0024. BAYKAL, ., C. TÖLÖMEN, 1963. Antalya Bölgesi Kanal Zararlı Otlar Etüdü . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:38, 6 s.*
0025. B LSEV, A., 1963. DS Mücadele Semineri. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:81.*
0026. ERTEK N, S., 1963. Kanal Zararlılar Mücadele ve Ara tırma Laboratuvarın Tanıtılması ve Bu Sistemin Su İletmecili ine Getirece i Yenilikler . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 71.*
0027. HAS PEK, M. E., 1963. Merkez Zirai Biyoloji ve Mücadele Ara tırma Laboratuvarın Tanıtma Fonksiyonları ve Çal ma ekillerine Ait Kurslar . *DS Zir.Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No:50, 8 s.*
0028. ÖZOK, S., 1963. X. Bölge Nusaybin Ça Sulama ebekesinde 4-10 Haziran 1963 Tarihleri Arasında Yapılan Kanal Zararlı Otların Etüdüne Ait Rapor. *DS Zir. Fen. Hey Müd. Tek. Yay. No: 62, 6 s.*
0029. TAFLIO LU, Y., 1963. Yabancıot Mücadelesinde Kullanılan Pülverizatörlerin Özellikleri . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 73.*
0030. TAFLIO LU, Y., 1963. Hudson Porta-Power Derin Kanal Pülverizatörleri İletme ve Bakım Kılavuzu . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Tek. Yay. No: 79.*
0031. TAY , ., 1963. 2.Bölgede 5-11 Mart 1960'da Yapılan Kanal Zararlı Otların Etüdüne Ait Rapor. *DS Zir Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 6.*
0032. TAY , ., 1963. 9. Bölgede Malatya Sulama ebekelerinde 14-28 Ocak 1961 Tarihleri Arasında Yapılan Kanal Zararlı Otların Etüdüne Ait Rapor. *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Tek. Yay. No: 46, 20 s.*
0033. BAYKAL, ., M. BENG TÖZ, 1964. DS VI. Bölge Dahilinde Ot Kontrolü Tatbikatların Yeri Etüdüne Ait Rapor . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 101, 6 s.*
0034. BENG TÖZ, M., 1964. 10-16 Nisan 1964 Tarihleri Arasında III. Bölge Alpu ve Pamukova Sulama ebekelerinde Ot Kontrolü ile İlgili Çal malara Ait Rapor . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 97.*
0035. ÖKEN, A., 1964. Yabancıot Kontrolünde Kullanılan Makina ve Aletlerin Kullanılması ve Bakımları . *DS Zir.Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 97.*
0036. ÖZOK, S., 1964. Konya Ovası Sulama ebekesinde 15-30 Mart 1964'te Yapılan Kanal Zararlı Otların Etüdüne Ait Rapor . *DS Zir.Fen Hey.Müd. Tek. Yay. No: 86, 14 s*
0037. TAFLIO LU, Y., 1964. 7.7.1964 ile 18.7.1964 Tarihleri Arasında XII. Bölge Bo azköprü Karasaz Batakl ında Yapılan Total Herbisit Tatbikat Raporu. *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 90.*
0038. TAFLIO LU, Y., 1964. XI. Bölge 114. ube psala Feyezan Saddeleri Boyunca 10 Haziran 1963'te Çal maya Ba lanan Total Herbisit Tatbikat stasyonu Neticelerine Ait Rapor . *DS Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 82, 12 s.*
0039. TEKEL , E., 1964. Herbisitlerde Residue Ara tırması. *DS Zir.Fen Hey.Müd.Tek.Yay.No:85,39 s.*
0040. BAYKAL, ., 1965. 8-14.6.1965 Günleri Arasında II.Bölge Denizli Sarayköy Sulamasında Ot Kontrolü Tatbikatların Etüdüne Ait Rapor.*DS . Zir. Fen Hey. Müd. Tek. Yay. No: 99, 6 s.*
0041. TÖLÖMEN, C., . TAY , 1965. XIII. Bölge 22 Eylül- 7 Ekim Tarihleri Arasında Yapılan Kanal Zararlı Otların Etüdüne Ait Rapor.*DS Zir. Fen. Hey. Müd. Tek. Yay. No: 11, 11 s.*
0042. ANON M, 1966. Ot Kontrolü El Kitabı . *DSI Zir. Fen. Hey. Müd. Tek. Yay. No: 110, 67 s.*
0043. ANON M, 1968. DS Kanal Zararlılar Mücadele Talimatı. *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Tek. Yay. No:*
0044. ANON M, 1968. Kanal Zararlı Otlar, Ha erelerle Mücadele ve Bitkisel Kaplama El Kitabı . *DS I. Bak. Dai. B k., 104 s.*

0045. ANON M, 1968. 1967 Y²2 çerisinde Yap²lan Fitotoksite ve Zootoksite Çal² malar²na Ait Rapor. *DS Fen. Hey. Müd. Yay. No: F. Z. 1.*
0046. ANON M, 1968. DS Bünyesinde Yap²lan Zarar² Ot Mücadelesinin Hali Haz²r Durumu ve Ieriki Y²llarda Al²nacak Tedbirler. *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: I.R.1*
0047. ANON M, 1968. Ziraat Fen Heyeti Müdürlü ü 1968 Y²2 Zarar² Hayvanlar ve Otlarla Mücadele Çal² malar² . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: I.R.2.*
0048. ANON M, 1968. Sulama Sistemlerindeki Algae 'ler ve Problemin Halli Çal² malar²na Ait Rapor. *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay No: Algae 1.*
0049. ÇELENL G L, F., 1968. Ot Kontrolü Te his Kitab² .*DS Gen. Müd., 47 s.*
0050. TAFLIO LU, Y. 1968. Antalya Kanalet Sisteminde Kalsiyum Birikmesine Sebep Olan ve Problem Yaratan Algae 'lerin Kontroluna Ait Rapor. *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: Algae 2.*
0051. ANON M, 1969. Ot Kontrolü Te his Kitab² (Kara yabanc²otlar²). *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Seri No: 2, 137 s.*
0052. ANON M, 1969. Çe itli Kültür Bitkilerinin Basfapon lac²na Kar ² Gösterdikleri Reaksiyonlar . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: F.D.2.*
0053. ANON M, 1969. 1968 Y²2 çerisinde Yap²lan Fitotoksite ve Zootoksite Çal² malar²na Ait Rapor . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: F.Z.2.*
0054. GÖRGÜLÜ, A. 1969. Mücadele Teknisyenleri çin Ot Kontrolü Mücadele Makinalar² ve Motorlar Kitab². *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No:*
0055. ANON M, 1970. DS Tesislerinde Zarar Yapan Ot, Hayvan ve Ha erelerle Mücadele Talimat² . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay No:*
0056. ANON M, 1970. Ot Kontrolü ve Bitkisel Kaplama ine Ait Fiat Analizi .*DS Fen. Hey. Müd. Yay. No: 38, 35s.*
0057. ANON M, 1970. Ot Kontrolü Mücadele Makinalar² ve Motorlar El Kitab². *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: M.M.1.*
0058. ÇELENL G L, F., 1970. Türkiye 'deki sulamalarda su içi otlar²n²n mekanik ve kimyasal kontroluna ait maliyet analizi çal² malar² . *DS Tek. Bül.,(74):*
0059. GÖRGÜLÜ, A., 1970. Mücadelede Kullan²lan Aletler ve Bölge Kapasitelerine Göre Alet htiyaçlar² Durumu . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No:*
0060. GÖRGÜLÜ, A., 1970. Ot Kontrolu Mücadele Makinalar² ve Motorlar El Kitab² . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No:*
0061. HASEK O LU, M., 1972. Ot kontrolunda kullan²lan yeni bir ot yeyici bal²k: Grass-carp, ot sazan² (*Ctenopharyngodon idella*). *DS Tek. Derg., 23 (3):37-40.*
0062. ÇELENL G L, F., 1973. M.K.E.K. Mühimmat Fabrikas² Civar²nda Yap²lacak Ot Kontrolü le Igili Rapor . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: H.D.2.*
0063. AH N, S., 1973. Yosun Mücadelesinde Dimanin-A Etkisinin Laboratuvar Deneyleri le Tespiti ve Mücadeledeki laç Sarfiyat²n²n CuSO₄ le Mukayesesi . *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No: Algae 3.*
0064. ANON M, 1977. Antalya Bölge Müdürlü ünde 8. ot kontrol semineri yap²d². *DS Hab. Bül., (195):3-3.*
0065. ANON M, 1977. Adana Bölge Müdürlü ünde 10. ot kontrolü ve bitkisel kaplama semineri yap²d². *DS Hab. Bül., (196): 3-4.*
0066. AH N, S., 1977. Ot Mücadelesinde Denemelerini Yapt² ım²z Yeni laçlar ve Bu Konudaki Görü lerimiz. *DS Zir. Fen. Hey. Müd. Yay. No:*
0067. ANON M, 1978. Ietme ve mücadele mühendisleri ot kontrolü ve bitkisel kaplama semineri yap²d². *DS Hab. Bül. (209): 29-32.*
0068. ÇELENL G L, F., N. F. ONURSAL, 1978. Türkiye 'de sulama ve drenaj sistemlerindeki yabanc²ot sorunlar² ve uygulanan sava yöntemleri. *Türk. II. Fito. Kong. Bil. Özet. :24-25.*
0069. A ACIK, G., 1979. Rezervuarlarda alg kontrolü . *DS Hab. Bül., (47): 75-78 (Çeviri).*
0070. ANON M, 1979. DS Tesislerinde Sorun Yaratan Yabanc²otlarla Sava ım El Kitab². *DS Mat., 75 s.*
0071. ANON M, 1979. DS Tesislerinde Sorun Yaratan Yabanc²otlarla Sava ım Özel Yönergeleri .*DS Mat., 23s.*
0072. BARAN, ., S. SEÇER, 1979. Sakaryaba ² bal²k üretim ve ara tırma istasyonundaki yo un bitki popülasyonunun biyolojik mücadelesinde ot bal² ² (*Ctenopharyngodon idella* Val.) kullan²lmas²yla ilgili uygulamalar . *Vet. Hek. Der. Derg., 49 (1): 1-9.*
0073. ÇELENL G L, F., S. AH N, G. ALTINAYAR, N.F. ONURSAL, N. AFAK, 1979. DS Tesislerinde Sorun Yaratan Yabanc²otlarla Sava ım Özel Yönergeleri. *DS Mat., 24s.*
0074. ÖZYILDIRIM, A. 1979. DS XXI. Bölge Akçay sulamas²nda yabanc²otlara kar ² mekaniksel ve kimyasal sava ım yöntemlerinin birlikte uygulanmas² üzerinde çal² malar. *DS Tek. Bül., (53):25-31.*

0075. ONURSAL, N. F., G. ALTINAYAR, 1980. Türkiye sulama sistemlerinde uygulanan yabancı ot ilaçlarının kullanma izni alması ile ilgili sorunlar. *I. Zir.Müc. laç.Semp.Bil.*, 1979 : 259-271.
0076. ANON M, 1981. Yabancı ot Savaşma Teknik Bülteni . *DS Mat.*, 23 s.
0077. ÇELENLİ G L, F., S. AHN, G. ALTINAYAR, N.F. ONURSAL, A. ÖZYILDIRIM, V. KIRMACI, 1981. Sulama Sistemlerinde Sorun Yaratan Sualt ve Yüzen Yabancı Otlara Karşı Dichlobenil Bileimli İlaçlarla Kimyasal Savaşma Olanakları Üzerinde Çalışmalar. *Proje Çal. Rap. Sonuç.*, *DS Mat.*
0078. ALTINAYAR, G., N. F. ONURSAL, 1982. Sulama sistemlerinde sorun yaratan su yabancı otlarının türleri ve yaygın alanları üzerinde çalışmaları. *Bit. Kor. Bül.*, 22 (3):107-119.
0079. ANON M, 1982. Yabancı ot Savaşma Seminer Notları .*DS Mat.*, 89 s.
0080. ALTINAYAR, G., N. ONURSAL, N. AFAK, 1982. Sulama sistemlerinde sorun yaratan sualt ve yüzen yabancı otlara karşı kimyasal savaşma olanakları üzerinde çalışmaları .*DS Tek. Bül.*, (52):10-19.
0081. OBALI, O., 1982. Orta Doğu Teknik Üniversitesi oksidasyon havuzları alg floraları üzerinde niteliksel ve niceliksel araştırmalar .*Doğa, Seri A2*, 8 (1):91-104.
0082. ANON M., 1983. Yabancı ot kontrolü semineri . *DS Hab. Bül.*, (268):60-61.
0083. ALTINAYAR, G., M. BAKAN, B. ERTEM, H. O. SARIBAY, M.Y.YAVUZ. A. ÖZYILDIRIM, 1985. Sulama sistemlerinde sorun yaratan saz (*Typha latifolia*, *T. angustifolia*) ve kamış (*Phragmites australis*) 'a karşı kimyasal savaşma olanakları üzerinde çalışmaları. *DS Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1983-1984 1. Böl. laç Den.: 64-77
0084. ALTINAYAR, G., M. BAKAN, B. ERTEM, H. O. SARIBAY, V. KIRMACI, A. ÖZYILDIRIM, 1985. Türkiye 'de sulama sistemlerinde sorun yaratan ipliksi ye il algler ve su avizeleri (*Chara spp.* ve *Nitella spp.*)'ne karşı kimyasal savaşma olanakları üzerinde çalışmaları . *DS Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1983-1984, 1.Böl., laç Den. :1-37.
0085. ANON M, 1985. Yabancı ot Savaşma Seminer Notları . *DS Mat.*, 89 s.
0086. ÜNAL, ., 1985. Beytepe ve Alap göletlerinde bentik alglerin mevsimsel değişimi. *C. Ü. Fen-Edeb. Fak., Fen Bil. Deg.*, 3 (2): 211-236.
0087. ALTINAYAR, G., M. BAKAN, B. ERTEM, F. AYDOĞAN, H. O. SARIBAY, V. KIRMACI, T.GÜNGÖR, A. ÖZYILDIRIM, V. YILMAZ, 1986. Türkiye'de sulama sistemlerinde sorun yaratan su alt ve yüzen yabancı otlarla alglere karşı kimyasal savaşma olanakları üzerinde çalışmaları. *DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1984-1985, 1.Böl. Den. Çal., 34 s. + 17 s.
0088. ALTINAYAR, G., N. ALTINDA , 1986. Gala Gölü Limnolojik Araştırma Raporu. *DS Mat., Ankara.*
0089. ALTINAYAR, G., M. BAKAN, A. ÖZYILDIRIM, H. O. SARIBAY, 1987. Sulama sistemlerinde sorun yaratan sualt ve yüzen yabancı otlarla alglere karşı endotal bileimli ilaçların etki oranları üzerinde çalışmaları. *DS Tek. Bül.*, (63):9-18.
0090. SARIBAY, O., A. ÖZERCAN, 1987. Sulama sistemlerinde sorun yaratan sualt ve yüzen yabancı otlara karşı 2,4-D amin bileimli ilaçlarla kimyasal savaşma olanakları üzerinde çalışmaları. *DS, Yab.Sav.Bit.Kap. Çal.*, 1985-1986, 1. Böl., Den. Çal.:1-9.
0091. ALTINAYAR, G., M. BAKAN, B. ERTEM, S. YILDIRIM, E.SUNEL, M. GENÇ, T. GÜNGÖR, A. S. MESTA, A. ÖZYILDIRIM, 1988. ipliksi ye il algler ve su avizelerine karşı uygulanan bakır bileimli ilaçların, etkinliklerinin suyun alkalinitesi ile ilişkisi üzerinde ön çalışmaları . *DS Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1986-1987, 1. Böl., Den. Çal. : 14-35.
0092. ALTINAYAR, G., 1988. Su Yabancı otları. *DS Mat.*, 239 s.
0093. ERKAKAN, F.,S.V.YERLİ, 1988.Yabancı ot tehdidi altında olan ötrofik karakterli göllerde uygulanabilecek savaşma yolları ve Mogan Gölü (Ankara) örneği .*Tabiat ve İnsan*, (4) 19-29.
0094. ERTEM, B., S. YILDIRIM, V. KIRMACI, N. EKER, M. TOĞAY ,F. ÖNEN, 1988. Boğaltma kanallarındaki suüstü, sualt ve yüzen yabancı otlara karşı uçakla ilaçlama yöntemi üzerinde ön çalışmaları. *DS, Yab.Sav Bit. Kap. Çal.*, 1986-1987, 1. Böl. Den. Çal.:36-50.
0095. ÖZYILDIRIM, A., 1988. Drenaj sistemlerindeki tortu ve yabancı ot sorunlarının çözümünde mekaniksel temizlik ve kimyasal yabancı ot savaşma yöntemlerinin birlikte kullanılması ve uygulamalarının tabansuyu üzerindeki etkisi konusunda ön çalışmaları . *DS, I. Bak. Dai. B k.*
0096. PULATKAN, H., G. ALTINAYAR, M. BAKAN, B. ERTEM, 1988. Büyükçekmece ve Küçükçekmece göllerinin su bitkileri üzerinde çalışmaları. *DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1987-1988, 1. Böl., Den. Çal. :146-169.
0097. ANON M, 1989. Sulama Sistemlerinde Yabancı otlarla Savaşma Yönergeleri .*DS Mat.*, 86 s.

0098. BA KAN, M., B. ERTEM, S. YILDIRIM, A. ÖZYILDIRIM, H. F. SELÇUK, N. ÇINAR, 1989. Sulama sistemlerinde sorun yaratan suüstü yabancıotlar² ve odunsu bitkilere kar² kimyasal sava²m olanaklar² üzerinde çal²malar. *DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1987-1988, 1.Böl., Den. Çal.,
0099. DERE, (ÜNAL) ., 1989. Beytepe ve Alat göletlerindeki baz² bentik Diyatome cins ve türlerinin mevsimsel de i imi . *Do a, Türk Biyo. Derg.*, 13 (1):1-7.
0100. ALTINAYAR, G., B. ERTEM, S. YILDIRIM, F. AYDO AN, M. BA KAN, 1990. Weed Control Studies in DS Irrigation Systems. *DS Mat.*, 105 s.
0101. ALTINAYAR, G., B. ERTEM, S. YILDIRIM, 1991. Sulama sistemlerinde su yabancıotlar²na kar² uygulanabilecek sava²m yöntemleri üzerinde çal²malar . *DS Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1989-1990, 1. Böl., Den. Çal. :100-111.
0102. ALTINAYAR, G., 1991. DS Genel Müdürlü ü sulama sistemlerinde yabancıot sava²m tarihçesi, örgütlenmesi ve sorunlar². *DS, Yab.Sav.Bit. Kap. Çal.*, 1989-1990, 1. Böl., Den. Çal. :124-139.
0103. ALTINAYAR, G., 1991. Roundup ' 2n su bulunan çevrelerde güvenli olarak kullan²ılması ile ilgili çal²malar . *DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1.Böl., Den. Çal. :140-153 (Çeviri).
0104. ALTINAYAR, G., N.BA KAN, B.ERTEM, N. AFAK, N. ALTINDA , S.YILDIRIM, S. SUBAKAR, G. YURDATAPAN, A.S. MESTA 1991. Sulama sistemleri ve bal²k üretim havuzlar²nda sorun yaratan su yabancıotlar²na kar² çin sazan² (*Ctenopharyngodon idella* Val.) ' n²n biyolojik sava²mda kullan²ılması üzerinde çal²malar .*DS Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1989-1990, 1. Böl., Den. Çal. :3-22.
0105. ALTINAYAR, G., B. ERTEM, S. YILDIRIM, E. SUNEL, M. TUNCER, 1991. Sualt² ve yüzen yabancıotlara kar² Fluridone bile imli ilaçlarla kimyasal sava²m olanaklar² üzerinde çal²malar .*DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1989-1990, 1. Böl., Den. Çal. :30-36.
0106. BA KAN, M., G. ALTINAYAR, B. ERTEM, S. YILDIRIM, H. ALTUN, S. DONMA, 1991. Banket yabancıotlar²na kar² ç²k² öncesi yabancıot ilaçlar²n²n etki oranlar² üzerinde çal²malar .*DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1989-1990, 1, Böl. Den. Çal. :23-29.
0107. ERTEM, B., S. YILDIRIM, A. YILDIRIM, H. ALTUN N. EKER, M. KOCA BRAH MO LU, A. ÖZYILDIRIM, , H. F. SELÇUK, 1991. Sulama sistemlerinde sorun yaratan suüstü yabancıotlar² ve odunsu bitkilere kar² kimyasal sava²m olanaklar² üzerinde çal²malar . *DS, Yab. Sav. Bit. Kap. Çal.*, 1989-1990., 1. Böl., Den. Çal. :56-70.
0108. YURDATAPAN, G., G. ALTINAYAR, 1991. Bir ta la iki ku .*Tar. Orm. Köy* , (65):28-30.
0109. ALTINAYAR, G., B. ERTEM, 1993. Marmara gölündeki yabancıot sorunlar², nedenleri ve çözüm yollar² üzerinde çal²malar . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.* :365-374, Adana.
0110. YILDIRIM, S., F. AYDO AN, 1993. Devlet Su leri Genel Müdürlü ünçe düzenlenmi olan baz² do al göllerdeki yabancıot sorunlar² üzerinde çal²malar. *Türk. I. Herb. Kong Bil.* :375-384, Adana.
0111. ALTINAYAR,G., S. YILDIRIM, B. ERTEM, F. AYDO AN, 1994. Marmara Gölünde Su Yabancıotlar², Sorunlar², Nedenleri ve Çözüm Yollar² Üzerinde Çal²malar .*DS, Ot Kont. Bit. Kap. b. Müd. Yay.*, 191 s.
0112. ALTINAYAR, G., B. ERTEM, S. YILDIRIM, 1994. Su Yabancıotlar² le Biyolojik Sava²mda Çin Sazan² (*Ctenopharyngodon idella* Val.) n²n Kullan²ılması Üzerinde De erlendir meler. *DS, Bak.Dai.Ba k., Yab.Sav. Bit. Kap. ub.*, 81 s.
0113. C R K, K., E. KORU, 1994. Su bitkilerinin kontrolünde ot sazan² (*Ctenopharyngodon idella* Val.) kullan²m² . *Su Ürün.Derg.*,11 (42-43) : 107-111.
0114. GÜRÇAY, M., 1994. Tokat Kazova 'da Ye il²rma a kar² an sol sahildeki ana tahliye kanallar²n²n sucul bitkilerine etki eden faktörlerin saptanmas² üzerinde ara t²rmalar. *GOPÜ Fen. Bil. Ens.*,120 s. (Yük.Lis.Tezi)
0115. GÜRÇAY, M., Z. ÖZER, H. ÖNEN, 1997. Kazova'da (Tokat) Ye il²rma a kar² an Söngüt tahliye kanal²nda su kalitesine ba l² olarak bitki floras²ndaki farklı²klar²n saptanmas² üzerinde ara t²rmalar. *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil.*, zmir-Ayval²k : 153-164.
0116. UYGUR, S., UYGUR, F. N., 1998. Aquatic Weeds in the Çukurova Region (Turkey) and Their Control. - Management and Ecology of Aquatic Plants (Survey, kontrol, yönetim ve ekoloji). *Proc.10 th Int. Smp. on Aquatic Weeds, Lisbon, Portekiz.*
0117. DE RMENC , H., A. O. DEM R, 2000. Aç²k drenaj kanallar²n²n bak²m²nda kimyasal kontrol yöntemleri . *Ata Ü.Zir.Fak.Derg.*, 31 (2): 113-120.
0118. AKKAYA, H., 2001. Aksu (Antalya) Havzas² su kanallar² ve çevresi bitkileri . *DS Tek.Bül.*, (95) : 53-67.
0119. KIRKA AÇ, M., D. ATAY, 2001. Ot sazan²n²n (*Ctenophayngodon idellus* Val., 1844) yapay ko ullarda üretimi ve biyolojik ot mücadelesinde kullan²ılabilir büyüklü e kadar yeti tirilmesi . *AÜ Z.F.Tar.Bil.Derg.*,7 (1) 89-96.

0120. TURSUN, N., 2003. Determination of aquatic weeds in *Kahramanmara Valley (Survey)*. 7th EWRS Medi. Symp., Adana : 167-168.
0121. ATAMANALP, M., A. BAYIR, 2004. Su ürünleri yeti tiricili i yap ılan göl ve havuzlardaki yabancı otlarla biyolojik mücadelede kullanılan böcek türleri. *OMÜ Zir. Fak. Derg.*, 19 (1):72-77.

3. BO ALANLAR - ODUNSU B TK LER

0001. KURHAN, N., 1957. Çal ıklar 2,4-D ile 2,4,5-T kar ım ve yalnız 2,4,5-T ihtiva eden hormon preparatlar ı ile mücadele metotlar ının ara tırması. *Tomurcuk*, 6 (65):12-13.
0002. KARASU, H., 1962. Hava alanlarındaki ot temizli inde harika ilaçlar: Simazin, Atrazin, Prometon . *Koruma*, 3 (25):14-15.
0003. B LG R, S., H. BAKIRCI, 1968. Ege Bölgesinde odunsu bitkilere kar ı ilaç ı mücadelede kullanılacak ilaçların tespitine ait çal ı malar. *Bit. Kor. Bül.*, 8 (3):214-218.
0004. KARASU, H. H., . KORKUT, 1971. Bo arazide odunsu bitkilere kar ı ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :132-132.
0005. SÖNMEZ, S., T. MÜFTÜO LU, 1971. Vid-Killer izomiks ilaç ı ile odunsu bitkilere kar ı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara Yıl .* : 131-133.
0006. TÜRKER, R., M. ESENTEPE, M. B Ç C , 1971. Odunsu bitkilere kar ı ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :130-130.
0007. KARASU, H. H., M. KASA, 1974. Karadeniz Bölgesi kültür arazisi içindeki odunsu bitkilere kar ı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :104-104.
0008. SÖNMEZ, S., H. H. KARASU, 1974. Ekili olmayan arazide odunsu bitkilere (*Rubus ideaus* L. ve *Poterium spinosum* L.) kar ı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :103-103.
0009. TÜRKER, R., R. ERKEK, 1974. Adana Bölgesinde bo arazide (havaalan ı) görülen senelik ve çok senelik yabancı otlara kar ı ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :105-105.
0010. KURÇMAN, M., A. ERC , B. TA TAN, 1983. Ekili olmayan arazide yabancı otlara kar ı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :118-118.
0011. ULU , E., A. ÖZKUT, 1983. Ege bölgesi bo alanlarındaki yabancı otlara kar ı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* : 137-137.
0012. KASA, M., . KORKUT, 1984. Karadeniz Bölgesinde kültür bitkisi yeti tirilmeyen alanlardaki yabancı otlara kar ı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :94-95.
0013. ÇEL K, N., Z. ÖZER, B. YILDIZ, 1988. Cumhuriyet Üniversitesi (Sivas) Kampüs alanındaki florası. *IX. Ulusal Biyo. Kong. Sivas.*
0014. UYGUR , F. N., S. UYGUR , E. OREL , 1995. Weeds of field margins and roadsides in *Çukurova Region, Türkiye*. IV th. *Plant Life of South West Asia Symposium, Bornova- zmir* : 900-910.

4. PARAZİT B TK LER

0001. ANON M, 1958. Parazit yüksek nebatlar ı, canavarotu, yoncalarda küsküte kar ı kullanılan ilaçlar, yabancı ot mücadelesi . *Ziraat Vek. VIII. Zir. Müc. Kong. Kararlar* :69-82.
0002. KURHAN, N., 1972. Kültür bitkilerine ar ı olan parazit bitkiler . XV. *Türk. Mikrobiy. Kong. Özet.* :12-12.
0003. ULUDA , A., A. DEM R, 1997. Güney Do u Anadolu Bölgesinde mercimek alanlarında bulunan parazit yabancı otlar . *Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık* : 379-384.
0004. OSMAN, A., 1928. Tütün dü manlarıyla mücadele. Tütünün en büyük dü manlarından biri: Oroban (Yumurcak). *Tütün nh. d. Mec. Fen.*, (1) 127-131, (4):165-170
0005. OSMAN, A., 1934. Tütün dü manlarıyla mücadele: Taunotu yahut Oroban . *st. nh. Mat.*, 12 s.
0006. TURGAY, N., 1935. Oroban -Canavar otu . *Zir. Derg.*, 6 (11): 346-349.
0007. KUNTAY, S., 1941. Canavarotu (Orobanche). *Zir. Vek. Ne . Yay. No: 502, Çift. Bro.*, 4 s.
0008. ERTEN, R., 1956. Ayçiçeklerinde oroban zararlıları. *Zir. Dün.*, 7 (30): 22-24.
0009. AKDO AN, M., 1957. K ıklar eli ve Tekirda 'da oroban a kar ı yapılan ilaç ı mücadele denemesi . *Tomurcuk*, 6 (70):7-7.
0010. CO KUN, M. S., 1957. Tütünün amans ız bir dü manı: Taunotu . *Tüt. Mec.*, (62) :211-222.
0011. AKDO AN, M., B. ÖZT LMEN, 1958. Canavarotu (Orobanche) 'a kar ı ilaç ı mücadele denemeleri . *Tomurcuk*, 7 (73):4-5.
0012. KARASU, H. H., 1958. *Orobanche ramosa* L. (Canavar-Verem otu). *Tomurcuk*, 7 (75):1-11 (Çeviri).

0013. AKDO AN, M., 1959. Ayçiçeklerinde canavarotu (*Orobanche ramosa* L.). *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd. Çift. Bro.*
0014. ERTEN, R., 1959. Ayçiçeklerinde oroban zararlarının önüne nasıl geçilir? *Zir. Dün. 10 (117):13-17.*
0015. KEPSUTLU, ., 1960. Ayçiçe i Canavarotu 'na (*Orobanche cumana*) kar 2 allyl alkol terkipli "Shell A- A weed killer" ilac2 ile ön mücadele denemeleri. *Bit. Kor. Bül., 1 (3):70-75.*
0016. KUNTAY, S., 1960. Canavarotu (*Orobanche*) . *Bit. Kor. Bül., 1 (4-5):75-75.*
0017. ÖZALP, M. O., 1960. Baklada canavarotu (*Orobanche crenata* Forsk) 'na kar 2 yapılan mücadele denemelerinin neticeleri. *Bit. Kor. Bül., 1 (4-5):70-75.*
0018. AKDO AN, M., 1961. Oroban 'a (Canavar otu, Verem otu) mukavim ayçiçe i . *Koruma, 2 (9):8-9.*
0019. EK Z, E., 1964. Memleketimizde Önemli Baz2 Oroban lar2n Biyolojisi, Morfolojisi, Konukçu Bitkilere Yapt2 2 Zarar Üzerinde Baz2 Ara t2rmalar. *AÜ Zir. Fak. Yay. 160 s. (Dok. Tezi)*
0020. ANON M, 1965. Canavarotuna kar 2 dayan2kl2 ayçiçe i yeti tirilecek. *Zir. Müc. Hab. Bül., 4 (84):3-3.*
0021. KARACA, ., 1965. Canavarotuna kar 2 yeni bir sava 2metodu. *EÜ Zir. Fak. Derg. (A), 2 (1):17-20.*
0022. SELÇUK, M., 1966. Ege Bölgesinde Baz2 Kültür Bitkilerine Ar2z Olan Canavarotu Türleri (*Orobanche* spp.), Morfolojik Yap2lar2 , Yay2 Alanlar2 ve Zarar Dereceleri Üzerinde Ara t2rmalar. *EÜ Zir. Fak. Yay. No: 95, 101 s. (Dok. Tezi).*
0023. KARASU, H. H., 1967. Do u Karadeniz Tütünlerinde Canavarotu (*Orobanche*) 'nun Biyolojisi ve Mücadelesi Üzerinde Ara t2rmalar . *Güne Mat. Ankara, 106 s. (Dok. Tezi).*
0024. AKDO AN, M., 1968. Ara t2r2c2lar2 bir hayli u ra t2ran yumurca 2 tan2yor musunuz ? Oroban . *Tomurcuk, 2 (85-87):14-15.*
0025. HAKMAN, V., 1968. Ayçiçe inin dü man2 : Canavarotu. *Çiftlik, 8 (95): 7-7.*
0026. AKDO AN, M., 1969. Oroban . *Tomurcuk, 7 (7):14-15.*
0027. EK Z, E., 1969. Oroban a Dayan2kl2 Idanovski 8281, Vnimk 1940, Vnimk 6540 Rus Ayçiçe i Çe itleri Üzerinde Baz2 Ara t2rmalar ve Seleksiyon. *Ankara, 113 s.*
0028. TA AN, R. 1969. Oroban 'a (Canavar otu) dayan2kl2 ayçiçe inin önemi. *Tomurcuk, 7 (81-82) : 16-16.*
0029. EK Z, E., 1970. Türkiye 'de Önemli Baz2 *Orobanche* Türlerinin Biyolojisi, Morfolojisi ve Konukçu Bitkilere Yapt2 2 Zararlar Üzerinde Ara t2rmalar. *A Ü Zir. Fak. Yay. No:388, 129 s.*
0030. GILLI, A., 1971. Die Orabanchaceen der Türki (Türkiye2nin *Orobanche* türleri) *Feddes Report, 82 (6): 381-406.*
0031. ÖZHATAY, N., 1973. Türkiye 'nin Trakya Bölgesi ve stanbul Çevresindeki *Orobanche* türleri. *.Ü. Ecz. Fak. Yay. No: 116, 52 s. (Dok. Tezi) .*
0032. ÖZKUT, A., E. ULU , 1974. Ege Bölgesi tütün alanlar2nda canavarotuna kar 2 ilaç denemesi. *Zir. Müc. Ara . Y2. : 98-98.*
0033. BAYTOP, A., N. ÖZHATAY, 1975. Trakya ve stanbul çevresinde *Orobanche* cinsi . . *Ü. Ecz. Fak. Mec., 1 (11):65-81.*
0034. KURHAN, N., M. KURÇMAN, 1976. Orta Anadolu'da domates biber ve patl2canlara zarar veren Oroban türlerine (*Orobanche ramosa* L. ve *Orobanche purpurea* Facc.) ve yabanc2otlara kar 2 ilac2 mücadele usülünün ara t2r2lmas2. *Zir. Müc. Ara . Y2. :28-30.*
0035. L SULU, K., E. EK Z, O. ARSLAN, 1977. Ayçiçe i 2slah2 ve Oroban a dayan2kl2 çe itlerin kurak artlarda adaptasyonu. *VI. Bil. Kong. Tarla Bit. Sek. Bil. :79-86.*
0036. L SULU, K., E. EK Z, O. ARSLAN, 1982. Ayçiçe i 2slah2 ve Oroban a dayan2kl2 çe itlerin kurak artlara adaptasyonu. *TÜB TAK - TOAG Seri No:102, 42 s.*
0037. G RAY, H., Y. NEML , 1983. zmir ilinde *Orobanche* ' 2n do al dü man2 olan *Phytomyza orobanchia* Kalt. (Diptera, Agromyzidae) 'n n morfolojik karakterleri, k2sa biyolojisi ve etkinli i üzerinde ara t2rmalar . *Türk. Bit. Kor. Derg., 7 (3):182-192.*
0038. NDELEN, E., 1983. Ayçiçe i ekili lerinde yeniden görülen Oroban (verem otu) ve al2nmas2 gereken tedbirler . *Trakya Birlik, 1 (4): 10-13.*
0039. NEML , Y., H. G RAY, 1983. Investigation on natural control of broomrape (*Orobanche* sp.) by *Phytomyza orobanchia* Kaltb. (Dipt: Agromyzidae) 2n zmir (Turkey) (*P. orobanchia* ile biyolojik mücadele). *J. Tur. Phytopath. 12 (1): 39-44.*
0040. SORAN, H., 1983. Ayçiçe inde oroban sorunu ve çözümüne ili kin rapor . *Trakya Birlik, 1 (5): 14-15.*
0041. L SULU, K., E. EK Z, 1984. Oroban a dayan2kl2 ayçiçe i çe itlerinin kurak bölgede adaptasyonu. *Kuru Tar. Böl. Nad. Alan. Dar. Semp., TÜB TAK Yay. No:282.*
0042. ANON M, 1985. Trakya Bölgesinde görülen yeni oroban 2rk2na dayan2kl2 ayçiçe i elde etme çal2 malar2. *Tübitak Bül. 2 (6):16-17.*
0043. NEML , Y., Ü. EM RO LU, 1985. Türk tütün çe itlerinin canavarotuna (*Orobanche ramosa* L.) dayan2kl2k durumlar2n2n ara t2r2lmas2. *IV. Türk Fito. Kong, (Abs: J. Turk. Phytopath. 14 (3):122-122).*

0044. EK Z, E., H. H KARASU, C. ÖZDEM R, Y. YAZICI, H. ÇADIRCI, 1986. Trakya'da Ayçiçeklerinde Görülen Farklı Orobanch (*Orobancha cumana* Wallr.) Irklarının Morfolojileri ve Biyolojileri, Bunların Ayçiçeğinde Zarar ve Mevcut Ayçiçeği Materyallerinin Bu Irklara Dayanıklılığında Üzerinde Araştırmalar .TÜB TAK Proje No. 505 (Roto).
0045. NEML , Y., Ü. EM RO LU, 1986. Türk tütün çeşitlerinin canavarotuna (*Orobancha ramosa* L.) dayanıklılık durumlarının araştırılması üzerine bir ön çalışma . E Ü Zir. Fak. Derg. 23 (3):1-9.
0046. ÖZKANER, M. A., 1986. Canavarotuna (*Orobancha* spp.) Dayanıklılık ve Canavarotunun Irklarında Üzerinde Araştırmalar . E Ü Fen Bil. Ens. 38 s. (Yük.Lis.Tezi).
0047. EM RO LU, Ü., Y. NEML , R. KÜÇÜKÖZDEN, 1987. The resistance of Aegean tobacco lines and cultivars to broomrape (*Orobancha ramosa* L.) and the effect of that parasite on yield and quality (Tütün hat ve çeşitlerinin Orobancha'ya dayanıklılığı, verim ve kalite üzerine etkisi). Proc.. 4 th Int. Symp. Parasitic Flowering Plants. Marburg, Germ. Fed. Rep. : 175-182.
0048. BA ARAN,N., 1988. *Orobancha ramosa* L.'nin tütün fidelerinin gelişmesine etkisi . EÜ Fen. Bil. Ens., 24 s (Yük.Lis.Tezi).
0049. NEML , Y., H. DEM RKAN, 1988. Marmara Bölgesi sanayi domates yetiştiriciliğinde *Orobancha* sorunu.V.Türk.Fito.Kong.Bil.Özet.:72-72(Abs: J.Türk. Phytopath. 17 (3) : 126-126)
0050. ÖZDEM R,C.,1988. Trakya Bölgesinde ayçiçeklerinin paraziti olan canavarotu (*Orobancha cernua* Loef.var *cumana* (Wallr.) Beck) 'nun dane verimi üzerine etkisi .V.Türk. Fito. Kong. Bil. Özet. :76-76. (Abs. J. Turk. Phytopath. 17 (3):
0051. SEZER., N., 1988. Orobancha (*Orobancha cumana* Wallr.) Dayanıklı VNIIMK 8931 Ayçiçeği Hattında Melez ve Heterosis . A Ü Fen. Bil. Ens. Tez. Özet., 1982- 1987: 335-335 (Yük.Lis.Tezi).
0052. NEML , Y., Ü. EM RO LU, R. KÜÇÜKÖZDEN, 1989. Chemical Control of Broomrape (*O. ramosa* L.) in tobacco . Proc.Int.Workshop on *Orobancha*. Obermarchtal FGR, 191-194.
0053. SNEYD, J., K. PETZOLDT, Y.NEML , 1989. Sonnenblumenanbau in der Bundesrepublik Deutschland und in der Türkei unter besonderer Berücksichtigung des dortigen Befalls mit *Orobancha cumana* Wallr (Türkiye ve Almanya'da ayçiçeklerinde canavar otunun durumu.Tarım Alanında Türk ve Alman Üniversiteleri birliğinin Bilimsel Sonuçları. Deutsch-Türkisches Symposium in Bornova-zmir/Türkei. E.Ü.Ziraat Fakültesi,402-409.
0054. ANON M, 1990. Domates (*Lycopersicum esculentum* L.) meyvesinin morfofözezi üzerine *Orobancha* 'nın (Canavar otu) etkileri. Sa . Bil. Ara . Derg. 1 (2):157-161.
0055. BA BU , M., 1990. Tescile Verilecek Orobancha Dayanıklı Ayçiçeği (*Helianthus annuus*) Çeşit Adaylarının Verim ve Komponentleri.AÜ Fen Bil. Ens. Tez Özet. 1989: 93-93 (Yük.Lis.Tezi).
0056. BOZ, Ö., 1990. Orobancha tarla rehberi . Herboloji Hab., 1 (1):1-12.
0057. NEML , Y., H. DEM RKAN, 1990. *Orobancha ramosa* ya karşı 18 domates çeşitinin duyarlılıklarının saptanması.SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geliştirme Projesi) Çalışma Raporu,84-86.
0058. YILMAZ, H. A, . H. EM RO LU, 1990. Orobanch (*Orobancha cumana* Wallr.) 'a dayanıklı ayçiçeği hatları ile erkek kısırlı hatların açıda tozlanma melezleri ve heterosis .EÜ Fen. Bil. Ens. Derg. 1 (1): 227-232.
0059. ARSLAN, N., N. BAYRAKTAR, O. KAVUNCU, 1991. Orobancha (*Orobancha cumana* Wallr.) Dayanıklı Ayçiçeği Hatlarından Çeşit ve Sentetik Çeşit Elde Edilmesi. TÜB TAK. TOAG Proje No: 605 (Roto).
0060. BÜLBÜL, A., M, SAL HO LU, C. SARI, A. AYDIN, 1991. Determination of broomrape (*Orobancha cumana* Wallr.) races of sunflower in the Thrace region of Turkey (Ayçiçeklerinde Orobancha'ların tespiti). *Helia*, 14 (15): 21-26.
0061. GÜRBÜZ, B., 1991. Obtaining of the Synthetic Variety From Selfed Sunflower Lines Resistant to the Broomrape (Dayanıklı Ayçiçeği Çeşit İslah Çalışmaları). Ank. U., Grad. Sch. Nat. App. Sci., Thesis Abs.:47-47 (Dok.Tezi).
0062. NEML , Y.,1991. Tütünde *Orobancha ramosa* 'nın Kimyasal Mücadelesinin Araştırılması ve Bu Parazitin Biyolojisi Üzerinde Bazı Gözlemler . TÜB TAK- TOAG Proje No. 662, 27 s. (Roto).
0063. NEML , Y., Ü. EM RO LU, R. KÜÇÜKÖZDEN, 1991. Chemical control of broomrape (*Orobancha ramosa* L.) in tobacco . Proc. Int. Work. *Orobancha* Res. Obermarchtal, Germany : 191-199.
0064. SEZER, C., 1991. The hybrid and heterosis between sunflower (*Helianthus annuus*) lines resistant to broomrape and resistant genetic male sterility lines (Dayanıklı Ayçiçeği

- Çe iti Islah Çal² malar²). *Ankara U. Grad. Sch. Nat. App. Sci. Thesis Abs.:* 51-52 (Dok.Tezi).
0065. AKALIN, A., 1992. Yield and yield components of dwarf and early sunflower (*Helianthus annuus* L.) resistant to broomrape (Dayan²kl² ayçiçe i çe iti ²slah çal² malar²). *Ankara U. Grad. Sch. Nat. App. Sci. Thesis Abs.*, 44-44.
0066. CAMCI, H., 1992. The hybrids of fertile and sterile plants of genetically male sterile sunflower (*Heliantus annuus*) lines resistant to broomrape and heterosis (Dayan²kl² Ayçiçe i Çe iti Islah Çal² malar²).*Ankara U. Grad. Sch. Nat. App. Sci Thesis Abs.* :76-76 (PhD.)
0067. GÜRBÜZ, B. 1992. *Orobanche* 'a dayan²kl² kendilenmi ayçiçe i hatlar²nda sentetik çe idin elde edilmesi . *AÜ Ara . Fonu Des. Ara . Proj.*, 1987-1992 : 154-154.
0068. MOGHADASSI, M. S., 1992. Inbreeding depression and selection in sunflower (*Helianthus annuus* L.) inbred lines resistant to broomrape (Dayan²kl² Ayçiçe i Çe iti Islah Çal² malar²). *Ankara U. Grad. Sch. Nat. App. Sci. Thesis Abs.* :63-64 (MSc.).
0069. SNEYD, J., Y. NEML , K. PETZOLDT, G. HAHN, 1992. Sonnenblumenwurmer *Orobanche cumana* Wallr. n Der Turkei Und n Deutschland (Türkiye ve Almanya'da ayçiçeklerinde *O. cumana* sorunu). *Projektergebnisse Nürtingen- zmir-Edirne. - Türk-Alman Tar²msal Ara t²malar².Deutsche-Turkisches Symposium in Stuttgart.* : 255-260.
0070. ÜNAL, E., 1992. Marmara Bölgesinde ayçiçe i tarlalar²nda bulunan canavarotu(*Orobanche cernua* Loet. var. *cumana* (Wall.) ' nun do al dü manlar²n²n tesbiti üzerinde ön çal² malar. *Zir. Müc. Ara . Y².*, 20-21:246-246.
0071. DEM RKAN, H., Y. NEML , 1993. Baz² domates çe itlerinin *Orobanche ramosa* L. 'ya duyarlı²klar²n²n ara t²ması² . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.* , Adana :309- 314.
0072. DEM RKAN, H., Y. NEML , 1993. The effects of some fertilizer forms to *Orobanche ramosa* L. (Baz² gübre formlar²n²n etkisi). *3rd Int. Workssshop on Orobanche, Netherlands.*
0073. DEM RKAN, H.,1993. Marmara Bölgesi Domates Alanlar²nda Sorun Olan Canavarotu (*O.ramose* L.)nın Biyolojisi ve Mücadelesi Üzerinde Ara t²malar. *EÜ Fen Bil. Ens.*92 s. (Dok.Tezi)
0074. GÜRBÜZ, B., N. ARSLAN, 1993. Oroban a dayan²kl² kendilenmi ayçiçe i hatlar²ndan elde edilen sentetik çe idin baz² karakterleri üzerine bir ara t²rma. *DO A (Tar. Orm.)*, 17 (2):433-442.
0075. KITIKI, A., N. AÇIKGÖZ, S. C NSOY, 1993. Baklada (*Vicia faba* L.) canavarotu (*Orobanche crenata* Forsk.) 'nun kontrolü ve verim komponentlerine olan etkisi . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.* :297-307.
0076. MERT, M., 1993. Yield components of open pollinated selected lines of semi-dwarf sunflower (*Helianthus annuus* L.) generations resistant to broomrape (*Orobanche cumana* Wallrr.) (Sunflower resistant variety breeding studies). *A.U.Grad. Sch. Nat. Appl. Sci. Thesis Abs.* :70-71 (MSc.).
0077. NEML , Y., Ü. EM RO LU, 1993. Tütünde canavarotu (*Orobanche ramosa* L.) mücadelesi üzerinde ara t²malar .*Türk. I. Herb. Kong. Bil.*,Adana :291-296
0078. PETZOLDT, K., Y. NEML , J. SNEYD, 1993. Integrated control of *Orobanche cumana* in sunflower (Ayçiçe inde entegre kontrol). *3 rd Int. Workshop on Orobanche, Netherlands.*
0079. YOLTA , T. S. ERKAN, H. VURAL, F. KZ, 1993. Baz² sanayi domatesi çe itlerinde Canavarotu (*Orobanche ramosa* L.) ından kaynaklanan verim eksilmeleri üzerinde bir inceleme. *San.Dom.Üre.Gel.Proj.Yay.No.7*, 87-93.
0080. DEM RKAN, H., Y. NEML , 1994. Biology and management of *Orobanche* (Biyoloji ve yönetim). *Proc.3rd Int.Work.Orobanche and Related Striga Res.*, Amsterdam : 499-501.
0081. DEM RKAN ,H., Y.NEML , 1994. Effects of some fertilizers on *Orobanche ramosa* L. - Biology and management of *Orobanche* (Baz² gübrelerin etkisi, biyoloji ve yönetim). *Proc.3rd Int. Workshop on Orobanche and Related Striga Research, Amsterdam, Netherlands* : 499-501.
0082. PETZOLDT, K. Y. NEML , J.SNEYD, 1994. Integrated control of *Orobanche cumana* in sunflower. Biology and management of *Orobanche* (Ayçiçe inde entegre kontrol, biyoloji ve yönetim). *Proc.3rd Int. Workshop on Orobanche and Related Striga Research, Amsterdam, Netherlands* : 442-449.
0083. SNEYD, J., K., PETZOLDT, Y. NEML , A. BÜLBÜL, 1994.Die Zuchtüing von Kurazen, Extrem Fruhen, Orobanche-Toleranten, Auch Für Zweitfructanbau Geeigneten Sonnen Blumen Sorten (Canavar otuna dayan²kl² erkenci ayçiçe i yeti tirme). *2.Tagung Der Gesellschaft Für Pflanzenzüchtung, Quedlinburg, Almanya.*

0084. DEM RKAN, H., Y. NEML , 1995. Orobanche species, their hosts and some of their taxonomic specifications in Turkey (Türler, konukçular² ve baz² taksonomik özellikleri). *IV.th Plant Life of Southwest Asia Symp. zmir, Programme and Abstracts* :156.
0085. ANAÇ, D., M. DEM RC , H. DEM RKAN, B. ÇOKUYUSAL, 1996. Mineral contents of broomrape (*Orobanche cernua* Loefl.) and infested sunflower varieties (Canavarotu ve enfekteli ayçiçe i çe itlerinin mineral madde içerikleri). *Jour.Turk.Phyto.*, 25 (3): 127-131.
0086. ÇAMURKÖYLÜ, N, 1996. Domateste *Orobanche ramosa* L.'ya Kar ² Dayan²klı² 2n Uyar²ımas² Üzerinde Ara t²rmalar .*EÜ Fen Bil. Ens. , 57s. (Yük.Lis.Tezi)*
0087. DEM RC , M., 1996. Sanayi domatesi alanlar²nda Oraban kontrolü için baz² herbisit uygulamalar². *SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geli tirme Projesi) Çal² ma Raporu, Yay²n No:9 : 86-90*
0088. DEM RC , M. 1996. Sanayi domatesi alanlar²nda sorun olan canavarotu (*Orobanche*)nın kontrolüne yönelik baz² herbisit uygulamalar². *SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geli tirme Projesi) Çal² ma Raporu, Yay²n No: 10 : 86-90.*
0089. DEM RKAN, H., M. DEM RC , Y. NEML , 1996. "Ac263,222" preparat²n²n sanayi domates alanlar²ndaki Canavarotu (*Orobanche* spp.)'na etkilili i üzerinde ara t²rmalar . *SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geli tirme Projesi) Çal² ma Raporu, Yay²n No:9 : 81-85.*
0090. ÇAMURKÖYLÜ, N., Y. NEML , 1997. Domateste *Orobanche ramosa* L. 2ya kar ² dayan²klı² 2n uyar²ımas² üzerinde ara t²rmalar . *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayval²k: 31-38.*
0091. C VELEK, H. S., H. DEM RKAN, 1997. Marmara Bölgesi sanayi domates yeti tirme alanlar²nda sorun olan canavarotu (*Orobanche*) türlerinin do al dü man² (*Phytomyza orobanchia* Kaltenbach, 1864 (Diptera, Agromyzidae) ile bula 2klı² 2 üzerinde ara t²rmalar . *Türkiye II. Herboloji Kong. Bil., zmir-Ayval²k : 45-51.*
0092. DEM RKAN, H., 1997. Domates alanlar²nda sorun olu turan Canavarotu (*Orobanche ramosa* L.) 2nun biyolojisi üzerinde ara t²rmalar . *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayval²k: 89-98.*
0093. ÖZGE, N., H. N. MEHMET, H. BÜYÜK, S. DA , 1997. Imazapic maddesinin ayçiçe i ve tütün ekim alanlar²ndaki canavarotuğa (*Orobanche* spp.) etkinli i üzerine ara t²rmalar. *Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayval²k, 269-278.*
0094. Ç MEN, H., 1998. Trakya Bölgesinde ayçiçe ine (*Helianthus annuus*) zarar veren *Orobanche* türleri ve zararlar²n²n tespiti . *Mar.Ü. Fen. Bil. Ens., 41 s (Yük.Lis.Tezi).*
0095. ÖZTÜRK, H., 1998. Güney Marmara Bölgesi sebzelerinde canavar otu (*Orobanche* spp.) türlerinin morfolojisi ve biyolojisi üzerinde çal² malar. *UÜ Fen Bil. Ens. 38 s (MSc).*
0096. AKSOY, E. O., J. GRENZ, S. UYGUR, F. N. UYGUR, 2001. Canavar otlar²n²n (*Orobanche* spp.) Çukurova Bölgesi²deki da 22m² ve önemi . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara : 30-30.*
0097. ULUDA , A., H. BÜYÜK, M. DEM RC , 2001. K²rm²z² mercimek alanlar²nda canavarotu (*Orobanche* spp.) mücadelesi için Imazapic kullan²m² . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara : 26-26.*
0098. NEML , Y., . KAYA, H. DEM RKAN, 2002. *Orobanche* sorunu ve sava 2m²na yönelik yakla 2mlar. *TAYEK/TYUAP 2002 Y² Tar. Bit. Grubu Bilgi Al² veri Top. Bil. Menemen, zmir : 154-166.*
0099. ULUDA , A., 2002. K²rm²z² Mercimekte Canavarotu Mücadelesi . *Bereket, 2002-2, 2 s.*
0100. AKSOY, E. O., F. N. UYGUR, 2003. Distribution of *Orobanche* spp. in the East Mediterranean Region in Turkey (Türler, Do u Akdeniz Bölgesi). *7th EWRS (European Weed Research Society) Medi. Symp., Adana : 131-132.*
0101. DEM RC , M., Y. NEML , Y. KAYA, 2003. Effect of soil temperature on *Orobanche cernua* Loefl. Growing stages and control strategies (Toprak s²caklı² 2n²n geli me dönemleri ve kontrol stratejilerine etkileri). *7th EWRS (European Weed Research Society) Medi.Symp., Adana, 151-152.*
0102. GRENZ, J., A. M. MANSCHADi, F. N. UYGUR, J. SAUERBORN, 2003. Identification of optimum sowing strategies for faba bean infested with the parasitic weed *Orobanche crenata* in the Çukurova region, Turkey.: Predictions from simulation studies (Baklada optimum ekim stratejileri, simulasyon çal² malar²). *7th EWRS (European Weed Research Society) Medi. Symp., Adana : 9-10.*
0103. KAYA, Y.; M. DEM RC , G. EVC , 2003. Broomrape (*Orobanche cernua* Loefl.) and herbicide resistance breeding in sunflower (*Helianthus annuus* L.) in Turkey (Herbisitlere dayan²klı² ayçiçe i 2slah²). *6th European Conf. Sunflower Biotechnology, Sevilla, Spain: 13. (Abstract)*

0104. KAYA, Y., M. DEM RC , G. EVC , 2003. Broomrape (*Orobanche cernua* Loeffl.) and herbicide resistance breeding in sunflower (*Helianthus annuus* L.) in Turkey (Herbisitlere dayanıklı ayçiçeği 2slah2). *Helia*. 27(40) :199-210
0105. NEML , Y., H. DEM RKAN, . KAYA, 2003. Problems caused by broomrape (*Orobanche* spp.) and some control methods. Review and results (Canavarotu problemleri ve bazı kontrol metotları, de erlendirme ve sonuçlar). 7th EWRS (*European Weed Research Society*) *Mediterranean Symp.*, Adana,31-32.
0106. OREL-AKSOY, E., 2003. Canavar Otu Türlerinin (*Orobanche* spp.) Çukurova Bölgesindeki Önemi ve Mücadele Olanakları Üzerine Ara tirmalar. *ÇÜ Fen Bil. Enst.* 158 s. (*Dok. Tezi*).
0107. GRENZ , J., MANSCHADI, A. M., UYGUR, F. N., SAUERBORN, J., 2004. Effects of environment and sowing date on assimilate competition between faba bean (*Vicia faba*) and the parasitic weed *Orobanche crenata* (Bakla ve Oroban ın assimilat rekabeti üzerinde çevre ve ekim tarihinin önemi). *Field Crops Research (Basında)*
0108. NEML , Y., H. DEM RKAN, S. G. TÜRKSEVEN, K. KAÇAN, A. ULUDA , 2004. Ege Bölgesi patates alanlarında canavarotu (*Orobanche* spp.) sorunu, yo unlu unun saptanması ve bazı mücadele önerileri . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 253-253.
0109. ÖDEN, S., M. DEM RC , T. ZORBA, 2004. Tütün (*Nicotiana tabacum* (L.)de görülen yalancı oroban hastalığına karşı bazı organik uygulamalar .*Ekoloji Dergisi*.9 (51) : 13-18
0110. ARI, O., 1955. Kestane ağaçlarında bir parazit nebat: kestane burcu (*Loranthus europaeus* L.) . *Tomurcuk*, 4 (43): 8-9.
0111. TANRISEVER, A., 1954. Verem otu (küsküt), biyoloji ve mücadelesi. *Pancar*, 4 (39):15-17, 33.
0112. ÖZALP, M. O., 1956. Yoncada küsküt ve mücadele metotları .*Tomurcuk*, 5 (60):9-10.
0113. GÖKSEL, N., 1957. Yoncalıklarda CIPC (isopropyl-N-chlorophenyl carbonat) ile küsküt mücadelesi . *Tomurcuk*, 6 (66):8-12.
0114. ZHAK, N., 1957. Yoncanın faydaları ve en büyük düşmanı küsküt otu. *Çiftçi Bül.*, (4): 8-9.
0115. ÖZALP, M. O., 1957. Babo an (*Cuscuta* spp.) ile mücadele denemeleri .*Tomurcuk*, 6 (68):9-9.
0116. ÖZALP, M. O., 1957. Yoncada ilaç küsküt mücadelesine ait denemeler. *Tomurcuk*, 6 (70):12-13.
0117. BAKIR, Ö., 1958. Tohum bırakılan yoncada küsküt mücadelesi için büyümeden önce ve anında üzerinde tatbik edilen varyasyonların kayıtlendirilmesi .*Zir. Derg.*, 18 (171): 21-31 (Çeviri).
0118. GÖKSEL, N., 1958. Yoncalıklardaki küsküte karşı kimyevi ve mihaniki mücadele metotları üzerinde ara tirmalar. *Türk. Zir. Mec.*, 42: 44-54
0119. ÖZBA , O., 1958. Küsküt ve korunma çareleri. *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd. Çift. Bro.*
0120. ÖZALP, O., M. ORHAN, 1960. Küsküt ve korunma çareleri .*Bit. Kor. Bül.*, 1 (4-5):25-27.
0121. ANON M, 1961. Yoncalıklarda küsküt parazit yabancıotu ve mücadelesinde özellikler. *Zir. Müc. Hab. Bül.*, 1 (10):2-3.
0122. BA AL, H., 1961. Türkiye 'de en fazla ve kalitesi yüksek yonca tohumu istihsal edilen Bo azlıyan ın yonca sahalarında küsküt (*Cuscuta*). *Koruma*, 2 (10):21-22.
0123. GÖKSEL, N., Y. TÜRKER, 1962. Yonca küskütü ve mücadelesi . *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Ne . No: 31.*
0124. GÖKSEL, N., Y. TÜRKER, 1962. Yoncalıklara zarar veren küskütü tanıyalım. *Zir. Don. Derg.*, (18-19):3-16.
0125. KURHAN, N. G., 1962. Yonca küskütü ve mücadelesi . *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No: 1 , Çift. Bro.*, 7 s.
0126. KURHAN, N. G., 1962. Yoncalıklarda küsküt parazit yabancıotu ve mücadelesindeki özellikler. *Zir. Müc. Hab. Bül.*, 10,:2-2.
0127. KUTLUER, R., 1962. Küskütü ve mücadelesi . *Pancar*, 12 (122):21-21.
0128. KR C , N., 1963. Yoncalarda en büyük düşmanı küsküt. *Zir. I. Gnl. Müd. Çift. Bro. No: A-64*, 23 s.
0129. SEÇ N, M., 1964. Küsküte karşı mutlaka mücadele yapılmalıdır . *Pancar*, 13 (136):10-10.
0130. GÖBELEZ, M. 1965. Önemli bir afet: küsküt . *Pancar*, 14 (156):3-3.
0131. KURHAN, N. G., 1967. Türkiye 'de küsküt problemi ve önleyici tedbirler . *Zir. Müc. Hab. Bül.*, 7 (132):1-4.
0132. MALKOÇ, S., 1967. Küsküt ve mücadelesi . *Pancar*, 16 (177):2-2.
0133. ÖNEN, H., 1967. Pancar tarlasında küsküt mücadelesi . *Pancar*, 17 (182): 30-31.
0134. ANON M, 1969. Yoncalıklarda küsküt otu mücadelesine önem veriniz. *Böcek*, (7):3-3.
0135. ANON M, 1969. Küsküt mücadelesi bitirildi. *Böcek*, (9):5-5.
0136. ARSLAN, M., 1970. Yoncalıklarda küskütü ile mücadele edelim. *Böcek*, (19):5-5.
0137. GÖBELEZ, M., 1973. Küsküt mücadelesi . *eker Ara . Ens. Yıl.* :122-123.
0138. SER N, Z., 1975. Yoncalarda küsküt mücadelesi . *Zir. Müc.*, 28 :7-7

0139. BÜYÜKBURÇ, B., 1976. Amasya Turhal Eker Fabrikalar² Pancar Ekim Alanlar²nda Küskütün (*Cuscuta* spp.) Yay²lar², Zarar Derecesi, Biyolojisi ve Kimyasal Sava Olanaklar² Üzerinde Ara t²rmalar . *Eker Ara . Ens. Çal. Yıl.*:220-221 (Dok.Tezi).
0140. KURHAN, N., M. KURÇMAN, G. PRGUN, Ö. CEYLAN, 1976. Arpacık so an² ve havuç ziraat²nda zararlı olan küsküt türlerine (*Cuscuta arvensis* Beyr. ve *Cuscuta epithimum* (L.) Murray) ve di er yabancıotlara kar ² ilaç² mücadele usulünün ara t²rmalar². *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :27-28.
0141. KURHAN, N., S. SÜRME, 1976. Yonca tohumu yeti tiricili inde harman art²klar², selektör alt² yonca ve küsküt tohumu kar ² lar²ndan yem olarak faydalanma olanaklar² üzerinde ara t²rma . *Yem San. Derg.* 7 (26):12-18.
0142. ÖZDEMİR, M.,1976. Yoncada küsküt ve mücadelesi . *Pancar*, (288):16-17.
0143. KURÇMAN, M., 1977. Orta Anadolu Bölgesinde yonca küskütüne kar ² (*Cuscuta* sp.) ilaç denemeleri . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* : 123-123.
0144. SEMEN (NEML), Y. 1978. Çiçekli Parazitlerden *Cuscuta* L. 'nin Anadolu Türleri Üzerinde Morfolojik ve Sistematik Ara t²rmalar . *EÜ Zir. Fak. (Dok.Tezi)*.
0145. KURÇMAN, M., B. TA TAN, 1980. Orta Anadolu Bölgesinde yoncada küsküt (*Cuscuta epithimum* (L.) M. var. *trifolii* Bab.) kar ² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.* :124-124.
0146. NEML, Y., N. ÖNGEN, 1980. Türkiye 'nin Trakya Bölgesi küsküt (*Cuscuta* spp.) türleri ve konukçular² üzerinde ara t²rmalar . *VII. Bil. Kong. (Bit. Kor. Sek.)* :129-140.
0147. NEML, Y., 1982. Anadolu 'da yeti en kimi *Cuscuta* türlerinin gövde anatomileri üzerinde incelemeler . *Do a (Tar.Orm.)* 6 (1):35-41.
0148. NEML, Y., N. ÖNGEN, 1982. Türkiye 'nin Trakya Bölgesi küsküt türleri (*Cuscuta* spp.) ve konukçular² üzerinde taksonomik ara t²rmalar. *Do a, (Tar.Orm.)* 6 (3):147-154.
0149. NEML, Y., 1983. Türkiye floras² için yeni bir kay²., çiçekli parazit bitkilerinden *Cuscuta hyalina* Roth. *Do a (Tar.Orm.)* 7 (2):119-121.
0150. NEML, Y., F. KZ, 1984. Türkiye 'de yayg²n küsküt türlerinin (*Cuscuta* spp.) embriyo ve tohum özelliklerine göre istatistiksel olarak s²n²land²lmas² üzerine bir ara t²rma. *Do a (Tar.Orm.)* 8 (1): 39-47.
0151. DEMİRKAN, H.,1986. Küsküt (*Cuscuta campestris* Yuncker) 'ün biyolojisi ve sava ²m²na ili kin incelemeler. *EÜ Fen Bil. Ens., 25 s (Yük.Lis.Tezi)*.
0152. NEML, Y., 1986. Anadolu'da kültür alanlar²nda bulunan küsküt türleri (*Cuscuta* spp) yay²lar² ve konukçular² üzerinde ara t²rmalar . *E Ü Zir. Fak. Derg.* 23 (3):11-22.
0153. NEML, Y., 1987. Preliminary studies on the resistance of some crops to *Cuscuta campestris* Yunck (Baz² ürünlerin dayanıklı²). *Proc.4th ISFPF, Marburg.*:591-596.
0154. ANON M., 1988. Küsküt ve mücadelesi . *Hasad*, 4 (37):16-17.
0155. NEML, Y., 1988. Baz² kültür bitkilerinin küskütün (*Cuscuta campestris* Yunck.) çimlenmesine ve gelişmesine etkisi. *E.Ü.Zir.Fak.Derg.* 25 (3):245-255.
0156. UYGUR, F. N., 1991. Yonca 'da *Cuscuta* sp. (Küsküt, verem otu) kontrolü. *Herb. Hab.*,2 (3):1-5.
0157. KADIO LU, ., 1992. Küsküt(*Cuscuta* spp.) ve mücadelesi. *Herb. Hab.* 3 (5):1-11.
0158. OPAK, Y.,1994. *Nastartium officinale* (Su teresi) ile Cu⁺⁺, Cr⁺⁺ ve Mn⁺⁺ nın biyosorplanmas², *Solanum tuberosum* (patates) yumrular²ndan toprak² ortamlarda elektrik alan² ile yeniden yumru olu turulmas² ve *Cuscuta monogyna* Vah. *Dic.Ü. Fen. Bil. Ens., 152 s (Dok.Tezi)*.
0159. PAKSOY, M., 1994. Yonca 'da küsküt kontrolü. *Hasad*, 9 (107): 28-30.
0160. TEPE, I., M. DEVECİ, B. KESKİN, 1997. Küsküt (*Cuscuta approximata* Bab.) nın baz² yonca çeşitlerini parazitlenme ve zarar seviyeleri üzerinde ara t²rmalar. *Türk. Il. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık* : 355-360.
0161. EREFEDDİN, E., 1924. Zeman² kadiminde ökse nebat² hakk²nda Avrupalılar²n itikad² batılas² ve mezkur nebat hakk²nda müteale²fenniye. *Da-rülfünün Fen Fak. Mec.*, 2 (1):34-45.
0162. AHMET, 1932. Tufeyli Nebatlar²ndan Burç 'Gin' . *Afyon, Do an Matbaas²*, 10 s.
0163. AHMET, 1932. Tufeyli nebatlardan: Burç: *Gui- Viscum Album* . *Zir. Gaz.* 3 (4):92-94.
0164. KUNTAY, S., 1941. Ökseotu veya Burç . *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No:* 6.
0165. KUNTAY, S., 1941. Ökseotu yahut Burç . *Tar. Bak. Yay.*, 6 s.
0166. ZAFER, M., 1947. Memleket etüdleri: Izg²n ve burç nedir? Latince isimleri nasıldır? . *Farmakolog*, 17 (4-6):71-71.
0167. BAYLAV, N., 1948. Eski el yazmas² kitaplarda burç . *Farmakolog*, 18 (3): 89-90.
0168. BAYTOP, T., 1948. Izg²n ve burç hakk²nda . *Farmakolog*, 18.
0169. YUND, K., 1953. Burç (*Viscum album*) . *Zir.Mec.*(3)87-93.
0170. ACATAY, A., 1954. Ormanlar²m²zda zarar yapan ökseotlar² . *Ü.Orm. Fak. Derg.* 4 B (2):26-29.
0171. BÜYÜKKUTLU, M. A., 1959. Ökseotu- Burç. *Pancar*. 9 (88): 17-19.
0172. ALAY, K., 1965. Karadeniz Bölgesi armut ağaçlarında ökse parazit ot (*Viscum album*) durumu ve ilaç² mücadelesi üzerinde ara t²rmalar. *Bit. Kor. Bül.* 5 (2):85-96.

0173. TÜRKER, R., N. G. KURHAN, 1965. Meyve Aaçlarına Arz Olan *Viscum album* L. (Ökseotu) le ilaç Mücadele Usulünün Ara tırması. *Bit. Kor. Bül. Ek Yay. No: 2, 35 s.*
0174. TIRA , H., 1998. Ökse otu (*Viscum album* L.) nun sarıçam (*Pinus sylvestris* L.) odununda bazı fiziksel ve mekanik özellikler üzerine etkisi. *KTÜ Fen. Bil. Ens., 84 s (Yük. Lis. Tezi).*
0175. DUTKUNER, ., 1999. Marmara Bölgesinde bulunan Loranthaceae familyası taxonlarının morfolojik özellikleri üzerine bir araştırma. *Turk. Jour. Agri. Forest, 23 (4) : 983-989.*
0176. DUTKUNER, ., 2001. Marmara Bölgesinde Loranthaceae familyası üyelerinin orman aaçlarında zarar üzerinde bir araştırma. *SDÜ Fen Bil. Ens. Derg., 5 (2) 92-97.*
0177. ÖNAY, E., 2002. Farklı konakçılara açlar üzerinde yaayan ökseotu (*Viscum album* L.) bitkisinde biyokimyasal analizler. *Ü Fen. Bil. Ens., 66 s (Yük. Lis. Tezi).*
0178. ERTÜRK, Ö., KATI, H., N. YAYLI, Z. DEMİRBA , 2003. Antimicrobial activity of *Viscum album* subsp. *abietis* (Viesb) (Antimikrobiyal aktivitesi). *Turk. Jour. Bio., 27 (4) : 255-258.*
0179. ÜSTÜNER, T., 2003. Identification and density of *Viscum* species in Niğde Province (Niğde'de *Viscum* türleri ve yayılımı). *Türk. Herb. Derg. 6 (2) : 45-53.*
0180. ÜSTÜNER, T., 2004. Identification and density of *Viscum* species in Niğde province (Niğde'de *Viscum* türleri ve yayılımı). *Türk. Herb. Derg.,*
0181. ÇETİNSOY, S., 1980. Orta Anadolu'da hububata zarar veren pembeot (*Melampyrum arvense* L.)'a karşı ilaç mücadelesinde kullanılacak ilaçların tesbiti üzerinde çalışmalar. *Zir. Müc. Ara . Yıl.:118-118.*

5. YABANCI OT BİYOLOJİSİ

0001. AHMED, M., 1968. Some aspects of the autoecology of *Ranunculus arvensis* (*R. arvensis*, ekolojisi). *E. Ü. Fen Fak. İm. Rap. Ser. 62 : 1-19.*
0002. ÖZER, Z., 1969. Untersuchungen zur Biologie und Bekämpfung der Acker-Kratzdistel *Cirsium arvense* (L.) Scop. (*C. arvense*, biyolojisi, mücadelesi). *Diss. Hohenheim.*
0003. ÖZER, Z., 1970. Meyan otunun (*Glycyrrhiza glabra* L.) biyolojisi ve mücadele imkanları üzerinde araştırmalar. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Ara . Yıl.,*
0004. ÖZER, Z., 1971. Yabancıotların çimlenmesi için gerekli şartların ihtiyaçları. *Ata. Ü. Zir Fak. Zir. Derg., 2 (4):159-164 (Çeviri).*
0005. SEMEN (NEML), Y., 1971. Appariement somatique des chromosomes dans les racines d'*Aegilops mutica* Boiss (*A. mutica*, kromozomların somatik görünümü). *Bulletin de la societe Neuchateloise des Sciences naturelles. 94 : 37-40*
0006. GÜNCAN, A., Z. ÖZER, 1972. Köygöçüren (*Cirsium arvense* (L.) Scop.)'de tohumla üreme ve tohumların çimlenmesi üzerine tesir eden bazı faktörler. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg., 3 (1):69-75.*
0007. GÜNCAN, A., 1972. Erzurum çevresinde köygöçüren (*Cirsium arvense* (L.) Scop) ve kaba labada (*Rumex crispus* L.)'nin köklerindeki eriyebilir karbonhidratlarda gelişme mevsimi boyunca meydana gelen değişiklikler. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg. 3 (1): 75-79.*
0008. ÖZER, Z., W. KOCH., 1972. Beitrag zur biologie von *Hyoscyamus niger* Bericht aus der Abteilung für Herbologie an der Universität (*H. niger*, biyolojisi). *Hohenheim Heft, 4 :37-40.*
0009. GÜNCAN, A., 1973. Reserve Kohlenhydrate der Wurzeln von *Sonchus arvensis* L. im Verlaufe einer Vegetationsperiode und der Vergleich mit *Convolvulus arvensis* L. (*S. arvensis* köklerinde gelişme mevsimi boyunca rezerve karbonhidratlarda meydana gelen değişiklikler ve *C. arvensis* ile karşılaştırılması. *25th Int. Sym. Fytistrie. Gent, Belgie :1011-1018.*
0010. SEMEN (NEML) Y., 1973. Türkiye'nin Ege Bölgesinde Yayılan *Aegilops* L. Türleri Üzerinde Morfolojik, Sitotaksonomik ve Karyomorfolojik Araştırmalar. *EÜ Zir. Fak. Yayın, No:339 (Dok. Tezi).*
0011. ALPTEKİN, H., 1974. Denizli linde *Hypericum* Türlerinin Yayılımı, Taksonomisi ve Biyolojisi Üzerinde Araştırmalar. *Zir. Müc. Zir. Kar. Gn. Md. Ara . Es. Ser., 65 s.*
0012. ERBA , S., 1974. Yabancıotların biyolojisi ve mücadelesindeki önemi bakımından modern ekoloji araştırmalarının neticeleri. *eker, 24 (91):50-57.*
0013. ÖZER, Z., 1974. Yabancıot tohumlarının yaşama müddetleri. *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg. 3 (39):233-239.*
0014. ÖZER, Z., 1975. Muğla Ovasında tabii olarak yetişen meyanotunun (*Glycyrrhiza glabra* L.) bazı biyolojik özellikleri, ekonomik önemi ve tatbik edilen muhtelif muamelelerin topraküstü ve toprakaltı aksamı üzerine tesirleriyle ilgili bazı araştırmalar. *Ata. Ü. Ara . Hab. Bül., 1 (5):22-22 (Doç. Tezi, 98 s).*

0015. ÖZER, Z., 1975. Bestimmung der Keimpotenz von *Cephalar²a syriaca* (L.) Schard und *Boreava orientalis* Jaub. et Spach. mit der TTC-methode (*B. orientalis*, TTC canl²k testi). *J. Turk. Phytopath.*, 4 (3):123-127.
0016. GAZ LERL , E., 1976. Yabanc²otlar²n ço almas²: 3. K²s²m .*TMO Derg.*, (21):14-15.
0017. ÖZER, Z., M. DO ANLAR, A. GÜNCAN, 1977. Meyanotunun (*Glycyrrhiza glabra*) Biyolojisi ve Mücadele mkanlar² Üzerinde Ara t²rmalar .*TÜB TAK, Yay. No: 331, 49 s.*
0018. ÖZER, Z., W. KOCH, 1977. Gehalt von Wurzeln der Ackerkratz-distel (*Cirsium arvanse*) an Inulin und Zucker in Abhängigkeit von mechanischer und chemischer Bekämpfung (Köyköçüren²n mekanik ve kimyasal mücadelesi çerçevesinde köklerdeki karbohidratlar . *Z. Pflanzen. Pflanzenschutz*, (7):169-170.
0019. GÜNCAN, A., 1979. Dü ün çiçe i (*Ranunculus kotschy* Boiss) 'nin biyolojisi üzerinde bir ara t²rma . *Ata.Ü. Zir. Fak. Derg.10* (1-2):1-7.
0020. ÖZER, Z., 1979. Über die Beeinflussung der Keimfähigkeit der Samen mancher Gründland Pflanzen beim Durchgang den Verdauungstrakt den Schafen und nach Mistgarung (Koyunlar²n sindirim sisteminden geçen baz² yabanc² ot tohumlar²n²n çimlenme yetenekleri. *Weed Res.*, 19 (4):247-254.
0021. ÖZER, Z., S. HA MO LU, 1979. Preservation of germination ability of some weed seeds passed through the gastro intestinal tract of sheep (Koyunlar²n sindirim sisteminden geçen baz² yabanc² ot tohumlar²n²n çimlenme yetenekleri). *Proc. VI. Interbalcanic Pl. Prot. Conf.:*146-156 (*J.Turk. Phytopath.*, 6 (3):105-110).
0022. KORKUT, .. A. GÜRCAN, 1980. Samsun linde Kültür Bitkilerine Zararl² Olan Kanya (*Sorghum halepense* Pers.) 'n² Biyolojisi ve Mücadelesi Üzerinde Ara t²rmalar . *A. Ü. Zir. Fak. Dip. Son. Yük. Ok. Tez Özet.:* 44-66 (*Uzm. Tezi*).
0023. ÖZER, Z., 1980. Koyun Sindirim Organlar² ve Gübre htimar²n²n Baz² Yabanc²ot Tohumlar²n²n Çimlenme Kabiliyet ve Güçlerine Etkileri Üzerinde Ara t²rmalar. *Ata. Ü. Zir. Fak. Yay. No: 278, 57 s.*
0024. ÖZER, Z., 1982. Untersuchungen zu manchen biologischen Eigenschaften Affodill (*Asphodelus aestivus* Brot.) (*A. aestivus*, baz² biyolojik özellikleri). *J. Turk. Phytopath.* 11 (3): 107-114.
0025. ÖZER, Z., 1982. Çiri otunun (*Asphodelus aestivus* Brot.) baz² biyolojik özellikleri üzerinde ara t²rmalar . *Urfa Zir. Fak. Y²l.*, 1 (1):
0026. UYAR, N., B. C REL , 1982. Ege Bölgesinde yeti en *Sonchus asper* L. ve *Sonchus oleraceus* L.'nin morfolojik, anatomik ve ekolojik özellikleriyle ilgili gözlemler. *Do a, Seri A, 6* (1):33-44.
0027. ÖZTÜRK, M., S. OFLAS, H. H. MERT, 1984. Studies on the germination of *Inula graveolens* (L.) Desf. Seeds (*I. graveolens* tohumlar²n²n çimlenme özellikleri). *Ege U. Jour. Sci*, 1983-1984, VII (1):39-46.
0028. TÜRÜDÜ, P., N. ZEYBEK, M. ÖZTÜRK, 1984. Studies on the morphology, anatomy and ecology of some *Bromus* L. species (*Bromus*, türler, morfoloji, anatomi ve ekolojik özellikleri). *Ege U. Jour. Fac. Sci.*, VII (1):29-38.
0029. UYGUR, F. N., 1985. Untersuchungen zu Art Und Bedeutung der Verunkrautung in der Çukurova Unter Besonderer Berücksichtigung von *Cynodon dactylon* (L.)Pers. und *Sorghum halepense* (L.) (*C.dactylon* ve *S. halepense* ba ta olmak üzere Çukurova²la yabanc² ot geli imleri). *Pers.PLITS, 1985/3* (5), 109 s. *Stuttgart*.
0030. UYGUR, F. N., W. KOCH, 1985. Untersuchungen zu Art und Bedentung der Verunkrautung in der Çukurova unterbesonderer Berücksichtigung von *Cynodon dactylon* (L.) Pers. und *Sorghum halepense* (L.) Pers. (*C.dactylon* ve *S. halepense* ba ta olmak üzere Çukurova²la yabanc² ot geli imleri). *Hohenheim-Çukurova Üniver-siteleri Bilimsel Birli i Kollokyumu,Adana, 11-12.*
0031. UYGUR, F. N., W. KOCH, H. WALTER, 1985. Untersuchungen zur vegetation und generativen Entwicklung von *Cynodon dactylon* (L.)Pers. und *Sorghum halepense* (L.) Pers.(*C. dactylon*, *S. halepense* , vejetatif ve generatif geli meleri). *Mad. Fac. Landbouww. Ricksuniv. 50* (2a):247-256.
0032. UYGUR, F. N., KOCH, W., 1985. Çukurova Bölgesi'ndeki Yabanc² Otlarman²n ekil ve Öneminin Özellikle *Cynodon dactylon* (L.) Pers. (Köpek di i ayr² ²) ile *Sorghum halepense* (L.) Pers. (Geliç, Kanya) Türleri Gözönüne Al²narak Ara t²rmas². *Hohenheim-Ç. Ü. Bil. birli i Kollokyumu,Adana, 11-12.*
0033. UYGUR, F. N., W. KOCH, H. WALTER, 1985. Untersuchungen zur vegetativen und generativen Entwicklung von *Cynodon dactylon* (L.) Pers. und *Sorghum halepense* (L.) Pers. (*C. dactylon* ve *S. halepense* ; vejetatif ve generatif geli imleri). *Med. Fac. Landbouww. Rijksuniv.*, 50/2 a, 1985, *Gent*, 247-256.

0034. ÖZER, Z., 1986. Meyan otunun (*Glycyrrhiza glabra* L.) baz² biyolojik özellikleri ve ekonomik önemi üzerinde ara t²malar. *F²rat Hav. T²b. ve End. Bit. Sem. Bil. Özet.* : 19-19, *F²rat Ü. Bas²n Bül.*, 2 (36): 4-4.
0035. ARSLAN, N., M. TURAN, 1987. Farkl² muamelelerin güzel avratotu (*Atropa belladonna* L.) tohumlar²n²n çimlenmesine etkisi. *Zir. Müh.*, (199-201):18-20.
0036. KARA, A., 1987. Yabanc²ot kültür bitkisi rekabeti. *Hasad*, 3 (28):20-21.
0037. ÖZER, Z., 1987. Meyan otunun (*Glycyrrhiza glabra* L.) baz² biyolojik özellikleri ve ekonomik önemi üzerinde ara t²malar. *CÜ Fen ve Edeb. Fak. Fen Bil. Derg.*, 5 (2):129-146.
0038. ÖZER, Z., 1988. Bit otunun (*Pedicular²s comosa* L.) baz² biyolojik özellikleri üzerinde ara t²malar. *V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.*: 112-112 (Abs: *J. Turk Phytopath.*, 17 (3):136-136).
0039. TOKUR, S., 1988. Baz² *Hypericum* türlerinin ekolojisi üzerinde ara t²malar. *Do a (Botanik)*, 12 (3):323-331.
0040. UYGUR, F. N., S. TUNAR, Ö. ÇINAR, W. KOCH, 1988. Baz² yabanc²ot kontrol uygulamalar²n²n *Cynodon dactylon* (L.) Pers., *Cyperus rotundus* L. ve *Sorghum halepense* (L.) Pers. türlerinde rizom geli imine etkisi. *V. Türk, Fito. Kong. Bil. Özet.* :113-113.(Abs: *J. Turk. Phytopath.*, 17 (3): 137-137).
0041. P RDAL, M., 1989. *Asphodelus aestivus* Brot. 'un autekolojisi üzerinde bir ara t²rma. *Do a (Botanik)*, 13 (1): 89-101.
0042. UYGUR , F. N., KOCH, W., ÇINAR Ö., 1989. Untersuchungen zur Wirkung von mechanischen Bekaempfungsmassnahmen auf die Verunkrautung mit den ausdauernden Unkrautarten wie *Convolvulus arvensis* L. und *Sorghum halepense* (L.) Pers. (*C. arvensis*, *S. halepense* ve di er türlerde mekanik mücadelenin yabanc² otlanmaya etkisi). *J. Turk. Phytopath.*, Vol. 18, No. 1-2, 69-77.
0043. UYGUR , F.N., KOCH, W., 1990. *Cynodon dactylon* (L.) Pers. ve *Sorghum halepense* (L.) Pers.qnin tohumlar²n²n çimlenmesine ve rizom bo umlar²n²n sürmesini etkileyen faktörlerin ara t²r²mas². *Do a-Türk. J. of Agri. and Forestry*, 14 : 192-201.
0044. UYGUR, F. N., W. KOCH, 1990. *Cynodon dactylon* (L.) Pers. ve *Sorghum halepense* (L.) Pers. 'nin tohumlar²n²n çimlenmesini ve rizom bo umlar²n²n sürmesini etkileyen faktörlerin ara t²r²mas². *Do a (Tar. Orm.)*, 14 (2):192-201.
0045. UYGUR , F. N., KOCH, W., 1991. Factors affecting the seed and rhizome germinations and rhizome emergence of *Cynodon dactylon* (L.) Pers. and *Sorghum halepense* (L.) Pers. (*C. dactylon*, *S. halepense* , tohum ve rizom çimlenmesi ile rizom ç²k² ²na etki eden faktörler). *Weed Abstract*, 40 (9) : 386.
0046. ÖZER, Z., 1991. Medik veya kabuk bitkisinin (*Cirsium rhizocephalum* C. A. Meyer) baz² biyolojik özellikleri üzerinde ara t²malar. *VI.Türk. Fito. Kong. Bil.* :163-166 (Abs: *J.Turk.Phytopath.*, 20 (2-3):99-99).
0047. ÖZER, Z., 1991. Meyan Otunun (*Glycyrrhiza glabra* L.) Baz² Biyolojik Özellikleri ve Ekonomik Önemi Üzerinde Ara t²malar. *TÜB TAK-TOAG, Proje No: 59* (Roto).
0048. ÖZER, Z., 1992. Untersuchungen zu einigen biologischen Eigenschaften von Tragant (*Astragalus eriocephalus* Willd.) (*A. eriocephalus*, baz² biyolojik özellikleri. *Z. Pflanzenkrank. Pflschutz*, XIII :105-109.
0049. PÜLSCHEN, L., F. N. UYGUR, W. KOCH, 1992. Ein neues Agrarökologisches Forschungsvorhaben des Instituts für pflanzenschutz der Çukurova Universitaet, Adana, und des Instituts für pflanzenproduktion in den Tropen und Subtropen der Universitaet Hohenheim (Yeni bir agro-ekolojik ara t²rma projesi. *Deutsch-Tukische Agrarforschun- gen, Hohenheim*.
0050. BOZ, Ö., . KADIO LU, F. N. UYGUR, 1993. Çukurova'da tilki kuyru u (*Alopecurus* spp.), ku yemi (*Phalar²s* spp. ve yabani arpa (*Hordeum* spp.) gibi yabanc²ot türlerinin baz² biyolojik özelliklerinin ara t²r²mas². *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana* :101-108.
0051. ERC , A., B. TA TAN, A. YILDIRIM, 1993. Yabani hardal²n (*Sinapis arvensis* L.) baz² biyolojik özellikleri üzerinde ara t²malar. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana* :55-60.
0052. SKENDERO LU, N., S. UYGUR, F. N. UYGUR, 1993. Baz² yabanc²ot tohumlar²ndaki dormansinin k²r²mas² ile ilgili çal² malar. *Türk. I. Herb. Kong.,Adana, Bil.* :109-113.
0053. SÖZER , S., G. ERD LLER, 1993. Ankara ve çevresinde sorun olan kekre (*Acroptilon repens* (L.) DC.) köklerindeki karbonhidrat miktar²nda bir vegetasyon devresinde meydana gelen de iimler. *Türk. I. Herb. Kong., Adana, Bil.* : 49-53.
0054. SÖZER , S., G. ERD LLER, 1993. Kekre (*Acroptilon repens* (L.) DC.) tohumlar²n²n çimlenme biyolojisi üzerinde ara t²malar. *Türk. I. Herb. Kong., Adana, Bil.* :67-75.
0055. SÖZER , S., G. ERD LLER, 1993. Kekre (*Acroptilon repens* (L.) D.C.) tohumlar²n²n TTC (Triphenil Tetrazolium Chloride) yöntemi ile canl²k oranlar²n²n saptanmas². *AÜ Zir. Fak. Y²l. 43, (1-2)* : 1-6.

0056. TA TAN, B., A. YILDIRIM, A. ERC , 1993. Sakalotunun (*Aegilops cylindrica* Host) çimlenme biyolojisi ve χ^2 2 üzerinde ara t²rmalar .*Türk. I. Herb. Kong. ., Adana, Bil. :61-66.*
0057. TA TAN, B., A. GÜRCAN, 1993. Kokarot (*Bifora radians* Bieb.) tohumlar²n²n canlılık oran² ve çe itli dormansi k²r²c²lar²n çimlenmeye etkileri üzerinde ara t²rmalar .*Türk. I. Herb. Kong., Adana, Bil.:117-124.*
0058. TA TAN, B., A. YILDIRIM, A. ERC , 1993. Researches on some biologic and emerging properties of blackgrass (*Alopecurus myosuroides* Hudson) (*A. myosuroides*, baz² biyolojik ve χ^2 2 özellikleri). *J. Turk. Phytopath. 22 (1):35-41.*
0059. ERC , A., B. TA TAN, A. YILDIRIM, 1994. Delice (*Lolium temulentum* L.) nın çimlenme biyolojisi ve χ^2 2 üzerinde ara t²rmalar . *Bit.Kor.Bül.,32 (1-4) 3-10.*
0060. ÖNGEN, K. N., Y. NEML , 1994. Topalak (*Cyperus rotundus* L.) ' nın baz² biyolojik özellikleri üzerinde ara t²rmalar . *XII. Ulusal Biyo. Kong., Bot. Sek. Bil. Özet.: 32-32.*
0061. ÖZER, Z., 1994. Untersuchungen zu einigen biologischen Eigenschatten des Österreichischen Beifuss (*Artemisia austriaca* Jacq.) . *Z. Pflanzenkrank. Pflanzenschutz., Sonderh. XIV : 47-52.*
0062. BÜKÜN, B., YÜCEL, A., UYGUR , F.N., 1995. Çeti (*Prosopis farcta* (Banks & Sol.) Mac.) ' nın anlırfa ilindeki yayıl² 2 , zarar² ve ekolojisi üzerinde gözlemler. *GAP Böl. Bit. Kor. Sorun. ve Çözüm Öneri. Semp., anlırfa, Bil.: 429-435.*
0063. KARA, A., 1995. Yabancı ot tohumlar²nda dormansinin nedenleri ve dormansiyi k²rma nedenleri ve dormansiyi k²rma yöntemleri . *TÜ Tekirda Zir. Fak. Derg., 5 (1-2) : 46-64.*
0064. TA TAN, B., A. ERC , A. YILDIRIM, 1995. Yap² kanotu (*Galium tricornutum* Dandy) nın biyolojik ve χ^2 2 özellikleri üzerinde ara t²rmalar . *Bit.Kor.Bül.,33 (1-2) : 8-14.*
0065. ÖZER, Z., 1995. Baz² yabancı ot tohumlar²n²n çimlenme s²caklıklar² üzerine farklı ekolojik ortamlar²n etkileri üzerinde ara t²rmalar . *Türk. VII. Fito. Kong.,Adana : 482-486.*
0066. KARA, A., 1996. *Cirsium arvense* (Köyğöçüren)nın biyolojisi ve mücadelesi .*TÜ Tekirda Zir. Fak. Derg., 4 (1-2) : 93-98.*
0067. ÖZER, Z.,1996. Untersuchungen zur Keimtemperatur von Unkrautsamen aus unterschiedlichen Gebieten der Türkei (Yabancı ot tohumlar²n²n çimlenme s²caklıklar². *Z. Pflkrankn.Pfl-Schutz, Sonderh. XV:61-64.*
0068. ARSLAN, N. , D. A. SÖYLER, 1997. Farklı doz ve sürelerde uygulanan GA3 ve NAA'nın Kebere (*Capparis ovata*) tohumlar²n²n çimlenmesine etkisi .*Türk. II. Herb. Kong. Bil. Özeti, zmir-Ayvalık :13-13.*
0069. DO AN, M. N., K. HURLE, 1997. *Amaranthus retroflexus* L. nın kar² dü ük dozda Nicosulfuron uygulamalar² ve etkinli in bitki geli me dönemleri ile baz² çevre ko ullar²na olan ba²mlı² 2 . *Türk. II. Herb. Kong, zmir-Ayvalık , Bil.:99-106.*
0070. TA TAN, B., A. YILDIRIM, A. DEM RC , 1997. Topraktaki tohum rezervinden yabancı ot floralar²n²n tahmin edilmesi üzerinde ara t²rmalar .*Türk. II. Herb. Kong, zmir-Ayvalık ,Bil.:341-348.*
0071. ULUDA , A., Z. ÖZER, 1997. Farklı toprak pH'dar²n²n baz² yabancı otlar²n geli mesine etkileri. *Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık,Bil.: 391-395.*
0072. Y T, F., A. GÜNCAN, 1997. Dikenli çö en (*Salsola kali* L.) tohumlar²n²n baz² biyolojik özellikleri üzerinde ara t²rmalar . *Türk. II. Herb. Kong., zmir-Ayvalık,Bil. : 445-450.*
0073. MENNAN, H., 1998. Yav an otu (*Veronica hederifolia* L.) nın baz² biyolojik özelliklerinin ara t²rılması² . *Türk. Herb. Derg., 1 (1) : 1-9.*
0074. OREL , E., UYGUR , F. N., 1998. Weed species as ecological indicators: investigations in the Çukurova Region, Turkey (Ekolojik indikatörler olarak yabancı otlar). *Z. Pflkrankh. PflShutz, Sonderh., XVI, 133-137.*
0075. UYGUR , F. N., UYGUN, N., ÇINAR, A., PÜLSCHEN, L., KOCH, W., 1998. Agro-ecological comparison between the plains of Çukurova and Harran (GAP) in Turkey (Çukurova ve Harran Ovalar²n²n agro-ekolojik kar²la t²rılması²).*PLITS 1998 / 16 (2) : 159-170.*
0076. BÜKÜN , B., UYGUR, F.N., 1999. The effects of different shadings on the growth of *Sorghum halepense* (L.) Pers. and *Xanthium strumarium* L. (Gölgelemenin *S. halepense* ve *X strumarium* nın geli me üzerine etkileri). *11 th EWRS Symp., Basel/Switzerland : 19.*
0077. KOLÖREN , O., UYGUR, F. N., 1999. Biological richness of extensive and intensive biotopes in agriculture of Çukurova/Turkey (Çukurova'da ekstensif ve intensif biotiplerin zenginli i). *11 th EWRS Symposium, 28 June-1 July 1999, Basel/Switzerland : 39.*
0078. ÖNEN, H., 1999. Pelin (*Artemisia vulgaris* L.) ' in Baz² Biyolojik Özellikleri le Savaşım Olanaklar² Üzerinde Ara t²rmalar . *GOPÜ Fen Bil. Ens., 149 s (PhD.)*
0079. ULUDA , A., Z. ÖZER, 1999. Farklı s²caklıklarda baz² mekanik i lem ve kimyasal madde uygulamalar²n²n boynuz otu (*Cerastium dichotomum* L.), boynuzlu yo urt otu

- (*Galium tricornerutum* Dandy), çoban tara ² (*Scandix pecten-veneris* L.) ve yap² kan otu (*Asperula arvensis* L.) ınun çimlenmelerine etkisi .*Türk.Herb.Derg.*, 2 (1): 6-16.
0080. UYGUR , F. N., . KADIO LU, Ö. BOZ, H. MENNAN, 1999. Yabanc² otların ekonomik zarar e i i ve Dünya ile Türkiye' deki uygulamalar².*Workshop-Bit. Kor. Eko. Zarar E i i Model. ve Uyg.*, Samsun: 170-225.
0081. ÜREM , ., 1999. Çukurova Bölgesi ekim alanlarında topraktaki tohum rezervi ve bunun yabanc² otlarla ile arasındaki ili kinin saptanması²). *Ç.Ü., Fen Bil. Ens.*,185 s. (Dok.Tezi).
0082. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 1999. Çukurova Bölgesi'ndeki önemli baz² yabanc² ot tohumlarının minimum, optimum ve maksimum çimlenme s²caklıklar². *Türk.Herb.Derg.*,2(2):1-12
0083. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 2001. Çukurova Bölgesi'nde farklı toprak bünyesine sahip tarlalarda bulunan yabanc² ot türleri, topraktaki tohum miktar² ve bitki olu turma oranlar². *Türk. III. Herb.Kong.,Ankara, Bil.Özet: 4-4.*
0084. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 2001. Toprak içerisinde farklı derinlikte bulunan baz² yabanc² ot tohumlarının canlılık oranlarının zaman içerisinde de i imi.*Türk. III. Herb. Kong., Ankara, Bil.Özet. : 7-7.*
0085. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, 2002. Effects of shading on the growth of *Sorghum halepense* (L.) Pers. and *Xanthium strumarium* L. (Gölgelemenin *S. halepense* ve *X strumarium* gelişimi üzerine etkisi) .*Türk. Herb. Derg.*, 5 (2) : 43-53.
0086. KAYA, ve Y. NEML , 2002. Yabanc² otlarda kritik periyot ve ekonomik zarar e i inin önemi. *TAYEK/TYUAP 2002 Y² Tar. Bit. Grubu Bilgi Al² veri Top. Bil., Menemen, zmir: 112-124.*
0087. ÖZEL, Ç. A. 2002. *Centaurea tchihatceffii* ın in vitro ço altırma².*Gazi Ü. Fen Bil. Ens.*,69 s (Yük.Lis.Tezi).
0088. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 2002. Çukurova Bölgesi'nde farklı toprak bünyesine sahip tarlalarda bulunan yabanc² ot tohumları ve yabanc² ot florası arasındaki ili kinin saptanması². *Türk. Herb. Derg.*, 5 (1): 12-22.
0089. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 2002. Toprak içerisinde farklı derinlikte bulundurulmuş baz² yabanc² ot tohumlarının canlılık oranlarının zaman içerisinde de i imi.*Türk. Herb. Derg.*, 5 (1): 23-34.
0090. ÜREM , . ve F. N. UYGUR, 2002. Effects of crop rotation systems on the relationship between seedbank and weed flora (Bitki rotasyonunun topraktaki tohum miktar² ve takip eden yabanc² ot florası üzerine etkisi). *12th EWRS Symp.,Wageningen-Arnheim, The Netherland, Proc. : 44-45.*
0091. ÇELİK, S., 2003. *Centaurea* L. cinsi Psephelloidea (Boiss) Sosn. Seksiyonuna ait türlerin ekolojik özellikleri. *Anadolu Ü. Fen Bil. Ens.*, 314 s. (Dok.Tezi).
0092. SERİM, A. T., 2003. *Consolida orientalis* (Gay) Schröd (Titrek çiçe i) tohumlarının çimlenme ve biyolojisi üzerinde ara tırmalar .*AÜ Fen Bil.Ens*, 51 s. (Yük.Lis.Tezi)
0093. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 2003. Seed viability of ten weed species after 5 years of burial in Çukurova Region of Turkey (Toprakta 5 yıl gömülü kalan yabanc² ot tohumlarının çimlenme yetenekleri). *7th EWRS Medi. Symp. Adana : 173-174.*
0094. ÜSTÜNER, T., A. GÜNCAN, 2003. A research on dormancy breaking of some important weeds from potatoes fields in Ni de Province (Turkey) (Önemli baz² yabanc² ot tohumlarında dormansi kırma). *7th EWRS Medi. Symp. Adana : 169-170.*
0095. ANONYMOUS, 2004. Toprak içinde yabancı ot tohumları (tohum bankası). *Hasad*,(239): 67-70.
0096. UYGUR, S., L. SMITH, F. N. UYGUR, M. CRISTOFARO, J. BALCIUNAS., 2004. Population densities of yellow starthistle (*Centaurea solstitialis*) in Turkey (*C. solstitialis*, popülasyon yoğunluğu). *Weed Science* 52: 746-753
0097. ÜREM , ., F. N. UYGUR, 2004. Toprakta farklı derinliklerine gömülü baz² yabanc² ot tohumlarının 7 yıl sonraki canlılık oranları² .*Türk. I. Bit. Kor. Kong, Samsun,Bil. Özet : 233-233.*
0098. ÇAKAROĞULLARI, D., 2005. The population biology of a narrow endemic,*Centaurea tchihatceffii* Fisch.&Mey. (Compositae) in Ankara,Turkey (*C. tchihatceffii* , popülasyon biyolojisi). *METU, Graduate Sch. Nat.Appl.Sci.*, 89 s. (Yük.Lis.Tezi).
0099. ÜREM , . ve F. N. UYGUR, 2005. Seed viability of some weed species after 7 years of burial in the Cukurova Region of Turkey(Toprakta farklı derinliklerine gömülü baz² yabanc² ot tohumlarının 7 yıl sonraki canlılık oranları²). *Asian Jour. of Plant Sci.* , 4 (1): 1-5.

6. GENEL YABANCI OT MÜCADELESİ

0001. M. RAS M, 1886. Emraz² nebatiye ve nebatat² muzire (Bitki hastalıklar² ve zararlı bitkiler). *Çiftçilik*, 885 s. 13. Bölüm.
0002. FEHM , S., 1935. Yabancı otlar . *Zir. Deg.*, 6 (6):176-178.
0003. KUNTAY, S., 1936. Ayrık (*Agropyron* spp.). *Zir. Gaz.*, 7 (7):208-260.
0004. TURGAY, N., 1937. Bursa çevresinde yabancıotlar . *Zir. Gaz.*, 8 (7-9): 174-176.
0005. BELL O LU, F., 1946. Çiftçinin en büyük dü man² yabancı otlar .*Zir. Derg.*, 7 (75-76):61-64.
0006. AKSEL, R., 1947. Perennial otlar ve topra ğın verimlili ği .*Zir. Derg.*, 8 (86):10-13.
0007. ATABEK, R., 1947. Yabancı otlar tarlalar²m²za nereden geliyor?. *Zir. Derg.*, 8 (86):7-9.
0008. NCEKARA, F., 1947. Yabancı ot sava ğı . *Çiftçi*, 2 (19):24-25.
0009. KUNTAY, S. 1947. Yabancıotlar (Weeds). *Zir. Derg.*, 8 (87):67-79.
0010. OKANAY, N., 1948. Zararlı otlarla mücadele metotlar² . *Zir. Derg.*, 9 (92): 30-38 (Çeviri)
0011. GÖKSEL, N., 1949. Yabancıotlarla sava ğı denemeleri .*Tar. Bak. Derg.* (20-21):18-26.
0012. GÖKSEL, N., 1949. Yabancıotlarla sava ğı denemesi . *Tar. Bak. Derg.* (20-21):18-26.
0013. GÖBELEZ, M., 1950. Modern ot mücadele ilaçlar² . *Mah. Hek.*, 3 (2):35-38
0014. GÖKSEL, N., 1950. Literatür özetleri. *Mah. Hek.*, 3 (11-12): 297-300.
0015. GÖBELEZ, M., O. Z. EK M, 1950. Pelemin Mücadelesi (*Cephalaria syriaca*). *Yeni Matbaa*, 15 s.
0016. B LG R, S., 1951. Kimyasal maddelerle yabancıotlara kar ğı yapılan mücadele denemeleri . *Mah. Hek.*, 4 (7-9):127-134.
0017. GÖKSEL, N., 1952. Organik ve anorganik ot öldürücü ilaçlarla ot mücadelesi . *Zir. Derg.*, 13 (111) :23-40.
0018. KORUR, N. R., 1952. Kimyasal maddelerle yabancıot mücadelesi. *Türk. Gen. Kim. Kur. Derg. (A)*, 4 (12):343-346.
0019. KORUR, N. R., 1952. Kimyasal maddelerle yabancıot mücadelesi.*Türk. Gen. Kim. Kur. Derg. (A)*, 5 (1):1-4.
0020. USLU, N., 1953. Yabancı otlarla mücadele. *Pancar*, 2 (26):27-28.
0021. GÖKSEL, N., 1954. Niçin yabancıot diyoruz ? . *Tomurcuk*, 13 (26):7-9.
0022. GÖKSEL, N., 1954. Organik ve anorganik ot öldürücü ilaçlarla ot mücadelesi.*Zir.Derg.*,(3):23-40.
0023. GÖKSEL, N., 1955. Yeni bir yabancıot mücadele ilac² . *Tomurcuk*, 4 (43): 12-12.
0024. KAREL, G., 1955. Pelemin Otu ve Mücadelesi. *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Çift. Bro. No: 3*, 15 s.
0025. KU CUO LU, F., 1955. Ziraat kalkınmada yabancı otlarla sava ğın önemi . *Köy Postası*, 12 (133-134):14-15, 33.
0026. EK M, O. Z., 1956. Pelemin mücadelesi hakkında çiftçiye ö ğütler. *Zir. Dün.* 4 (73):7-11.
0027. KAREL. G., 1956. Pelemin otu mücadelesi .*Tomurcuk*, 5 (51):6-9.
0028. SEL MBEYO LU, M., 1956. Pelemin (*Cephalaria syriaca*) . *Zir. Dün.* 7 (74):14-16.
0029. ANON M, 1957. Ziraat Vekaleti Devlet Üretim Çiftlikleri Umum Müdürlü ğüne ba ğlı letmelerde 1950-1956 yıllar² aras²nda pelemin, sarıot ve di ğer yabancıotlara kar ğı tatbik edilmi ğen mücadele usul ve ekileri . *Tomurcuk*, 6 (62):6-11.
0030. GÖKSEL, N., 1957. Belge verilecek herbicid denemeleri . *VII. Zir. Müc. Kong. Ens.Tak. Edi. Rap.* :144-144.
0031. SELÇUK, H., 1957. Di nitro preparatlar² . *Orm. ve Av*, 29 (1):7-7.
0032. SELÇUK, H., 1957. TCA (NATA) Triclor sirke asidi. *Orman ve Av*, 29 (2):7, 23.
0033. EK M, O. Z., 1958. Pelemin mücadelesi hakkında . *Pancar*, 7 (78):20-20
0034. ARI, O., 1959. Bugünün artlar² alt²nda yabancıotlarla nas² mücadele etmeli .*Zir. Derg.*, 19 (179-180):29-32.
0035. BÜYÜKKUTLU, M. A., 1959. Isırgan otu (*Urtica urens*). *Pancar*, 8 (94):20-21.
0036. GÖBELEZ, M., 1959. Pelemin ve süne (*Cephalaria syriaca* ve *Eurygaster integriceps*). *Zir. Derg.*, 29 (181-182):3-8.
0037. GÖKSEL, N., 1959. Ankara Ziraat Mücadele Enstitüsü yabancıot laboratuvar² 1958 yılı çal²malar² . *VIII. Zir. Müc. Kong. Ens. Tak. Edi. Rap.*, :44-54
0038. GÖKSEL, N., 1959. Progress in weed control research in Turkey (Yabancı ot ara tırmalar²nda gelişim). *Int. Res. Group on Weed Control, Stuttgart - Hohenheim*, 2 s.
0039. KARAHAN, O., 1959. Çukurova Bölgesi kültür arazisinde kesif olarak bulunan bazı yabancıotlar. *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No: 13*, 11 s.
0040. GÖKSEL, N., 1960. Yeni ot öldürücü ilaçlar (Literatür özetleri). *Bit. Kor. Bül.* 1 (4-5):77-79.
0041. ERKUL, O., 1960. Kültür nebatlar²nda ziraat bakım i leri : zararlı otlar ve mücadelesi. *Pancar*, 9 (100):19-21.
0042. GÖKSEL., N., 1960. Weed control in Turkey (Türkiye'de yabancı ot mücadelesi). *4th Int. Congr. Crop Prod., Hamburg* :443-446.
0043. KÜÇÜKKONCA, N., 1960. Yabancıotlarla mücadele konferans². *Bit. Kor. Bül.*, 1 (4-5):77-79.

0044. B L G R, S., 1961. *Asphedolus microcarpus* Salzmet Viv. (çiri otu) 'na kar² Dowpon ilac² ile mücadele denemeleri. *Bit. Kor. Bül.* 2 (9):3-6.
0045. EK M, O. Z., 1962. Pelemir ve sar² çiçekli ot (*Cephalaria syriaca*). *Pancar*, 11 (118):19-20.
0046. GÖKSEL, N., 1962. Yabancı²ot Mücadelesi. *Ank. Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No: 34, 41 s.*
0047. B L R, N., 1963. Mücadele makinelerinin temizlenmesi ve yabancı²ot mücadelesinde alınacak tedbirler . *Koruma*, 4 (31):10-11.
0048. D NÇER, M., 1964. İlaçlarla yabancı ot mücadelesi. *Pancar*, 13 (140):8-9.
0049. MEN, H., 1964. Yabancı²ot ilaçlamas² hakkında pratik bilgiler . *Böcü*, 1 (1):6-7.
0050. ACATAY, A., 1965. Yeni insektisit ve herbisitler. . *Ü. Orm. Fak. Yay.No: 100, 52 s.*
0051. EK M, O.Z., 1965. Pelemir ve sar² çiçekli ot hakkında çiftçiye ö ütlar . *Pancar*, 14 (155):9-10.
0052. EK M, O, Z., 1965. Pelemir ve sar² çiçekli ot hakkında çiftçiye ö ütlar . *Pancar*, 15 (157):21-23.
0053. TUNA, Y., 1965. Yabancı ot mücadelesi . *Pancar*, 14 (153):20-20.
0054. AL O LU, A., 1966. Önemli yabancı bitkiler ve mücadele ilaçlar². *Pancar*, 6 (171):7-9.
0055. KURHAN, N. G., 1966. *Acroptilon picris* (kekre) 'nin herbisitlerle mücadele usulünün ara tırılması². *Bit. Kor. Bül.*, 4 (2):47-66.
0056. PALA, ., 1966. Güney Anadolu 'da yabancı ot ve fare mücadelesi. *Zir.Müc.Hab.Bül.*, 6 (129):3-3.
0057. T RYAK , A. C., 1966. Yabancı otlar ve kültür nebatlar². *Pancar*, 15 (164): 10-12.
0058. UZ, M., 1966. Muhterem çiftçi, dü man olan yabancı otlar² tan² ve mücadele et. *Pancar*. 15 (162):10-11.
0059. EK M, O, Z., 1967. Pelemir ve sar² çiçekli ot hakkında çiftçiye ö ütlar . *Pancar*, 16 (173):22-22.
0060. GÜNCAN, A., 1967. *Erzurum Karasu Kanal Bölgesi organik topraklardaki yabancı²otlar ve en önemlileri üzerinde mücadele imkanları²nin ara tırılması². Ata.Ü. Zirai Ara . Yıl. :141-143.*
0061. AYTIN, Y., 1968. Nadaslarda ot sava². *Zir. Don.*, 6 (68):6-6
0062. ÇA LAR, H., 1968. Pelemir. *Güven Mat. Ankara*.
0063. SÖNMEZ, S., 1968. Devrimizin derdi yabancı²ot. I. . *Tomurcuk*, 1 (79-7): 8-12.
0064. SÖNMEZ, S., 1968. Devrimizin derdi yabancı²ot.II. . *Tomucuk*, 2 (80-7): 10-11.
0065. AKMANO LU, M., 1969. Yabancı²otlarla sava alm. *Çiftlik*, 10 (109): 36-37.
0066. ANON M, 1969. Yabancı²ot (Sohbet) . *Böcek*, (2):4-4.
0067. ANON M, 1969. Yabancı²ot. *Böcek*, (5):1-1.
0068. ANON M.1969. Demonstrasyon ve tarla günleri devam ediyor (K²ç²kotu). *Böcek*, (9):2-2.
0069. ERTAN, A., 1969. Tarlalar²m²zdaki ayrık, kanya ve benzeri otlar. *Pancar*, 19 (207):19-22.
0070. ALPTEK N, H., 1970. u yabancı²otlar . *Böcek*, (17):1-1.
0071. ARSLAN, M., 1970. Geçen yıl yabancı²otla sava mayanlar kaybetti . *Böcek* (15):5-5.
0072. ERKUL, O., 1970. Yabancı tarla otlar² ve mücadelesi . *Pancar*, 19 (210):18-20.
0073. GÜNEYL , E., 1970. Weed problems of Turkey (Türkiye²nin yabancı² ot problemleri). *The OSU / AID Weed Control Project in Cooperation with the Int. Plant Prot. Center, Oregon State Univ. Coruallis, Oregon, USA, 72 s.*
0074. SARAÇO LU, G., 1970. Nadasa bırakılan tarlalarda yabancı²otlarla mücadele . *Zir. Müh.* (45-47):33-33 (Çeviri).
0075. SÖNMEZ, S., 1970. Yabancı²ot ilaçlarında seçicilik . *Zir. Müh.*, (48):13-14.
0076. ALPTEK N, H., 1971. Yabancı²otlar üzerine. *Böcek* (28):1-1.
0077. ANON M, 1971. *Treflan* tarla günleri yapıldı². *Böcek*, (34):3-3.
0078. ARSLAN, M., 1972. Yabancı²otla mücadele zaman² geldi . *Böcek* (40): 203-203.
0079. GÜNCAN, A., 1972. Türkiye 'de yabancı²ot problemleri-I . *Ata. Ü. Zir. Fak. Derg.*, 3 (3):147-153.
0080. GÜNCAN, A., 1972. Erzurum çevresinde problem te kil eden yabancı²otlar ve bu bölgede isimlendirilmeleri . *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir.Derg.* 3 (3):147-152.
0081. KURHAN., N., M. KURÇMAN, Ö. CEYLAN, 1972. Devedikeni (*Alhagi camelorum* Fisch.) 'ne kar² ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl.:* 116-116.
0082. ÖZER, Z., 1972. Yabancı² ot tohumları²nin ya am müddetleri . *Ata.Ü.Zir.Fak.Derg.*, 3 (3) 233-239.
0083. ÖZER, Z., 1972. Elmalarda (*Prunus malus* L.) toprak yorgunlu u sebepleri üzerine yeni elde edilen neticeler (Yabancı²otlar²n etkisi). *Ata. Ü. Zir. Fak. Derg.*, 3-4 , 233-241 (Çeviri)
0084. GÖBELEZ, M., 1973. Yabancı²ot mücadelesi. *eker Ens. Çal. Yıl.:* 118-121.
0085. GÜNEYL , E., 1973. Yabancı²ot Mücadele ve Ara tırma Metotlar². 114 s.
0086. HEP EN, A., 1973. Yabancı²otlar² yok edelim. *Böcek* (52):1-1.
0087. KARASU, H. H., 1973. 1-9 Iskalas² emas². AYAK (EWRC) Metot Komitesinin Teklifi . *Zir. Müc. Zir. Kar. Gn. Md. Yay. No: 111, 31s.*
0088. ANON M, 1975. Meyanotunu tanıyalım (*Glycyrrhiza glabra*) . *Tar. Tic.* 6 (69):14-16.
0089. D NÇER, M., 1975. Ot öldürücü ilaçlarla (herbisitlerle) yabancı²ot mücadelesi. *Pancar*, 24 (271):3-5.
0090. GAZ LERL , E., 1975. Yabancı²otlar²n ço alması-II . *TMO Derg.*, 5 (19): 15-16.

0091. HEPWORTH, H. M., C. TEZEL, 1975. Weed control on the high plateau of Turkey (Yüksek platolarda yabancı ot kontrolü). *In Proc. 3rd Reg. Wheat Workshop, Tunisia:186-197.*
0092. AKÇASU, A., 1976. Insektisitler, rodentisitler ve diğer ekonomik zehirler. *Kimya ve Sanayi, 24 (106):151-162.*
0093. BÜYÜKUYSAL, C., 1976. Yabancı ot savaşında bazı önemli hususlar. *Bit. Sa., (75/2):7-7.*
0093. ERENÇ N, M., B. KESK N, S. KAYIMO LU, 1976. Kimyasal yabancı ot mücadele denemeleri . *eker Ara . Ens. Çal. Yıl., 1975-1976 :120-124.*
0094. GAZ LERL E., 1976. Yabancı otların çoğalmasında III . *TMO Derg., 6 (21): 14-15.*
0095. GEM C , M., 1976. Yabancı ot mücadelesi. *Pancar, 25 (285):19-23.*
0096. GÜNCAN, A., 1976. Türkiye 'de yabancı ot problemleri-II . *Zir. Müh. (125):4-8. (Derleme)*
0097. GÜRCAN, A., 1976. Selektif Kimyasal Yabancı Ot Mücadelesi . *AÜ Zir. Fak. Yay No: 602, 23 s.*
0098. ÖZER, Z., 1976. Elma fidanlarında toprak yorgunluğu problemi meydana getiren maddenin önemi ve bu maddenin toprakta toksin tekil imkanları (Yabancı otların etkisi). *Ata. Ü. Zir. Fak. Zir. Derg. 7 (2) 229-244 (Çeviri).*
0099. ZEL, M., 1977. Ceylan nar Devlet Üretim Çiftliğinde *Hypericum triquetrifolium* Turra) 'na karşı ilaç denemesi . *Zir. Müc. Ara Yıl.:121-121.*
0100. GENÇ, S., 1978. Yabancı ot mücadelesi . *Pancar, 26 (306-307):7-9.*
0101. ÖZTÜRK, S., N. ÖZGE, 1978. Esterli yabancı ot ilaçlarının emülsiyon stabilitesine etki yapan faktörler üzerinde araştırmalar . *Bit. Kor. Bül., 18 (1-4):10-22.*
0102. BAL, H., 1979. Herbisitlerin kullanımında önemli olan bitki koruma teknikleri. *Ata.Ü. Zir.Fak. Zir.Derg., 10 (3-4):201-204 (Çeviri).*
0103. ÖZER, Z., 1982. Herbojiye Giriş (Yabancı Otlar ve Kontrol Metotları). *Ata. Ü. Zir. Fak., 131 s. (Roto).*
0104. ALPAY, O. N., 1983. Tarım alanındaki zararlı ot mücadelesinde yeni bulular. *Orm. Müh., 20 (6):45-46.*
0105. NEML , Y., 1983. Yabancı Ot Bilimi. *E.Ü.Zir.Fak.Roto No:75-II, 113 s.*
0106. ANON M, 1984. Yabancı Ot Teknik Talimatı . *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Müd., 135 s. (Roto).*
0107. GÜR SOY, O. V. 1984. Herbisit uygulamasında pülverizatör kalibrasyonu. *Pancar, 31 (323):21-22.*
0108. OKAY, S., 1984. Yabancı otlarla ilaç mücadeleye başlamadan önce . *Bit. Sa., 2 (4):26-27.*
0109. UYGUR, F.N., W. KOCH, H. WALTER, 1984. Yabancı Ot Bilimine Giriş . *PLITS, 1984/2 (1):114 s.*
0110. YE EN, O., 1984. Yabancı otlar ve Mücadelesi. *AÜ Zir. Fak. Yay. No: 906, 136 s.*
0111. GÜNCAN, A., 1985. Yabancı otlar ve Mücadelesi. *YYÜ Zir. Fak., Yay.No.270 (Roto).*
0112. ANONYMOUS, 1986. Yabancı otlar: Tanınması, Etkili Mücadelesi. *Bayer*
0113. ONGUN, M., 1986. Yabancı ot kontrolü. *T GEM, 1 (3):28-32.*
0114. ONGUN, M., 1986. Herbisitler . *T GEM, 1 (5):26-36.*
0115. KURÇMAN, M., 1987. Weed management: country status paper-Turkey (Yabancı ot yönetimi : ülke sunumu-Türkiye). *FAO Pl. Prod. Prot. Paper No: 80 :217-220.*
0116. SEZG N, A., 1987. Yabancı ot nedir? *Pancar, 34 (336):6-7.*
0117. TEPE, I., 1987. Van yöresinde kültür bitkilerinde sorun oluşturan yabancı otlar ve bunların dağları. *YYÜ Zir. Fak., 69 s (Yük.Lis.Tezi).)*
0118. YA ARBA , M., 1987. Türkiye 'de yabancı ot mücadelesi . *Tar. Orm. Köy., (14):18-21.*
0119. YÜCESOY S., 1987. Toprağa tatbik edilen herbisitleri etkileyen faktörler. *Pancar, 34 (337):25-26.*
0120. AKSOY, A. 1989. Kültür Bitkileri içinde Bulunan Otların Araştırma Yöntemi. *Ata. Ü. Fen. Ede.Fak. Yay. No. 73, 32 s.*
0121. ERENBERK, H., 1989. Tarımın ve Tarımcının başlıca bir otu: kekrek. *Bil. Tek., 22 (260):46-47.*
0122. ÖZER, Z., 1989. Yabancı otlar ve önemi. *Sivas Yör. Tar. Gel. Semp.: 101-110.*
0123. UYGUR, F. N., Ö. BOZ, 1990. Doğu Akdeniz Bölgesinin yabancı ot türleri ve dağılımları . *Çev. Biyo. Semp. Bil. Özet. :7-7.*
0124. UYGUR, F. N., 1991. Yabancı Otlar ve Mücadelesi. *ÇÜ Zir. Fak. (Roto)*
0125. UYGUR, F. N., 1991. Çukurova Bölgesi 'ndeki yabancı otların önemi ve bunların kontrolündeki sorunlar. *Çukurova I. Tar. Kong. Bil.: 586-596.*
0126. UYGUR , F. N., 1991. Herboloji Araştırma Yöntemleri. *ÇÜ Zir. Fak. , Bitki Koruma Bölümü, Yardımcı Ders Notu, Adana, 69 pp.*
0127. SOLMAZ, Z., 1992. Yabancı ot mücadelesi hakkında genel bilgiler. *Tar.Orm.Köy.,(73):36-38 (Çeviri).*
0128. SOLMAZ, Z., 1992. Yabancı yulaf, darıcan, sirken. *Tar. Köy., (74): 44-45.*
0129. ZENG N, H., 1992. Herboloji Ders Notları. *Ata. Ü. Zir. Fak. (Roto).*
0130. GÜNCAN, A., 1993. Yabancı Otlar ve Mücadelesi. *S. Ü. Zir. Fak., (Roto)*

0131. I İKBER, A. A., F. N. UYGUR, N. UYGUN, A. ÇINAR, L. PÜLSCHEN, W. KOCH, 1993. Farklı dönemlerde sulanmaya baılanan bölgelerdeki agro-ekosistem içinde sulamanın özellikle herboloji ve diğer bitki koruma konularıyla ilgili yaratmış olduğu sorunların araştırılması. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :185-192.*
0132. ÖZER, Z., 1993. Niçin yabancı ot bilimi ? *Türk. I. Herb. Kong., Adana :1-7.*
0133. SARI, N., 1993. Toprakta malçlanma ve yabancı otlara karşı savaşımlar. *Hasad, 9 (97):16-18.*
0134. UYGUN, N. ve Ark., 1993. GAP Alanında Zirai Mücadele Politikasına Esas Teşkil Edecek Hastalık, Zararlı ve Yabancı Otların Saptanması. *ÇÜ Zir. Fak. Genel Yayın No. 70, Adana, 187 s.*
0135. YEĞEN, O., 1993. Yabancı otlar ve Mücadelesi. *Akd. Ü. Yay. No. 52, 142 s.*
0136. SÖZER, S., S. MADEN, 1994. Efficacies of low dosages and repeated applications of some herbicides against Russian knapweed (*Acroptilon repens* (L.) D. C.) (*A. repens*, bazı herbisitlerin düşük ve tekrarlı uygulamalarının etkisi). *Jour. Turk. Phyto.,23 (2): 99-104.*
0137. ANONYMOUS, 1995. Zirai Mücadele Teknik Talimatlar, Cilt 1, Yabancı Ot. TC, Tarım ve Köyi İleri Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü, Ankara. 170-291.
0138. GÖNEN, O., E. ULU, F. N. UYGUR, 1995. Ekolojik Tarımda Bitki Koruma. GAP Böl. Bit. Kor. Sorun. ve Çöz. Önerileri Sempozyumu, Ankara, 66-77.
0139. KOLÖREN, O., F. N. UYGUR, W. KOCH, 1995. Bazı biyotopların biyolojik zenginliklerinin tarım alanlarına etkilerinin herboloji açısından incelenmesi. *Türk. VII. Fito. Kong., Adana, 473-481.*
0140. UYGUR, F. N., B. H. GÜLER, N. UYGUN, A. ÇINAR, W. KOCH, 1995. Sulamanın agro-ekosistemdeki bitki koruma problemlerine etkilerinin araştırılması. GAP Böl. Bit. Kor. Sorun. ve Çöz. Önerileri Sempozyumu, Ankara, 39-52.
0141. UYGUR, F. N., Ö. BOZ, 1995. Kahramanmaraş'ta yabancı ot sorunu ve çözüm yolları. K.S.Ü. Tarım İ. Müd. ve Zir. Odası Konferansı Serisi XIII, T.C. K.S.Ü. Rektörlüğü Yayınları. Kahramanmaraş, 18-44.
0142. BAYAT, A., ÜREM, A. ULUBİLİR, N. YARPUZ, 1996. 2000'li yıllara girerken pestisit uygulama yöntemlerindeki gelişmeler. II. Ulusal Zir. Müc. İlaç. Semp., Ankara, Bil. : 273-283.
0143. DEMİR, M., Y. NEMLİ. 1996. Konya (*Sorghum halepense* (L.) Pers.)'nin mücadelesinde bazı sistemik herbisitlerin etkisinin belirlenmesi. *EÜ Zir.Fak. Dergisi, 33 (2-3): 135-142*
0144. TAŞTAN, B., A. UZUN, KADIOĞLU, A. ULUDAĞ ve A. DEMİR (Redaksiyon heyeti), 1996. Zirai Mücadele Standart İlaç Deneme Metodları, Cilt 3, Yabancı Ot. Tar. ve Köyi İ. Bak., Tar. Araş. Genl. Müd., Ankara. 124 sayfa.
0145. ÖZER, Z., H. ÖNEN, F. N. UYGUR, W. KOCH, 1996. Farklı kültürlerde sorun olan yabancı otlar ve kimyasal savaşmlar. *GOPÜ Zir. Fak. Yayın No.15, 282 s.*
0146. KREÇ, M., 1997. Enez (Edirne) ve Civarında Tarla Yabancı Otları. *TÜRK Fen Bil. Ens.,53 s (Yük.Lis.Tezi).*
0147. KOLÖREN, O., 1997. Çukurova Bölgesi Ekstensif ve İntensif Tarım Yapılan Alanların Biyolojik Zenginliklerinin Herboloji Açısından İncelenmesi. *ÇÜ Fen Bil. Ens., 92 s. (MSc).*
0148. ÖZER, Z., KADIOĞLU, H. ÖNEN, N. TURSUN, 1997. Herboloji (Yabancı Ot Bilimi) *GOPÜ Zir. Fak. Yay.No. 20, Tokat. 388s.*
0149. TEPE, İ., 1997. Türkiye'de Tarım ve Tarım Dışı Alanlarda Sorun Olan Yabancı Otlar ve Mücadelesi. *YYÜ Zir. Fak. Yayın No. 18, 225 s.*
0150. BOZ, Ö., 1998. Aydın ili tarım alanlarında yabancı otlarla ilgili sorunlar. *Ege Böl. I. Tar. Kong. Aydın : 493-501*
0151. DOĞAN, M. N., K. HURLE, 1998. Einfluss verschiedener Licht- und Temperaturbedingungen vor der Applikation auf die Empfindlichkeit von Unkräutern gegenüber Sulfonylharnstoff-Herbiziden (Sulfenolüre herbisitlerinin etkinliğinde ışık ve sıcaklığın etkisi). *Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft, Berlin-Dahlem. Heft: 357, 236-237*
0152. DOĞAN, M.N., K. HURLE, 1998. Einfluss des Entwicklungsstadiums und von Umweltfaktoren auf die Wirksamkeit reduzierter Aufwandmengen von Tribenuron-methyl (Pointer) auf *Chenopodium album* L. (Tribenuron methyl'in azaltılmış dozlarının *C. album*'in etkisi). *Zeitschrift für Pflanzenkrankh. und Pflanzensch., Sonderheft XVI, 673-679*
0153. OREL, E., F. N. UYGUR, 1998. Weed species as ecological indicators: Investigations in the Çukurova Region, Turkey (Ekolojik göstergeler olan yabancı otlar : Çukurova Bölgesi). *19th German Conf. Weed Bio. Weed Cont., Proc., Stuttgart, Germany : 133-137.*
0154. ÖZER, Z., 1998. Niçin yabancı ot bilimi (Herboloji) önemlidir. *T GEM, (70).*
0155. ÖZER, Z., KADIOĞLU, H. ÖNEN, N. TURSUN, 1998. Herboloji (Yabancı Ot Bilimi). *Geni İletimi 2. Baskı, GOPÜ Zir. Fak. Yayın No. 20.*

0156. TEPE, I. 1998. Türkiye'de Tarım ve Tarım D² Alanlarda Sorun Olan Yabancı Otlar ve Mücadeleleri (II. Baskı). YYÜ, Yay. No: 32, Ziraat Fakültesi Yay. No: 18, ISBN 975-7616-24-9, X+237s., Van.
0157. UYANIK, M. 1998. Klas bir biçimde yabancı ot kontrolü. *Tarım, Orman, Köy* (119) : 38-39.
0158. ZENG N, H., 1998. Oltu (Erzurum)da kültür alanlarında sorun oluşturan yabancı otlar, yoğunlukları ve rastlama sonuçları. *Geçmişten Geleceğe Oltu ve Çevresi Sempozyumu, Oltu-Erzurum*, 617-625.
0159. ZENG N, H., 1998. Erzurum ili tarım alanlarındaki yabancı ot problemleri. *Doğu Anadolu Tarım Kongresi, Erzurum*, 127-136.
0160. ZENG N, H., Ö. ÇALAR, A. ÖZTÜRK, 1998. Erzurum yöresindeki kışın ortamlarda bazı ekim nöbetlerinin yabancı ot yoğunluğu üzerine etkileri. *Atatürk Ü. Zir. Fak. Der.*, 29 (4): 710-718.
- 0161 ACAR, Z., C. SANCAK, N. GENÇ, 1999. Horoz bitisi (*Amaranthus* spp.). *Türk-Kooperatif Ekin Derg.*, (8) 71-74.
0162. DEMİRKAN, H., 1999. Eko-Tarımda yabancı ot regülasyonu. *Ekolojik Tarım (EKOLOJİK Tarım Etkinlikleri Ders Notları)* zmir, 163-172.
0163. DOĞAN, M. N., C. TURGUT, K. HURLE, 1999. Effect of spray volume on the deposition and performance of foliar-applied herbicides on target plants (Yapraktan uygulanan herbisitlerde ilaçlama hacminin ilaç performansına üzerine etkisi). *Türk. Herb. Derg.*, 2 (1): 1-5.
0164. DOĞAN, M. N. 1999. Untersuchungen zur Wirkung reduzierter Herbizidaufwandmengen in Abhängigkeit von Unkrautart, Entwicklungsstadium und Umweltbedingungen (Azaltılmış herbisit dozlarının yabancı ot gelişimine etkisi). *Verlag Grauer, Stuttgart, 1999. ISBN: 3-86186-293-x, Dissertation der Universität Hohenheim, 114 s. (Dok. Tezi)*
0165. DOĞAN, M. N., A. KEMMER, K. HURLE. 1999. Influence of weed growth stage on the performance of reduced herbicide doses (Yabancı ot gelişim dönemlerinin azaltılmış herbisit dozlarının performansına üzerine etkisi). *Proceedings of 11th Symp. of EWRS (European Weed Research Society), Basel, Switzerland : 165*
0166. MICHEL, A., J.PETERSEN, M.N.DOĞAN, V. ERNST, 1999. Anleitung zur Anlage und Auswertung von Versuchen zur Erstellung quantitativer Dosis-Wirkungsbeziehungen am Beispiel der Wirksamkeit von Herbiziden. *Gesunde Pflanzen*, 51. Jahrg., Heft:1 : 10-19
0167. ÖZER, Z., 1999. Niyetin yakıtı mamuldür? *Avgün Derg.*, 3 (35)20-22
0168. ÖZER, Z., 1999. Niyetin Yabancı ot bilimi (Herboloji) geliştirilmelidir? *TGEM*, 13 (70) : 1-6.
0169. ÖZER, Z., H. ÖNEN, N. TURSUN, F. N. UYGUR, 1999. Türkiye'nin Bazı Önemli Yabancı Otlar (Tanımları ve Kimyasal Savaşmaları). *GOPÜ Zir. Fak. Yay. No. 16, 434 s.*
0170. ULUDAĞ, A., 1999. Ekolojik tarımda yabancı ot mücadelesi. *Türkiye 1. Ekolojik Tarım Sempozyumu, zmir: 143-150.*
0171. ANONYMOUS, 2000. Pre-emergens herbisit uygulamaları için önemli tavsiyeler. *Hasad*, (185):
0172. ÖZER, Z., 2000. Tarla, bahçe ve bahçe temizliği için ve ne zaman yapılmalıdır? *Tar. Müh. Derg. Yıl Sayı 60.*
0173. TÜRE, C., H. BÖCÜK, 2000. Bilecik ili bazı tarım alanlarında yaygın gösteren yabancı otlar ve yaygın alanları. *Türk.Herb.Derg.*, 3 (2): 34-46.
0174. TÜRE, C., Y. B. KÖSE, 2000. Eski ehir ve çevresinde bazı tarım alanlarında yaygın gösteren yabancı ot floraları üzerine bir araştırma. *Türk. Jour.Agric. Forest.*, 24 : 327-331.
0175. ZENG N, H., E. DEMİR, 2000. Bitki Hastalıkları ve Yabancı Otlarla Savaş Yöntemleri. *Aydın Ofset Tesis. , Erzurum*, 160 s.
0176. BOZ,Ö., S. SEFEROĞLU, M. N. DOĞAN, F. ALBAY, . KILIÇ, 2001. Zeytin karasuyunun bazı ürünlerde herbisit ve gübre olarak kullanılması olanaklarının araştırılması. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet.*, Ankara, 36-36.
0177. GÜNCAN, A., 2001. Yabancı Otlar ve Mücadele Prensipleri. *SÜ Zir.Fak. Yayını, Konya.*
0178. ÖZER, Z., KADIOĞLU, ., ÖNEN, H., TURSUN, N., 2001. Herboloji (Yabancı Ot Bilimi). *GOPÜ Zir. Fak. Yay. No:20, Kitaplar Serisi No:10, Tokat. (3. Baskı)*
0179. TAYFUR, H. A., 2001. Bazı herbisit karışımlarının yabancı otlar ve kışın ekilen pancar (*Beta vulgaris* L.) üzerine etkileri üzerinde araştırmalar. *Akd.Ü.Zir.Fak.Derg.*, 14 (2) : 1-8.
0180. UYGUR, F. N., 2001. Ekolojik tarımda yabancı ot yönetimi. *Türkiye 2. Ekolojik Tarım Sempozyumu, Antalya*, 29.
0181. GÜNCAN, A. 2002. Yabancı Otlar ve Mücadele Prensipleri. *SÜ Zir. Fak. Yay.*
0182. TOPAL, S., Bazı allelokimyasal maddelerin Kütahya yöresinde yaygın yabancı otlar üzerine herbisit etkileri. *Gazi Ü.Fen. Bil. Ens.*, 80 s (Dok. Tezi).
0183. ULUDAĞ, A., 2002. Ekolojik tarımda yabancı ot mücadelesi. *Zir. Müh.*, 336: 38-43.

0184. ZENG N, H., E. DEM RC , 2002. Bitki Hastalıklar² ve Yabancı Otlarla Savaş Yöntemleri . *Erzurum*, 160 s.
0185. AKSOY, E., A. ULUDA . 2003. Ekolojik tarımda yabancıot idaresi. *Türktarım*, 150: 43-47.
0186. BOZ, Ö., M. N. DO AN, F. ALBAY, 2003. Olive Processing Wastes for Weed Control (Yabancı ot mücadelesinde zeytin i leme atıklar²). *Weed Research*, 43, 439-443.
0187. CAUSSANEL, J-P., H. MENNAN, A. KANE, K. NOBA, J. FISMES, C. SCHWARTZ, S. SALAMITOU, M. J. JOURDAIN, A. BISPO, V. G AN NAZZ -PEARSON, S. G AN NAZZ , 2003. Effects of mycorrhizal symbiosis on the growth and the competition of weeds in different substrates (Çe itli ortamlarda mycorrhizal simbiosisin yabancı otlar²ın gelişmesine ve rekabetine etkileri). *7th EWRS Mediterranean Symp., Adana*, 113-114.
0188. MENNAN, H., H. BERNARD, 2003. Weed flora changes in arable crops in Turkey (Ekilen ürünlerde yabancı ot floralarında değişimler) *Proc. 58th North Central Weed Sci. Soc. Meeting, Louisville, KY, USA*
0189. TÜRE, C. 2003. An investigation on the weed diversity in some agricultural fields of negöl (Bursa) and its environment (Bazı tarımsal alanlarda yabancı ot değişimi). *Türk. Herb.Derg.*, 6 (1) : 48-59.
0190. ULUDA , A.. 2003. Yabancıot mücadelesinin mekanizasyonunda sorunlar . *Tar. Sav. Uyg. Sor. ve Çöz. Çalış. zmir*: 145-157.
0191. ANONYMOUS, 2004. Triazin ve Simazin herbisitlerinin AB'de kullanılması yasaklandı . *Hasad*, (229) :
0192. ANONYMOUS, 2004. Tarımsal kültürleri tehdit edici ciddi bir yabancı ot sorunu . *Hasad*, (229) :
0193. TURSUN, N., M. SEYTHANO LU, H. B L R, 2004. Kahramanmaraş ilinde yabancı ot sorunları. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 244-244.*
0194. NGOUAJIO, M., 2004. New developments in the plastics industry and implications for weed and crop management in vegetable production (Plastik endüstrisindeki gelişmeler ve sebze üretiminde yabancı ot ve ürün yönetimi). *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun*, 234-234.
0195. UYGUR, S., 2004. Agroekosistemde yabancı otlar²ın rolü. *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 250-250.*
0196. ITO, K., M. ITO, H.ÖNEN , S. TANAKA, R. MIURA , T. ANZAI, 2005. Control of *Solanum* spp. regeneration from root fragments with *Chlorpropham* (*Chlorpropham* ile yabancı otta kök sürmelerini önleme). *J. Weed Sci. Tech.*, Vol. 50 (3), 176-183.

7. ALLELOPAT

0001. ERKAN, S., Ü. YORGANCI, 1983. Bazı bitki ekstraktları ile Patates X Virusü (PVX)ün enfeksiyon oluşturma yeteneğinin engellenmesi üzerinde araştırmalar. *Doğa Bil. Derg.*, 7: 19-32.
0002. YE EN, O., 1984. Kokarot (*Bifora radians* Bieb.) 'un Fungitoksik Potansiyeli . *AÜ Zir. Fak. Yay. No. 909*, 24 s.
0003. ÖZKAL, N., 1986. Fırat havzasında yetiştirilen meyhan bitkilerinin kimyasal içeriği ve antimikrobiyel etkileri. *Fırat Ü. Basın Bül.*, 2 (37):4-4.
0004. GÜRCAN, A., B. TA TAN, 1988. Kokarot (*Bifora radians* Bieb.) ' un toprakta hububat kök çürüklü etmenlerinden *Fusarium culmorum* (W. G. Smith) Sacc. 'a karşı gösterdiği fungitoksik etki. V. *Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.*, 101-101(Abs: *Jour. Turk. Phytopath.*, 17 (3):144-145).
0005. YE EN, O., 1988. Kokarot (*Bifora radians* Bieb.) bünyesindeki uçucu yağın fungitoksik potansiyeli. V. *Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.*: 100-100 (Abs.: *J. Turk. Phytopath.*, 17 (3): 144-144).
0006. AKGÜL, A., 1989. Antimicrobial activity of black cummin (*Nigella sativa* L.) essential oil (*N. sativa* yağının antimikrobiyal aktivitesi). *Gazi. Ü. Ecz. Fak. Derg.*, 6 (1): 63-68.
0007. UYANIK, C., 1990. *Viscum album* L. (ökse otu) 'daki flavonoidlerin araştırılması. *Anadolu Ü. Fen Bil. Ens.*, 56 s (Yük.Lis. Tezi).
0008. ÇAKIR, C., O. YE EN, 1991. Antalya ve çevresinde bazı bitkilerin ve uçucu yağların fungitoksik potansiyellerinin araştırılması. *Türk. IV. Fito. Kong. : 213-218.*
0009. ÇAKIR, C., 1992. Antalya ve çevresinde doğal olarak yetiştirilen bazı bitkilerin fungitoksik potansiyellerinin araştırılması . *Akdeniz Ü. Fen Bil. Ens. Tez Özet.*, 1987-1992 :147-148.
0010. YE EN, O., B. BERGER, R. HEITEFUSS, 1992. Untersuchungen zur fungitoxischen Wirkung der Extrakte sechs ausgewählter Pflanzen aus der Türkei auf phtopathogene Pilze

- (Çe itli yabanc² ot ekstraktlar²n fungitoksik potansiyeli). *Z. Pflkrankh. Pflschutz*, 99 : 349-354.
0011. SARAÇ, A., 1993. Çe itli Bitki Ekstraktlar²n Baz² Ambar Zararlıs² Böcek Türlerine nsektisit ve Repellent Etkisi Üzerinde Ara t²rmalar . *Akd.Ü. Fen Bil. Ens.*, 58 s. (Yük.Lis.Tezi).
0012. DEL ORMAN, D., 1994. *Viscum album* L. Bitkisi Üzerinde Farmakognozik Ara t²rmalar . *Gazi Ü. Sa . Bil. Ens.*, 200 s (Yük.Lis.Tezi).
0013. YILMAZ, D., A. TEM ZER, B. ENER, A. ZORAL, Ö. N. D NDAR, F. B NGÖL, M. A. CAN, 1994. Türkiye floras²nda yeti en ve insektisit özelli i olan bitkiler üzerinde çal² malar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 24-25 : 198-198.
0014. SKENDERO LU, S. N., 1995. Bitki Ekstraktlar² ve At²klar²n² Yabanc² Ot Türlerinin Geli mesine Olan Biyoherbisit Etkisinin ara t²rlamas². *ÇÜ Fen Bil. Ens.* 121 s (MSc)
0015. BASIM, H., O. YE EN, W. ZELLER, 1997. In vitro activities of essential oil of *Thymbra spicata* on plant pathogenic bacteria (*T. spicata* esas ya ²n² bitki patojeni bakteriler üzerine in vitro aktivitesi). *5.Symp.Über Wissenschaftliche Ergebnisse Deutsch-Türkischer Universtatspartneschaften im Agrarbereich, Antalya* : 78-79.
0016. YONUCU, N., 1997. Bitki Ekstrakt ve Kompostlar²n² Çukurova Bölgesinde Sorun Olan Baz² Fungal Hastal²klara Kar ² Antifungal Özelliklerinin Ara t²rlamas² . *ÇÜ Fen Bil. Ens.* (Yük.Lis.Tezi).
0017. ÇET NSOY, S., A. TAMER, M. AYDEM R, 1998. Investigations on repellent and insecticidal effects of *Xanthium strumarium* L. on Colorado Potato Beetle (*Leptinotarsa decemlineata* Say (Col.:Chrysomelidae) (*X. strumarium* un *L. decemlineata* ya kar ² insektisit ve repellent etkisi). *Türk.J.Agric.Forestry*, 22: 543-552.
0018. TÜRKÜSAY, H., E. ONO UR, 1998. Baz² bitki ekstraktlar²n² antifungal etkileri üzerine ara t²rmalar . *Türk. Jour. Agric. Forest.* 28 : 267-271.
0019. BEYHAN, E. D., 1999. *Viscum album* Ekstrakt²n² Antibakteriyel Etkilerinin Ara t²rlamas² . *Gebze Yük.Tekno. Ens.Müh.Fen Bil. Ens.*, 44 s (Yük.Lis.Tezi).
0020. DEL ORMAN, D., 1999. *Viscum album* Alt Türleri Üzerinde Farmakognozik Kar ²la t²rmalar . *Gazi Ü. Sa . Bil. Ens.*, 199 s (Dok.Tezi).
0021. MENNAN, S., O. ECEV T, H. MENNAN, 2000. Baz² bitki ekstraktlar²n² kök ur nematodu (*Meliodogyne incognita* Kofoid ve White, 1919) na nematisid etkilerinin ara t²rlamas². *Türk.Herb.Derg.*, 3 (1): 1-19.
0022. N. YILDIZ, Y. AYSAN, Ö. ÇINAR, 2001. Domates gövde nekrozu etmenleri *Pseudomonas viridiflava*, *Erwinia chrysanthemi* ve *E. caratovora* subs. *caratovora* üzerine baz² bitki ekstrakt ve uçucu ya lar² ile kompost ekstraktlar²n² etkileri. *Türk.IX. Fito. Kong., Tekirda , Bil.* : 63-72.
0023. YANAR, Y., . KADIO LU, N. D. KUTLUK, . ÇE MEL , A. HANGÜN, 2001. Baz² bitki ekstraktlar²n² bitki patojeni funguslar²n geli imi üzerindeki etkilerinin belirlenmesi. *Türk. III. Herb.Kong., Ankara, Bil.Özet.* : 32-32.
0024. YANAR, Y., . KADIO LU, N. D. KUTLUK, . ÇE MEL , A. HANGÜN, 2001. Baz² bitki ekstraktlar²n² farklı bitki patojeni funguslara kar ² antifungal etkilerinin belirlenmesi. *Türk. Herb.Derg.*, 4 (1) : 58-63.
0025. ERDO AN, P., 2002. Baz² Bitki Ekstraktlar²n² Patates Böce i (*Leptinotarsa decemlineata*, Col.Chrysomelidae)ne Etkileri Üzerinde Ara t²rmalar . *AÜ Fen Bil. Ens.*, 209 s.. (*Dok. Tezi*).
0026. ÖNEN H., Z. ÖZER, TELC , I., 2002. Bioherbicidal effects of some plant essential oils on different weed species (Baz² bitki esas ya lar²n² yabanc² otlara biyoherbisit etkisi). *J. Plant Diseases and Protection. Sonderheft XVIII*, 597-605.
0027. DURU, M. E., A. ÇAK R, S. KORDAL , H. ZENG N, M. HARMANDAR, S. ZUM , T. H RATA, 2003. Chemical composition and antifungal properties of essential oils of three *Pistacia* species (Üç *Pistacia* türünün kimyasal yap²s² ve esas ya lar²n² antifungal özellikleri). *Fitoterapia*, 74 (1-2): 170-176.
0028. KORDAL , S., A. ÇAK R, H. ZENG N, M. E. DURU, 2003. Antifungal activities of the leaves of three *Pistacia* species grown in Turkey (Üç *Pistacia* türünün yapraklar²n² antifungal etkisi). *Fitoterapia*, 74 (1-2): 164-167.
0029. ÖNEN, H., 2003. Baz² bitkisel uçucu ya lar²n biyoherbisidal etkisi . 6 (1) :39-47
0030. ÇAK R, A., S. KORDAL , H. ZENG N, S. ZUM , T. H RATA, 2004. Composition and antifungal activity of essential oils isolated from *Hypericum hyssopifolium* and *Hypericum heterophyllum* (*H. hyssopifolium* ve *H. heterophyllum* dan izole edilen esas ya ²n yap²s² ve antifungal aktivitesi). *Flavour Fragr. J.*, 19: 62-68.
0031. KOÇAK, R., N. BOYRAZ, 2005. Baz² bitkilerin ekstrakt ve uçucu ya lar²n² fitopatojen funguslara kar ² antifungal etkilerinin . *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Özet.*, 153-153

0032. ALPAY, O. N., 1983. Tarım alanındaki zararlı ot mücadelesinde yeni bulular. *Orm. Müh.*, 20 (6):45-46.
0033. UYGUR, F. N., T.F. KÖSEL, 1988. Kültür turpunun (*Raphanus* sp.) *Sorghum halepense* (L.) Pers. 'e olan allelopatik etkisinin araştırılması. *V. Türk. Fito.Kong.Bil.Özet.*:89-89 (Abs.J. Turk.Phytopath.17 (3):136-136)
0034. UYGUR, F.N., KÖSEL, F., ÇINAR, A., KOCH, W., 1990. The Allelopathic effect of *Raphanus sativus* L.. *Weed Abstarct* 1990, Vol. 39, No.9, 351.
0035. UYGUR, F. N., T.F. KÖSEL, A. ÇINAR, W. KOCH, 1990. Die allelopatische Wirkung von *Raphanus sativus* L. (*R.sativus*, allelopatik etkisi) *Z. Pfl. Pflanzenschutz, (XII)* :259-264.
0036. KITZLER, K., 1991. Allelopathie und Unkrautkontrolle unter besonderer Beachtung von *Raphanus sativus* L. (*R.sativus*, allelopatik etkisi ve yabancı ot kontrolü) *Institut für Pflanzenproduktion in den Tropen und Subtropen, Universitaet Hohenheim (Dissertation), Hohenheim, Adana.*
0037. KÖSEL, T. F., 1991. Pamuk kültürü içerisinde gelişin (*Sorghum halepense* (L.) Pers.) gelişme biyolojisi ve antep turpunun (*Raphanus sativus*) bu biyolojik gelişmeye allelopatik ve biyoherbisit etkisinin araştırılması. *ÇÜ Fen. Bil. Ens.*, 64 s (Yük.Lis.Tezi).
0038. KÖSEL, T. F., 1991. Bitkilerdeki allelopatik etki. *Herb. Hab.*, 2 (4):1-7.
0039. UYGUR, F. N., T. F. KÖSEL, 1991. Antep turpunun (*Raphanus sativus* L.) allelopatik etkisi. *Herb. Hab.*, 1 (4):8-9.
0040. UYGUR, F. N., T. F. KÖSEL, L. CESURER, 1991. Antep turpunun (*Raphanus sativus* L.) pamuk alanlarında bioherbisit olarak kullanıma olanaklarının araştırılması. *VI. Türk. Fito. Kong. Bil.:* 167-172 (Abs: J. Turk. Phytopath., 20 (2-3):136-136).
0041. ÇAMURKÖYLÜ, N., H. DEMİRKAN, 1993. Yabancıotlar ile kültür bitkileri arasındaki allelopati ve pratikteki önemi. *Türk. I. Herb. Kong. Bil.* :203-209.
0042. ÖNGEN, K. N., Y. NEMLİ, 1993. Topalak (*Cyperus rotundus* L.) 'ın bazı sebze tohumlarının çimlenmesi ve kökçük gelişimi üzerinde allelopatik etkileri. *Türk. I. Herb. Kong. Bil.* :211-216.
0043. SÖZER, S., 1993. Tarımsal Ekolojik Sistemlerde Allelopati. *AÜ Zir. Fak. Yay. No: 1285, Der.*:53. 13 s.
0044. SÖZER, S. 1994. Kekre (*Acroptilon repens* (L.) D.C.) 'nin Yaprak ve Kök-Su Ekstraktlarının Bazı Kültür Bitkilerinin Tohum Çimlenmesi ve Fide Gelişmesine Etkileri. *AÜ Zir. Fak. Yay. No. 1363, 11 s.*
0045. ÇETİNSOY, S., 1995. The effects of root exudates of *Boreava orientalis* Jaub.et Spach.on the growth of wheat seedlings (*B.orientalis* 'ın kök salgılarının bu day fidelelerinin gelişimi üzerine etkisi). *Jour.Turk.Phytopath.*,24 (1) : 43-46.
0046. UYGUR, F. N., S. N. SKENDEROLU, 1995. Parçalanmış bitki atıklarının mısır kültür bitkisi ile yabancıotların gelişmesine allelopatik ve biyoherbisit etkisi. *Türk. VII. Fito. Kong. Bil.*, Adana, 460-467.
0047. UYGUR, F. N., S. N. SKENDEROLU, 1995. Bitki ekstraktlarının bazı yabancı ot türlerinin tohum çimlenmesine allelopatik ve biyoherbisit etkisi. *Turk. Jour. Agri. Forest.* ,21 : 177-180.
0048. TOPAL, S., 1996. Bazı turpgil bitki özütleri ile tiyosiyanat iyonlarının tohum çimlenmesi ve fide büyümesi üzerine allelopatik etkileri. *Dumlupınar Ü., Fen Bil. Ens.*, 41 s (Yük.Lis.Tezi).
0049. UYGUR, F. N., 1996. Die allelopathische Wirkung von pflanzenmaterial und-extrakten im Maisfeld (Mısır tarlalarında bazı bitki materyallerinin ve ekstraktlarının allelopatik etkileri). *Z. Pflkrankh. Pflschutz, Sonderh. XV*, 77-85.
0050. UYGUR, F. N., N. EKMEKÇİ, 1996. Bitki Ekstraktlarının Yabancı Ot Türlerinin Gelişmesine Olan Allelopatik ve Bioherbisit Etkisinin Araştırılması. *TOGTAG-1309 Proje Kesin Sonuç Raporu, Haziran 1996-Adana, 34 s.*
0051. SÖZER, S., A. AYHAN, 1997. *Taraxacum* cf. *officinale* Weberq'nin kök ve yaprak-su ekstraktlarının bazı çim çeşitlerine allelopatik etkileri (Allelopathic effects of *T. cf.officinale* root and leaf-water extracts on various lawn species). *Türk. II. Herb. Kong. Bil. zmir-Ayvalık* : 313-320.
0052. UYGUR, F. N., N. SKENDEROLU, 1997. Bitki ekstraktlarının bazı yabancı ot türlerinin tohum çimlenmesine allelopatik ve biyoherbisit etkisi. *Turk. Jour. Agri. & Forest*, 21 (2): 177-180.
0053. ÖNEN H., Z. ÖZER, 1999. Bazı kültür bitkilerinin çimlenme ve fide gelişimine kuru pelin (*Artemisia vulgaris* L.) 'ın yaprak ve rizomlarının etkileri üzerine bir araştırma. *Türk. Herb. Derg.*, 2 (2) : 22-30
0054. KAYA, Y., Ö. F. ALGUR, 2000. Allelopati. *Ata. Ü. Zir. Fak. Derg.*, 31 (1) : 57-61 (Derleme)

0055. MENNAN, S., O. ECEV T, H. MENNAN, 2000. Baz² bitki ekstratlar²n²n kök-ur nematodu (*Meloidogyne incognita*) (Kofoid ve White, 1919)na nematisid etkilerinin ara t²r²lmas². *Türk. Herb. Derg.*, 3, (1) : 1-9.
0056. AZIRAK, S., 2002. Baz² uçucu ya bitkilerinin ve aromakimyasallar²n yabanc² ot türlerinin çimlenmesi üzerine allelopatik etkisi . *KS Ü Fen. Bil. Ens.*, 53 s (Yük.Lis.Tezi).
0057. ÖNEN, H., Z. ÖZER. 2002. Untersuchungen zum allelopatischen Einfluss von Beifuss (*Artemisia vulgaris* L.) auf Kulturflanzen (*A. vulgaris*ın kültür bitkileri üzerine allelopatik etkisi. *Pflkrankh Pflschutz, Sonderh, XVIII,339-347*.
0058. BOZ, Ö., 2003. Allelopathic effects of wheat and rye straw on some weeds and crops (Bu day ve çavdar saman²n²n baz² yabanc² ot ve kültür bitkilerine allelopatik etkisi) . *Asian Jour. of Plant Sci.*, 2 (10): 772-778.
0059. SÖZER , S. 2003. Kontrollü ko ullarda yonca (*Medicago sativa* L.) ın yaprak ve kök-su ekstraktlar² ile bitki materyalinin kekre (*Acroptilon repens* (L.) DC) tohumlar²n²n çimlenmesine, kök gözlerinin geli imine allelopatik etkileri . *Türk. Herb. Derg.* 6 (2) : 21-31.
0060. DO AN, A., F. N. UYGUR, 2004. Antep turpu (*Raphanus sativus* L.) ınun m²s²r bitkisine (*Zea mays* L.) ve yabanc² ot türlerine olan allelopatik etkisinin ara t²r²lmas². *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun,249-249.
0061. DOĞAN, A., F. N. UYGUR, 2004. Allelopathic Effect of *Raphanus sativus* L. extract on weeds and crops (*R.sativus* ekstrakt²n²n yabanc² ot ve kültür bitkilerine allelopatik etkisi). *Allelopathy (Basında)*.
0062. KADIO LU, ., Y. YANAR, 2004. Allelopathic effects of plant extracts against seed germination of some weeds (Bitki ekstraktlar²n²n baz² yabanc² ot tohumlar²n²n çimlenmesine allelopatik etkileri). *Asian Jour. Plant Sci.*, 3 (4) : 472-475
0063. KADIO LU, ., 2004.Effects of hearleaf cocklebur (*Xanthium strumarium* L.) extract on some crops and weeds (*X.strumarium* ekstrakt²n²n baz² kültür bitkileri ve yabanc² otlara allelopatik etkisi). *Asian Jour. Plant Sci.*, 3(6):696-700.
0064. SÖZER , S., 2004. Yonca (*Medicago sativa* L.)ın yaprak ve kök-su ekstraktlar² ile bitki materyalinin kekre (*Acroptilon repens* (L.) DC) ye allelopatik etkileri.*Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.*, Samsun : 251-251.
0065. KADIO LU, ., Y. YANAR, Ü. ASAV, 2005. Allelopathic effects of weeds extracts against seed germination of some plants (Yabanc² ot ekstraktlar²n²n baz² bitkilerde tohum çimlenmeleri üzerine allelopatik etkisi). *Jour. Envir. Biology*, 26(1/2) 2005.

8. B YOLOJ K MÜCADELE

0001. BREMER, H., H. MEN, G. KAREL, H. M. ÖZKAN, 1948. Türkiyeğin parazit mantarlar² üzerinde incelemeler . . *Ü. Fen Fak.Mec. Seri B,17, (3): 1-53*.
0002. BREMER, H., G. KAREL, K. BIYIKO LU, N. GÖKSEL, F. PETRAK, 1952. Türkiyeğin parazit mantarlar² üzerinde incelemeler . . *Ü. Fen Fak.Mec. Seri B,17, (2) : 161-181*.
0003. BREMER, H., G. KAREL, K. BIYIKO LU, N. GÖKSEL, F. PETRAK, 1952. Türkiyeğin parazit mantarlar² üzerinde incelemeler . . *Ü. Fen Fak.Mec. Seri B,17, (3): 259*.
0004. BREMER, H., G. KAREL, K. BIYIKO LU, N. GÖKSEL, F. PETRAK, 1952. Türkiyeğin parazit mantarlar² üzerinde incelemeler . . *Ü. Fen Fak.Mec. Seri B,17, (4 :) 277-288*.
0005. GÖBELEZ, M., 1963. La mycoflore de Turquie I. (Türkiyeğin mikofloras²). *Mycopathologia et Mycologia Applicata.XIX (4): 296-314*.
0006. GÖBELEZ, M., 1964. La mycoflore de Turquie II. (Türkiyeğin mikofloras²). *Mycopathologia et Mycologia Applicata.XXIII (1) : 47-67*.
0007. HENDERSON, D. M.,1964. Uredinales from S.W.Asia III, The Rust Fungi of Turkey (Türkiyeğin pas funguslar²). *Notes Roy. Bot. Gar., Edinburgh,25 : 197-277*.
0008. LODOS, N., 1971. Yabanc²otlarla biyolojik sava ve yurdumuzda *Tribulus terrestris* L. (demirdiken, p²trak) üzerinde bulunan iki faydal² böcek türü : *Microlar²nus lareynii* ve *M. lypriformis* (Coleoptera-Curculionidae). *EÜ Zir. Fak. Derg.*, 8 (2):55-74.
0009. T N, H., 1971. Pamuk tarlalar²nda kazlarla yabanc² ot mücadelesi . *Çiftlik*, 12 (135):17-17.
0010. DEM RDÖ EN, K.,1972. Kazlar²n yabani ot sava m²n²nda kullan²lmas² . *Çiftlik*, 13 (152):22-22.
0011. GOEDEN, R. D., 1973. Phytophagous insects found on *Salsola* in Turkey during exploration for biological weed control agents for California (Türkiyeğle *Salsola*da zarar yapan böcekler). *Entomophaga*, 18 (4):439-448.
0012. R, M.,S. EKMEKÇ , M. D ZBAY, 1974. An investigation of some leaf rusts, smuts, powdery mildews and leaf spots occurring in the natural flora of Southern Aegean Region (

- Do al florada görülen pas, rastık, mildiyö ve yaprak leke etmenleri). *Bitki 1 (3) : 426-430.*
0013. F., M. ÖNER, 1977. zmir ili dahilindeki çiçekli bitkilerde görülen parazitik funguslar üzerinde taksonomik bir ara tırma . *EÜ Fen Fak. Derg.Seri B, 1 : 221-240.*
0014. TAMER, A. Ü., M. ÖNER, 1978. The parasitic fungi of Aydın Province (Aydınla parazitik funguslar). *Mycopathologia,64 (2) : 87-90.*
0015. ÖNER,M., M. D ZBAY, F. UÇAR, I. KARABOZ, 1984. Güneybat Anadolu ve Konya iline ait bazı parazitik funguslar. *Do a Bil. Derg.,A2 8 : 3401-3404.*
0016. CERMAN, Y. U., 1985. Samsun ve Çevresinde Tarla Sarma 2 2 (*Convolvulus arvensis L.*) 'na Kar 2 Biyolojik Sava a Esas Olacak Fauna Tespiti. *EÜ Fen Bil. Ens., 32 s. (Yük.Lis.Tezi).*
0017. HASAN, S., 1985. Search in Greece and Turkey for *Puccinia chondrillina* strains suitable to Australian forms of skeleton weed (Avusturalya formu çtık bitkilerine uygun *P. chondrilla* ırkların ara tırması). *VI. Int. Sym. Biol. Contr. Weeds, Agric. Can., :625-632.*
0018. KARAAT, ., M. A. GÖVEN, C. MART, 1986. Güneydo u Anadolu Bölgesinde bazı yabancıotların zararına ya ayan böcek türleri üzerinde ilk incelemeler .*Türk. I. Biyo. Müc. Kong. Bil.:186-194.*
0019. ÖNDER, F., Y. KARSAVURAN, 1986. zmir çevresinde çiri otu (*Asphedolus microcarpus Viv.*) 'na kar 2 uygulanacak biyolojik sava ta *Capsodes infuscatus* (Brul) (Heteroptera:Miridae) 'un etkinli i üzerinde gözlemler. *Türk. I. Biyo. Müc. Kong. :270-279.*
0020. TAMER, A.Ü., F. GÜC N, Y. ALTAN, 1987. Malatya (Pütürge) yöresi bitkilerinde belirlenen bazı parazit funguslar . *VIII. Ulusal Biyoloji Kongresi Bil.,II., 202-217.*
0021. ERC , A., S. REN, 1988. Çtık pasının (*Puccinia chondrillina* Bub. et Syd.) bazı illerin bu daynadas alanlarında yayılma , hastalandırma oran ve çtık (*Chondrilla juncea L.*) bitkilerinin biyolojik mücadelesinde kullanılm olanaklar. *V. Türk. Fito. Kong.Bil.Özet.:80-80 (Abs. J.Turk. Phytopath. 17 (3):130-130).*
0022. ERC , A., S. REN, 1988. Bazı illerin bu daynadas alanlarında köygöçüren pasının (*Puccinia punctiformis* (Strauss) Roehrl.) yayılma , hastalandırma oran ve köygöçüren (*Cirsium arvense* (L.) Scop.) bitkilerinin biyolojik mücadelesinde kullanılm olanaklar. *V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.:81-81 (Abs: J.Turk.Phytopath., 17 (3):131-131.)*
0023. REGÜR, M., 1989. Yabancı otlarla biyolojik sava . *Pancar, (243):25-26.*
0024. TAMER, A. Ü, Y. ALTAN, F. GÜC N, 1989. Gülveren Köyü (Erzurum enkaya) florasında belirlenen bazı parazit funguslar . *Anadolu Ü. Fen Edeb. Derg.,(1) :45-55.*
0025. ERC , A., 1990. Orta Anadolu Bölgesi bu day ekim alanlarındaki önemli yabancıotlarda hastalık meydana getiren fungal etmenlerin saptanması.A.Ü. *Fen Bil. Ens. Tez Özet., 1989 : 13-14 (Dok. Tezi).*
0026. GÜRSOY, O. V., 1990. Arthropod and phytopathogen natural enemies of several weeds in Turkey (Bazı yabancı otlarda görülen arthropodlar ve hastalıklar) *Proc. VIII. Int. Sym. Bio. Cont. Weeds, Rome :609-611.*
0027. KISMALI, ., N. MADANLAR, 1990. Chrysomelidae (Coleoptera) familyasının yabancı otlarla biyolojik sava ta rolü ve zmir ilinde türlerin durumu . *II. Biyo. Müc. Kong. Bil. : 299-308.*
0028. NEML , T., 1990. Fungal patojenler aracılığı ile yabancıotlara karşı biyolojik sava . *EÜ Zir. Fak. Derg., 27 (2):335-346.*
0029. ÖNDER, F., Y. KARSAVURAN, S. TEZCAN, 1990. Yabancı ot sava ımında potansiyel öneme sahip Türkiye Heteroptera faunası üzerinde ara tırmalar. *Çevre Semp. Bil. Özet.,: 27-27.*
0030. TAMER, A. Ü., Y. ALTAN, F. GÜC N, 1990. Do u Anadolu florasında belirlenen bazı parazit funguslar . *Turk.Jour. Botany (14): 83-86.*
0031. TAMER, A. Ü., Y. ALTAN, F. GÜC N, 1990. Elazığ Hazar Da 2 bitkilerinde belirlenen bazı parazit funguslar. *Ulusal VIII. Biyoloji Kong.Bil., Cilt 1 : 173-181.*
0032. NEML , T., 1991. *Chondrilla juncea L.* nın *Puccinia chondrillina* Bub. et Syd. ile biyolojik sava 2 konusunda ara tırmalar. *VI. Türk Fito. Kong. Bil. :209-212 (Abs. J. Turk. Phytopath., 20 (2-3):105-105.)*
0033. TAMER, A. Ü., F. GÜC N, Y. ALTAN. 1992. Fırat Üniversitesi kampüsünde belirlenen bazı parazit funguslar. *Ulusal XI. Biyoloji Kong.Bil., 285-292.*
0034. ERC , A., S. REN, 1993. Yabancıotların paslarla biyolojik mücadelesi üzerinde ara tırmalar. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :397-404.*
0035. KOÇ, A., A. GÖKKU , 1993. Hayvan otlatılarak yabancı otlarla mücadele. *Ata.Ü.Zir.Fak.Derg., 24 (2) 133-141.*

0036. GÜVEN, K., A. Ü. TAMER, 1993. Some parasitic fungi determined in plants living in Eski ehir. *Ege Ü. Jour.Fac.Sci Serie B,15 (2) : 25-32.*
0037. NEML , T., 1993. Biological control can be a suitable solution for weeds causing serious damage to historical monuments in Turkey. *EWRS Biocontrol Group Meeting. Rinsiedeln, Switzerland.*
0038. NEML , T., . KARACA, S. HASAN, 1993. The role of Turkey as a source of control agents (Biyolojik mücadelede etmen kayna 2 olarak Türkiye). *EWRS Biocontrol Group Meeting. Rinsiedeln, Switzerland.*
0039. PARLAK, Y., F. GÜC N, 1993. The determination of mushrooms and plant parasit fungi around Ç1d2r Lake in Turkey (Ç1d2r Gölü civarında mantarlar ve parasitik funguslar). *F2rat Ü.,Fen ve Müh.Bil.Derg.,5 : 89-92.*
0040. KOÇ, A., A. GÖKKU , 1993. Hayvan otlatılarak meralardaki yabancı otlarla mücadele. *Tar. Kay. Derg.:*
0041. NEML , T., 1993. Fungal patojenlerle yabancı ot biyolojik sava 2m2 ve Türkiye aç2s2ndan potansiyeli .*Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :391-395.*
0042. ÖZDEM R, C.,1993. Yabancı otlarla biyolojik mücadelede mikoherbisitlerin önemi.*Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :385-389.*
0043. UYGUR, S., A.ERKILIÇ, F.N.UYGUR, 1993. Çukurova Bölgesinin baz2 yabancı ot türlerinin konukçuluk etti i fungal etmenler ve bunlar2n bula 2kl2k oranlar2n2n ara t2r2mas2. *Türk. I. Herb. Kong., Adana : 405-414.*
0044. AKTA , H., B. TUNALI, 1994. Graminae familyasından baz2 yabancı otlarda görülen rast k türlerinin saptanmas2 (Biyolojik Mücadele).*Türk. III. Biyo. Müc. Kong. Bil. : 331-340.*
0045. KED C , R., K. MELAN, A. ERC , H. URAL, 1994. Ankara ve Çank2r illeri hububat tarlalarındaki önemli yabancı otlarda tespit edilen fitofag böcekler ve bunlar2n biyolojik mücadele yönünden de erlendirilmesi .*Türk. III. Biyo. Müc. Kong. Bil. : 309-320.*
0046. KED C , R., K. MELAN, A. ERC , H. URAL, 1994. Orta Anadolu Bölgesinde sorun olan sar2ot (*Boreava orientalis* Jaub. et Spach.), köygöçüren (*Cirsium arvense* (L.) Scop.) ve *Centaurea* türlerindeki zararlılar2n tespiti ve biyolojik mücadele yönünden ümitvar olanlar2n belirlenmesi üzerinde ön çal2 malar.*Zir. Müc. Ara . Y1.,24-25 : 178-178.*
0047. ROSENTHAL, S. S., T. DAVARCI, A. ERC , B.PLATTS, S. TAIT, 1994. Turkish herbivores and pathogens associated with some knapweeds (Asteraceae : *Centaurea* and *Acroptilon*) that are weeds in the United States (Türkiye2le baz2 *Centaurea* ve *Acroptilon* türlerinde görülen herbivor zararlılar ve patojenler).) *Proc. Ent. Soc. Wash, 96:162-175.*
0048. SÖZER , S., 1994. Kekre (*Acroptilon picris* (L.) D.C.) 'nin *Subanguina picridis* (Kirj.) Brzeski. nematodu ile biyolojik mücadelesi üzerinde ara t2rmalar.*Türk.III.Biyo.Müc.Kong. Bil. : 341-348.*
0049. UYGUN, N., . KARACA, N. K. KOÇ, S. UYGUR, N. UYGUR, M. KÜSEK, 1994. Do u Akdeniz Bölgesi Çay2r-meralarındaki yabancı ot türleri ve do al dü manlar2 üzerinde ara t2rmalar.*Türk. III. Biyo. Müc. Kong. Bil., zmir : 321-330*
0050. UYGUR, S., A. ERKILIÇ, F. N. UYGUR, 1994. Weeds of field margins and their fungal pathogens in Çukurova Region, Türkiye (Tarla kenar2 yabancı otlar ve fungal patojenleri) . *9.th Cong. Mediter. Phytopath. Union, Ku adas2, Ayd2n : 215-216.*
0051. ALP, ., 1995. Antalya ilinde bulunan Compositae familyas2na ait yabancı otlar üzerindeki böcek faunas2n2n tespiti.
0052. ASLAN, ., H. ÖZBEK,1995. Borçka (Karagöl) orman fidan üretim alanlarında problem olu turan *Rumex alpinus* L. bitkisi ile mücadelede *Gastrophysa virudula caucasica* Jolivet ın kullanılması olanaklar2. *I.Ulusal Karadeniz Orm. Kong., 3.Cilt : 182-189.*
0053. BAHÇEC O LU, Z., M. I ILO LU, 1995. Parasitic fungi of Malatya Province . *VI. Plant Life of Southwest Asia Symp., zmir : 414-426.*
0054. ONAN, E., C. SAYDAM, 1995. Pathogenic fungi of West Anatolia-Türkiye (Bat2 Anadolu2nun parazitik funguslar2). *VI. Plant Life of Southwest Asia Symp., zmir.*
0055. ÖNDER, F., Y. KARSAVURAN, S. TEZCAN, 1995. Yabancı ot sava 2nda potansiyel öneme sahip Türkiye Heteroptera faunas2 üzerinde ara t2rmalar . *Bit.Kor.Bül.,33 (1-2) : 15-22.*
0056. TAMER,A.Ü., Y. ALTAN.,1995. Hizan (Bitlis) yöresi bitkilerinde belirlenen pas ve sürmeler. *Türkiye VII. Fito. Kong. Bil., Adana, 233-235.*
0057. TUCER, A., 1995. Baz2 yabancı ot türlerinin biyolojik sava aç2s2ndan önemli fungal patojenleri üzerine ön çal2 malar . *EÜ Fen. Bil. Ens., 69 s (Yük.Lis.Tezi).*
0058. UYGUN , N., N. K. KOÇ, F. N. UYGUR, . KARACA, S. UYGUR, M. KÜSEK, N. Z. TEKEL , 1995. Weeds in pasture areas in the South-East Mediterranean Region of Turkey and their possible control by natural enemies (Mera yabancı otlar2 ve do al

- dü manlar²). *European Journal of Plant Pathology*, XIII. *International Plant Protection Congress, The Netherlands*.
0059. AKSOY , A., . KARACA, F. N. UYGUR, 1996. Bio-effectiveness of *Hyles euphorbiae* (L.) larvae on *Euphorbia rigida* Bieb. at different temperature (*H. euphorbiae* larvaları²nın farklı sıcaklıklarda *E. rigida* üzerine bio-etkisi). *X th Int. Symp. on the Bio. of Weeds, Dijon, France*, 411-415 pp.
0060. BAHÇEÇ O LU, Z., B. YILDIZ, 1996. nönü Ü. (Malatya) herbaryumunda bulunan vasküler bitkiler üzerinde tespit edilen parazit funguslar . *XIII.Ulusal Biy.Kong.Bil., stanbul*.
0061. DEM RKAN, H., M. DEM RC , Y. NEML , 1996. AC 263.222 preparatın²n Marmara Bölgesi sanayi domatesi üretim alanlarında sorun olan canavar otu (*Orobanch* spp) türlerinin do al dü man² *Phytomyza orobanchia* na olan etkilili i üzerinde ara tırmalar. *SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geli tirme Projesi) Çal ma Raporu, Yayın No:10 : 81-85*.
0062. DEM RKAN, H., H. S. C VELEK 1996. Marmara Bölgesi sanayi domates alanlarında sorun olan canavar otu (*Orobanch* spp) türlerinin do al dü man² *Phytomyza orobanchia* Kaltb. ile bula tıklı² 2 üzerinde ara tırmalar. *SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geli tirme Projesi) Çal ma Raporu, Yayın No:10 : 91-95*.
0063. DEM RKAN, H., H. S. C VELEK 1996. Marmara Bölgesi sanayi domates alanlarında sorun olan canavar otu (*Orobanch* spp) türlerinin do al dü man² *Phytomyza orobanchia* Kaltb. üzerinde ara tırmalar. *SANDOM (Sanayi Domatesi Üretimini Geli tirme Projesi) Çal ma Raporu, Yayın No:9 :109-113*.
0064. NEML , Y., A. TUCER, 1996. Investigations on the significant fungal pathogens for biological control of certain weed species in the Aegean Region (Baz² yabancı otların fungal patojenlerle biyolojik kontrolü). *J.Turk.Phytopath.*,25 (3) : 117-125
0065. TAMER,A.Ü., Y. ALTAN, E. U URLU, 1996. Do u Anadolu (Van, Bitlis,Erzurum, Kars, Ardahan) bitkilerinde belirlenen baz² parazit funguslar .*XIII. Ulusal Biyoloji Kong., stanbul.,III*.
0066. UYGUN, N., K. KOÇ, F. N. UYGUR, . KARACA, S. UYGUR, N. Z. TEKEL , M. KÜSEK, A. AKSOY, 1996. Do u Akdeniz Bölgesi Çayır-mera Alanlarındaki Yabancı Ot Türleri, Do al Dü manlar² ve Bunların Biyolojik Mücadelede Kullanılma Olanakları Üzerine Ara tırmalar.*TOAG 991/DPT, Proje Kesin Sonuç Raporu, ubat 1996-Adana, 37 s*.
0067. UYGUR, S., UYGUR, F.N., ÇINAR, A., 1996. Weeds and their fungal pathogens in summer crops in Çukurova Region of Turkey (Yazlık ürünlerde yabancı otlar ve fungal patojenleri). *X th Int. Symp. on the Bio. of Weeds, Dijon, France : 421-426*.
0068. AKSOY, A., 1997. Do u Akdeniz Bölgesi çayır mera alanlarındaki *Euphorbia* spp.(Sütle en) türleri ve bunların böceklerle biyolojik mücadele olanakları²nın ara tırılması². *Ç.Ü.Fen Bil.Ens. 54 s. (Yük.Lis.Tezi)*
0069. DEM RC , E., H. ZENG N, C. EKEN, A. Ü. TAMER, 1997. Erzurum ilinde yabancı otlarda saptanan parazit funguslar . *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil., zmir-Ayvalık : 55-62*
0070. EKEN, C., E. DEM RC , 1997. Fungusların biyolojik mücadelede kullanılmaları².*Ata Ü. Zir. Fak. Derg.*, 28 (1) : 138-152.
0071. ERPER, ., H. MENNAN, G. HATAT, 1997. Samsun ilinde önemli baz² yabancı ot türlerinin biyolojik mücadelesinde kullanılabilecek fungal etmenlerin ara tırılması². *Türkiye II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık : 127-132.,*
0072. HASAN, S. 1997. Biological control based integrated management of weeds: a major tool (Yabancı otların entegre mücadelesinde biyolojik mücadele). *Türkiye II. Herboloji Kongresi Bil. Özeti, zmir-Ayvalık 1-1*
0073. AH N, N., A. Ü. TAMER, 1997. Smut species determined in Türkiye (Türkiyede tespit edilen rastık türleri). *Jour. Turk. Phytopath.*,26 : 103-107.
0074. UYGUR, S., 1997. Çukurova Bölgesi Yabancı Ot Türleri, Bu Türlerin Konukçuluk Etti i Hastalık Etmenleri ve Da tılmaları² le Hastalık Etmenlerinin Biyolojik Mücadelede Kullanılma Olanakları²nın Ara tırılması² . *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 148 s (*Dok.Tezi*).
0075. ZENG N, H., 1997. Yabancı otlarla biyolojik mücadele yöntemleri. *Ata Ü. Zir. Fak. Der.*, 28 (3): 496-514.
0076. AH N, N., A. Ü. TAMER, 1998. Smut species determined in Turkey (Türkiyede tespit edilen rastık türleri). *Jour. Turk. Phytopath.*,27 (2-3) 151-156.
- 0077 TAMER, A. Ü., N. AH N, E. U URLU, 1998. Türkiye'de belirlenen pas mantarları². *Ulusal XIV. Biyoloji Kong.,Samsun*.
- 0078, ASLAN, ., H. ÖZBEK, 1999. Erzurum ilinde baz² yabancı otlarda beslenerek önemli derecede zarar veren yaprak böcekleri (Col.Chrysomelidae). *Türk. 4. Biyo. Müc. Kong. Bil., Adana : 75-86*.
0079. ÖZRENK, K., I. TEPE. 1999. A study on determining pathogenic rust fungi on weeds in Van Province (Van'da yabancı otlardaki pas fungusları²). *Türk.Herb.Derg.*, 2 (1): 17-24.

0080. UYGUR , S., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1999. Köpek di i ayr² ² (*Cynodon dactylon* (L.) Pers.)' n²n Çukurova Bölgesi' nde üzerinde saptanan fungal patojenleri ve bunlar²n biyolojik mücadelede kullan²m olanaklar². *Türkiye 4. Biyo. Müc. Kong., Adana:87-96.*
0081. OK AR, M. 2000. Çukurova'daki yabanc² otlar ve bunlar²n biyolojik mücadele olanaklar² . *ÇÜ Fen Bil. Ens., 86 s (Yük.Lis. Tezi).*
0081. OK AR, M., S. UYGUR, 2000. Çukurova'daki yabanc² otlar ve bunlar²n biyolojik mücadele olanaklar² . *Türk.Herb.Derg., 3 (1) : 27-36.*
0082. UYGUR, S., 2000. Çukurova Bölgesinde sorun olan iki yabanc² ot türü *Cynodon dactylon* (L.) Pers. (Köpek di i ayr² ²) ve *Cichorium intybus* L. (Yabani hindiba) ±un biyolojik mücadelesi üzerine ara t²rmalar . *Türk. Herb. Derg. 3 (2): 47-55.*
0083. UYGUR , S., J. K. BALCIUNAS, F. N. UYGUR, 2000. Development of Biological Control Agents from Turkey for Yellow Starthistle (*Centaurea solstitialis*) (*C. solstitialis* için biyolojik mücadele elemanlar²). *Annual Project Report, Adana, 15 p.*
0084. UYGUR, S., 2001. Importance and distribution of *Centaurea* Species in Turkey (*Centaurea* türlerinin önemi, da t²rm²). *Proc. of the 1st Int. Knapweed Symp. of the Twenty First Century. Idaho-USA : 97*
0085. ASLAN, ., H. ÖZBEK, 2002. Erzurum ko ullar²nda *Cassida rubiginosa* Mueller (Col. Chrysomelidae) n²n biyolojisi ve *Cirsium arvense* (L.) Scop. n²n biyolojik mücadelesinde kullan²ma olanaklar². *Türk. 5. Biy. Müc. Kong., Erzurum : 209-216.*
0086. CRISTOFARO, M., R. HAYAT, L. GÜLTEK N, G. TOZLU, H. ZENG N, C. TRONCI, F. LECCE, F. AH N, L. SMITH, 2002. Preliminary screening of new natural enemies of yellow starthistle, *Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) in Eastern Anatolia (*C. solstitialis* için yeni do al dü manlar², Do u Anadolu). *Türk. V. Biy. Müc. Kong., Erzurum : 287-295.*
0087. EKEN, C., E. DEM RC , 2002. Yusufeli (Artvin) ve Olur (Erzurum) ilçelerinde *Sorghum halepense* ile saptanan *Fusarium* türleri. *Türk. V. Biy. Müc. Kong.:417-422.*
0088. EKEN, C., . ÇORUH, E. DEM RC , H. ZENG N, 2002. Horoz ibi i (*Amaranthus retroflexus* L.) n²n *Alternaria alternata* (Fr.) Kissler fungusu ile biyolojik mücadelesi üzerinde ara t²rmalar. *Türk. V. Biy. Müc. Kong., : 443-447.*
0089. SFORZA, R., M. CRISTOFARO, 2002. Search for biocontrol agents in Turkey against medusahead (*Taeniatherum caput-medusae*=*Centaurea solstitialis*) (*C. solstitialis* için Türkiye de biokontrol ajanlar²). *Türk. V. Biy. Müc. Kong., Erzurum : 327-334.*
0090. UYGUR , S., UYGUR, F.N., 2002. Biological Weed Control Possibilities in the Eastern Mediterranean Region of Turkey (Do u Akdeniz Bölgesinde Yabanc² otlar²n biyolojik mücadelesi). *12 th Int. Symp. 24-27, Weageningen/Arnhem, the Netherlands: 252-253.*
0091. UYGUR , F. N., 2002. Yabanc² otlar ve biyolojik mücadele . *Türk. V. Biyo. Müc. Kong. : 49-60.*
0092. ASLAN, ., H. ÖZBEK, A. KONSTANTINOV, 2003. Flea beetles (Col. Chrysomelidae) occurring in *Amaranthus retroflexus* L. in Erzurum province, Turkey and their potential as biological control agents (*A. retroflexus* ta chrysomelidler ve biyolojik mücadelede kullan²m olanaklar²). *Proc. Entomol. Soc. Wash., 105 (2): 441-446.*
0093. ATAKAN, E., S. UYGUR, 2003. Seasonal abundance of some thrips and predators on weeds (Baz² thrips ve predatörlerin yabanc² otlardaki mevsimsel yo unlu u). *7th EWRS (European Weed Research Society) Mediterranean Symposium, Adana, 119-120.*
0094. CRISTOFARO, M., R. HAYAT, L. GÜLTEK N, G. TOZLU, H. ZENG N, C. TRONCI, F. LECCE, F. AH N, L. SMITH, 2003. Preliminary screening of new natural enemies of Yellow starthistle, *Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) in Eastern Anatolia (*C. solstitialis* için yeni do al dü manlar², Do u Anadolu). *Türkiye V. Biyo. Müc. Kong. Erzurum : 287-295.*
0095. CRISTOFARO, M., R. HAYAT, L. GÜLTEK N, G. TOZLU, H. ZENG N, C. TRONCI, F. LECCE, F. AH N, L. SMITH, 2003. Preliminary screening of new natural enemies of Yellow starthistle, *Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) in Eastern Anatolia (*C. solstitialis* için yeni do al dü manlar², Do u Anadolu). *Türkiye V. Biyo. Müc. Kong. Erzurum : 287-295.*
0096. CRISTOFARO, M., L. SMITH, M. PITCAIRN, R. HAYAT, S. UYGUR, M. VOLKOVICH, M. DOLGOVSKAYA, B.A. KOROTYAEV, C. TRONCI, E. COLONELLI, 2003. Foreign Explorations and Preliminary Host-Range and impact Field Bioassays of Two Promising Candidates For The Biological Control of Yellow Starthistle in Eastern Europe (Do u Avrupa'da *Centaurea depressa* n²n biyolojik kontrolünde iki aday²n konukçu aral² ² ve tarla denemeleri). *XI International Symposium on Biological Control of Weeds, Canberra-Australia.*
0097. EKEN, C., E. DEM RC , 2003. *Colletotrichum* türleri ile yabanc² otlar²n biyolojik kontrolü. *Ata Ü. Zir. Fak. Derg., 34 (2) : 187-191 (Derleme)*

0098. EKEN, C., . ÇORUH, E. DEMİR, H. ZENGİN, 2003. Horoz ibiği (*Amaranthus retroflexus* L.)nin *Alternaria alternata* (Fr.) Keissler fungusu ile biyolojik mücadelesi üzerinde araştırmalar. *Türk. V. Biyo. Müc. Kong., Erzurum* : 443-447
0099. UYGUR, S. L. SMITH, F. N. UYGUR, M. CRISTOFARO, J. BALCIUNAS, M. PITCAIRN, 2003. *Centaurea solstitialis* in Turkey with special emphasis on its biological control (Türkiyede *C.solstitialis* ve biyolojik mücadelesi). 7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 11-12.
0100. AKSOY, E., S. ÖZTEMİZ, F. N. UYGUR, 2004. Çukurova'da Canavar otu türlerinin (*Orobancha* spp.) do al düman² olan böcek türlerinin saptanması ve *Phytomyza orobanchia* Kalt. (Diptera: Agromyzidae) nin canavar otunun biyolojik mücadelesinde kullanıma olanağının araştırılması. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun*:54-54.
0101. ÇAM, H., T. ATAY, 2004. Tokat ilinde bazı yabancı otlar üzerinde beslenen yaprak böcekleri (Col.Chrysomelidae) . *GOPÜ Zir. Fak. Derg.*, 21 (2) : 7-14
0102. GÖRÜR, S. E., A. ÖZPINAR., 2004. Çanakkale ili domates alanlarında *Orobancha* spp. ve *Phytomyza orobanchia* Kalt. (Dip.;Agromyzidae)nin populasyon gelişiminin belirlenmesi . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun* : 52-52.
0103. GÜLTEKİN, L., 2004. Weevils associated with musk thistle (*Carduus nutans* L.) and biology of *Lixus filiformis* (Fabricius) (Coleoptera:Curculionidae) in Northeastern Turkey (Kuzeydoğu Anadolu'da *C.nutans* da beslenen Curculionideler ve bunlardan *L. filiformis* nin biyolojisi). *Jour.Ento.Res.Soc.*, 6 (3): 1-8.
0104. GÜLTEKİN, L., H. ZENGİN, R. HAYAT, 2004. Life history of *Lixus bardanae* on curled dock (*Rumex crispus*) in Turkey (*R. crispus* da *L. bardanae* nin hayat çevrimi). *Phytoparasitica*, 32 (1): 97-99.
0105. KÖLOREN, O., S. UYGUR, F. N. UYGUR, U. SCHAFFNER, 2004. Response of *Acroptilon repens* to simulated herbivory and soil disturbance (Simulated herbivori ve toprak işleme *A. repens* nin tepkisi). *Annals of Applied Biology (in press)*.
0106. UYGUR, S., 2004. Survey of the density of *Centaurea solstitialis* L. and its natural enemies, especially root-boring weevils, *Ceratapion* spp., in the Southern Turkey (*C.solstitialis* ve do al dümanların ve özellikle *Ceratapion* spp.nin yoğunluğu, Güney Anadolu). *Turk. Jour. of Agri. and Forestry*. 28 : 333-339.
0107. UYGUR, S., L. SMITH, O. BOZDOĞAN, 2004. *Centaurea solstitialis* L. (Sarğın) Peygamber Çiçeğinin do al dümanları ve bunlar içerisinde *Ceratapion* türlerinin (Coleoptera: Apionidae) önemi. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun* : 53-53.
0108. UYGUR, S., L. SMITH, F. N. UYGUR, 2004. Biological control studies on *Centaurea solstitialis* L. (yellow starthistle) in Turkey (*C.solstitialis* nin biyolojik mücadelesi) *British Eco. Soci. Annual Meeting, Lancaster, İngiltere* : 22.
0109. SERTKAYA, E., . ÜREMİZ, A. YILMAZ, 2005. Natural efficiency of *Caryedon palaestinus* Southgate (Coleoptera, Bruchidae; Pachymerinae) feeding on the seeds of Mesquit, *Prosopis farcta* (Banks and Sol.) Macbride (*P. farcta* da tohumlar üzerinde beslenen *C. palaestinus* nin do al etkisi). *Pakistan Jour. of Bio.Sci.*, 8 (1) : 85-88.
0110. UYGUR, S., L. SMITH, F. N. UYGUR, M. CRISTOFARO, J. BALCIUNAS, 2005. Field assessment in land of origin of host specificity, infestation rate and impact of *Ceratapion basicorne* (Coleoptera: Apionidae), a prospective biological control agent of yellow starthistle (*C.solstitialis* nin biyolojik mücadelesinde *C. basicorne* , tarla derlendirmesi, konukçuya özelleşme, bulunma oranı ve zarar derecesi). *Biocontrol*, 50 : 525-541..

9. KARANTINA

0001. ANONİM, 1956. Türkiye'ye thali Yasak Olan Hastalıklar, Zararlılar ve Nematlar Listesi . *Zir. Vek. Zir. I. Um. Md.*, 7 s.
0002. ANONİM, 1961. Küskütle ilgili karantina tedbirleri hakkında. *Zir. Müc. Hab. Bül.*, 1 (9):2-2. (Resmî Gazete : 9. 10. 1961 tarihli tebliğ).
0003. ANONİM, 1962. Memlekete thalleri Yasak Olan Hastalıklar, Zararlı ve Bitkiler. *Tar. Bak. Yay.*, 20 s.
0004. ANONİM, 1968. Memlekete thalleri Yasak Olan Hastalıklar, Zararlı ve Bitkiler . *st. Böl. Zir. Kar. Müd. Yayınları*, 32 s.
0005. ANONİM, 1973. Memlekete thalleri Yasak Olan Hastalıklar, Zararlı ve Bitkiler. *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Md. Yay.*, 27 s.
0006. ANONİM, 1976. Memlekete thalleri Yasak Olan Hastalıklar, Zararlı ve Bitkiler . *Zir. Müc. Zir. Kar. Gnl. Md. Yay.*, 27 s.

10. ALTERNATİF YÖNTEMLER

0001. NCEKARA, F., 1948. Tohumluk seçiminde dikkatli olmalıyız . *Çifçi*, 4 (41):111-113.
0002. MUTAF, E., 1948. Tohumlu umuzu niçin temizleriz ? *Çifçi*, 4 (37):6-9.
0003. NCEKARA, F., 1950. Tohumluk seçiminde nelere dikkat etmeliyiz? *Çifçi*, 5 (58):229-232.
0004. DE RMENC O LU, A., . ÖNAL. 1988. Yabancı ot mücadelesinin biyo-mekanik esaslar² . *Tar. Mek. XI. Ulusal Kong. Bil.:*234-246.
0005. UYGUR, F. N., W. KOCH, Ö. ÇINAR, 1989. Untersuchungen zur Wirkung von mechanischen Bekaempfungsmassnahmen auf die Verunkrautung mit den ausdauernden Unkrautarten wie *Convolvulus arvensis* und *Sorghum halepense* (L.) Pers (Mekanik mücadelenin *C. arvensis*, *S.halepense* ve di er otlanmaya etkisi). *J. Turk. Phytopath.*, 18(1-2):69-77.
- 0006 AKGÜL, S., 1991. Yabancıotlar ile mücadelede geleneksel yöntem. *Tar. Orm. Köy.*, (65):34-34.
0007. UZUN, A., K. N. ÖNGEN, 1993. An² yakman²n yabancıot tohumlar²n²n çimlenmesine ve ikinci ürün m²s²r ile fasulye verimine etkisi. *Türk. I. Herb. Kong. Bil.,Adana, Bil. :*271-278.
0008. ÖZER, Z., H. ÖNEN. 2002. Untersuchungen über die Wirkung der mechanischen Bekaempfung von Beifuss (*Artemisia vulgaris* L.) Mekanik mücadelenin *A. vulgaris* mücadelesine etkisi). *Pflkrankh Pflschutz,Sonderh XVIII : 653-660.*
0009. KOLÖREN, O., F. N. UYGUR, 2001. Baz² örtücü bitkilerin yabancı otlar ile mücadelede kullan²ma olanaklar²n²n ara t²r²mas².*Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara : 31-31.*
0010. KOLÖREN, O., F. N. UYGUR, 2003. Research on weed control using some cover crops (Baz² örtücü bitkileri kullanarak yabancı ot kontrolü). *7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 35-36.*
0011. NEML , T., 1990. Toprak solarizasyonunun kullan²m² ve spektrumu. *EÜ Zir. Fak. Derg.*, 27 (2) 299-308.
0012. NEML , T.,1990.Toprak s²cakl² ² ve bitki koruma aç²s²ndan yararlanma olanaklar² . *EÜ Zir. Fak. Derg.*, 27 (2) 323-333.
0013. SER M, ., K. N. ÖNGEN, 1995. Ege Bölgesinde toprak solarizasyonunun yabancı ot mücadelesinde kullan²ma olanaklar² üzerinde ara t²r²malar .*Türk. VII. Fito. Kong., Adana : 452-455.*
0014. SER M, . 1995. Ege Bölgesinde toprak solarizasyonunun yabancı ot mücadelesinde kullan²ma olanaklar² üzerinde ara t²r²malar . *Zir.Müc.Ara .Yıl.No.30 : 63-64.*
0015. TEK N, ., . KADIO LU, . ÜREM , 1997. Studies on solarization against root-knot nematodes and weeds in vegetable greenhouses in Mediterranean Region of Turkey (Sebze seralar²nda solarizasyonun kök ur nematodlar² ve yabancı otlara kar ² kullan²mas²). *2nd Int. Conf. Soil Solarization and Integ. Manag. of Soilborne Pests, Aleppo, Syria : 604-615.*
0016. DO AN, M. N, A. ERKILIÇ, 1998. Toprak solarizasyonu ve uygulama alanlar². *ÇÜ Zir. Fak. Derg.*, 13(2) : 91-100
0017. ANONYMOUS, 2000. Metil bromid yerine solarizasyon. *Hasad*, (183):
0018. ANONYMOUS, 2000. Serac²ta plastik örtünün önemi . *Hasad*,(186)
0019. KADIO LU, ., 2000. Solarizasyon (topra ²n güne enerjisi ile ²s²lmas²) ve bitki korumadaki önemi . *Tar. ve Köy. Bak. Tokat Tar. I TYUAP E . Sem., G.O.P.Ü., Zir.Fak.*
0020. YÜCEL S., I. H. ELEKC O LU, A. ULUDA , C. CAN, M. A. SÖ ÜT, A. ÖZARSLANDAN, E. AKSOY, 2002. The second year results of methyl bromide alternatives in the Eastern Mediterranean (Metil bromit alternatifleri ile 2. yıl çal² ma sonuçlar²). *2002 Ann. Int. Res. Conf. on Methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions, Orlando, FL. Paper no: 10, 4 s.*
0021. KADIO LU, ., Ü. ASAV, 2004. Akdeniz ve Orta Karadeniz geçit artlar²nda toprak solarizasyonunun baz² yabancı ot tohumlar²n²n çimlenmelerine etkisi . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.,Samsun : 226-226.*
0022. DURUTAN, N., 1982. Integrated weed control under arid and semi arid regions (Kurak ve yar² kurak bölgelerde entegre yabancı ot kontrolü). *III. FAO/SIDA Sem. Field Food Crops in Africa and Near East, Nairobi, Kenya.*
0023. DURUTAN, N., 1987. Orta Anadolu Bölgesi ko ullar²nda tah²da entegre yabancıot kontrolü. *Türk. Tah. Semp. Bil. :*211-224.
0024. DURUTAN, N., 1988. Orta Anadolu Bölgesi ko ullar²nda tah²da entegre yabancıot kontrolü . *V. Türk Fito. Kong. Bil. Özet.:*85-86 (Abs: *J. Turk. Phytopath.*,17 (3):134-134).
0025. UYGUR, F. N., S. TUNAR, Ö. ÇINAR, W. KOCH, 1988. The effect of some weed control applications on rhizome development of *Cynodon dactylon* (L.) Pers.,*Cyperus rotundus* L. ve *Sorghum halepense* (L.) Pers (Baz² yabancı ot kontrol uygulama-

- ların *C. dactylon* ve *S. halepense* de rizom geli meleri üzerine etkisi). *J.Turk. Phytopathology*, Vol. 17, No.3, 137.
0026. DURUTAN, N., M. GÜLER, M. KARACA, K. MEYVEC , A. AVÇ N, M. AVCI, H. EYÜBO LU, 1990. Effect of various component of the management package on weed control in dryland agriculture (Kuru tarım uygulamalarında çe itli uygulamalar paketinin yabancı ot kontrolünde etkisi). *Proc. Int. Work. Soil and Crop Manag. Impr. Water Use Efficiency. 1989 Yılı. Sun. Bil.. TARM, 53-84.*
0027. KINACI, E., G. KINACI, 1991. Konya 'da tahıl nadas sisteminde toprak i leme, yabancı ot kontrolü ve yeni geli meler. *13. Tar. Mek. Ulusal Kong. Bil. :643-652.*
0028. KARAAT, ., . KURAL, A. SA IR, A. ULUDA , 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesiçde entegre mücadele çalı malar ve gelece e yönelik öneriler . *Uluslararası Entegre Mücadele Simpozyumu, zmir,Bil., :219-226.*
0029. MART, C., A, ULUDA , 1998. Proposed strategies in integrated pest management in the GAP region of Turkey (GAP Bölgesinde entegre zararlı yönetiminde tavsiye edilen stratejiler). *World Cotton Res. Conf. -2, Athens, Greece, Proc. , Volume II: 809-813.*
0030. ULUDA , A., 1999. Integrated pest management in Turkey (Entegre zararlı yönetimi). *Proc. of the Workshop on Integ. Pest Manag. of Agri. Pests for OIC Member Countries in Asia, Islamabad, Pakistan: 180-201.*

11. HERBİSİTLER

0001. B LG R, S., 1953. Kimyasal maddelerle yabancı ot mücadelesi ve bu mücadelenin iktisadi olup olmadı ğı hakkında denemeler . *Tomurcuk, 2 (18):8-10.*
0002. B LG R, S., 1953. Kimyasal maddelerle yabancı ot mücadelesi ve bu mücadelenin iktisadi olup olmadı ğı hakkında denemeler . *Tomurcuk, 2 (16):13-16.*
0003. KARABA LI, A., 1968. Dünyada ve Türkiye 'de bitki hastalık, ha ere ve yabancı otların sebep oldu u maddi zarar . *Türk. ktisat Gaz., 28,3,1968.*
0004. HEP EN, A., 1974. Dokuz milyon az de ildir . *Böcek, (63):1-1*
0005. KARASU, H., 1976. Yabancı otlar ve insan eme ği . *Bit. Sa . 7 (79):8-9.*
0006. UYGUR, F.N., et. al 1990. Official and not registered herbicide recommendations for vegetable, herbs and medicinal plants (Sebze, ifalı bitkiler ve tıbbi bitkilerde resmi ve resmi olmayan herbisit tavsiyeleri) (3 rd issue, 1981-4 th issue, 1989/90). *International Society for Horticultural Science and European Weed Research Society, 67 pp.*
0007. SÖNMEZ, S., 1993. Türkiye herbisit pazarı. 1991. *Türk. I. Herb. Kong. Bil. :17-21.*
0008. ECEVT, O., H. MENNAN, 1995. Karadeniz Bölgesinde herbisit kullanımı potansiyeli ve herbisitlere alternatif preparatlar. *Karadeniz Böl. Tar. Geli tiril. Yeni Tek. Kong., Samsun : 97-103.*
0009. GÖNEN, O., F.N. UYGUR, . ÜREM , 1996. Çukurova' da herbisit kullanımı nın boyutları ve gelece e yönelik görüş ler . II. *Ulusal Zirai Mücadele İlaçlar Simpozyumu, 18-20 Kasım 1996, Ankara, Bildiriler: 91-100.*
0010. ULUDA , A, A. DEM R, 1996. GAP illerinde yabancı ot ilacı tüketimi. II. *Ulusal Zir. Müc. İlaç. Simp.,Ankara,Bil. : 80-90.*
0011. ÜREM , ., . KARAAT, O. GÖNEN, E.CANIHO , H. KÜTÜK, U.EKMEKÇ , V. ÇET N, M.AYTA , .KADIO LU, 1996. Çukurova Bölgesinde zirai mücadelede ilaç kullanımı nın genel de erlendirilmesi. II. *Ulusal Zir. Müc. İlaç. Semp., Ankara, Bil., : 73-79.*
0012. EROL T., S. BENL O LU, Ö. BOZ, C. ÖNCÜER, 1997. Aydın ilindeki tarım ürünlerinde pestisit kullanımı nın de erlendirilmesi . *Türk. Entomol. Derg., 22 (1) : 57-71*
0013. NEML , Y., H. DEM RKAN, M. TOPUZ, 2000. Herbisitlerin geli imi ve son yıllarda ruhsat almı ş herbisitler. *TYUAP, Ege Marmara Dilimi 2000 Yılı Bah. Bilgi Alı Veri Top. Bildirileri. Menemen, zmir : 42-63.*
0014. ÖZMEN, Y., Türkiyeçle Tarım İlaçlarının Kullanımı ve Üretimi. *Zir. Müh. Odası, 17 s. (www.zmo.org.tr)*
0015. TURAB , T. S., 2004. Türkiyeçle Herbisit Kullanımı. *AÜ Fen Bil. Ens. Seminer, 26 s.*
0016. UYGUR , F. N., AKSOY, A., 2004. Herbicide use and their problems in Turkey (Türkiyeçle herbisit kullanımı ve sorunları). *Proc. of the 13 th Hellenic Weed Conference, Greece, 17.*

0017. ÖZÖRGÜCÜ, B., . TÜRKAN, 1986. Herbisitlere dayanıklılık . *Tabiat ve İnsan*, 20 (1):43-46.
0018. KADIO LU. ., 1991. Bitkilerde herbisitlere dayanıklılık. *Adana Zir.Müc.Ara . Ens. Sem. :72- 93.*
0019. ÇAKMAK, ., H. MARSCHNER, 1992. Magnesium deficiency enhances resistance to paraquat toxicity in bean leaves (Magnezyum yetersizli i fasulye yapraklarında paraquat toksisitesine dayanıklılık geli tirmektedir). *Pl. Cell and Env. 15 (8):955-960.*
0020. TEPE, I., Y. NEML , 1992. Yabancıotlarda herbisitlere dayanıklılık. *YYÜ Zir. Fak. Derg. 2 (1): 158-178.*
0021. ÇAKMAK, . 1993. Bitkilerde herbisitlere dayanıklılık ve toksik oksijen radikallerinin detoksifikasyonu arasındaki ilişkiler . *Türk. I. Herb. Kong. Bil Özet. :50-50.*
0022. DEMİR, M., 1997. In vitro testlerde Trifluraline karşı *Setaria verticillata* (L.) P.B. ın dayanıklılık ın saptanmasına yönelik bazı çal malar. *Türkiye II. Herboloji Kongresi, İzmir-Ayvalık: Bil.: 73-80.*
0023. ÖKTEM, H. A., F. SETENC , M. YÜCEL, 1997. Herbisitlere dirençli transgenic kültür bitkilerinin biyoteknolojik yöntemlerle geliştirilmesi. *Türk. II. Herb. Kong. Bil., İzmir-Ayvalık, 241-249.*
0024. ANONYMOUS, 2000. Yabancıotların herbisitlere karşı dirençleri . *Hasad, (182) :*
0025. ULUDA , A., Y. NEML , B. RUBİN, 2001. Yabancı yulaf (*Avena sterilis*) Cladinofopa dayanıklılık üzerinde çal malar . *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara, 1-1.*
0026. ULUDA , A., Y. NEMLİ, ve B. RUBİN, 2001. Fenoxaprop resistant wild oat biotypes in Turkey (Türkiye'de fenoxaprop dayanıklı yabancı yulaf biyotipleri). *Resistance 2001, I ACR -Rothmstead, Harpenden, Herts, UK. Poster no: 1-20.*
0027. DEMİRKAN, H., 2002.Triazin grubu herbisitlerin olu turdu u dayanıklılık ın irdelenmesi . *TAYEK/TYUAP, 20.AİP veri Top.Bil., İzmir :*
0028. ULUDA , A., 2002. Yabancıotlarda Herbisitlere Dayanıklılık. *Bereket, 2002-1. 4s.*
0029. ULUDA , A., 2002. Yabancıotlarda Herbisitlere Dayanıklılık ın Önleme Yöntemi Olarak Mönavebe . *Bereket, 2002-6. 2s.*
0030. ULUDA , A. 2002. Herbisitlere Dayanıklılık (Yayınlar için Slayt Gösterisi ve Metni). CD
0031. ULUDA , A., Y. NEMLİ, A. TAL ve B. RUBİN, 2002. APP-resistance in wild oat (*Avena sterilis*) biotypes and their response to other herbicides in Turkey (*A. sterilis* biyotiplerinde APP-dayanıklılık ve diğer herbisitlere tepkisi). *12th Symp., EWRS, Papendal, Arnhem The Netherlands, Proc. : 146-147.*
0032. ULUDA , A. ve Y. NEML 2003. Yabancıotlarda herbisitlere dayanıklılık. *TYUAP Tar. Ara ., Yay.E i. Koordinasyonu, Tar. Bit. Bil. AİP veri Top. Bil. : 1-7.*
0033. ULUDA , A., 2003. Do u Akdeniz Bölgesi'nde Bu day Tarlalarındaki Yabancı Yulafın (*Avena sterilis*) Bazı Graminisitlere Olu turdu u Dayanıklılık Üzerinde Ara tırmalar . *EÜ Fen Bil. Ens. 129 s (Dok. Tezi).*
0034. ULUDA , A. ve Y. NEML , 2003. Herbicide resistance in Turkey: Today and Future (Türkiye'de herbisitlere dayanıklılık, bugünü ve gelece i). *Int. Sci. Confe. 50 Years University of Forestry+ Session: Plant Protection, Sofia, Bulgaria: Proc. : 16-19.*
0035. ULUDA , A., Y. NEML ve B. RUBİN 2003. Alternative herbicides to control ACCase-resistant wild oat (*Avena sterilis*) (ACCCase-dayanıklı *A. sterilis* kontrolünde alternatif herbisitler). *6th Serbian Plant Prot. Symp., Zlatibor, Serbia and Montenegro : 20.*
0036. ULUDA , A., Y. NEML, , A. TAL, B. RUBİN, 2003. APP-resistant black grass (*Alopecurus myosuroides*) in Turkey (APP-dayanıklı *A. myosuroides*). *7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 83-84.*
0037. ULUDA , A., N. TEMEL, Y. NEML , 2003. ACCCase-resistance in wild oat (*Avenis sterilis*) in Turkey (ACCCase-dayanıklı *A. sterilis*). *7th EWRS Mediterranean Symp., Adana : 81-82.*
0038. AKSOY, A., H. MENNE, M. M EK, T. BUSCHBELL, 2004. Yabancı yulaf (*Avena sterilis* L.) ın ve tilki kuyru u (*Alopecurus myosuroides* Huds.) ın farklı herbisitlere karşı dayanıklılık üzerinde çal malar. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 228-228.*
0039. PARK, K. W., A. ULUDAG, C. A. MALLORY-SMITH, 2004. The mechanism of herbicide resistance in two common groundsel (*Senecio vulgaris*) biotypes (ki *S. vulgaris* biyotipindeki herbisit dayanıklılık ın mekanizması). *The Korean Soc. of Weed Science, Proc. : 123-125.*
0040. GÖKSEL, N., 1962. Hububat tarlalarında seçici hormon preparatları ile post- emergens ilaçlamanın topraktaki rezidü durumu ve toprak verimliliğine tesiri üzerinde ara tırmalar . *Bit. Kor. Bül. 2 (12):3-16.*
0041. AAO LU, Y. S., V. ENZ, 1978. Ba larda herbisit kalıntıları test bitkileri ile tesbiti üzerinde ara tırmalar . *AÜ Zir. Fak. Yıl, 28 (1):83-102.*
0042. KASA, M., . KORKUT, 1980. Mısır tarlalarında kullanılan simazin ve atrazinin mönavebe bitkilerine kalıntı tesirlerinin saptanması . *Zir. Müc. Ara . Yıl. :120-120.*

0043. Y T, V., A. KARAAL, S. SÖNMEZ, G. ARKUN, C. ÖZDEMİR, 1980. Ayçiçeklerinde Yabancıotlarla Savaşmada Kullanılan Bazı Herbisitlerin Ya Kalitesi Üzerine Etkileri ve Kalite Analizleri. *TÜB TAK, Mar. Bil. End. Ara. Ens. Yay, No :46, 28 s.*
0044. GÜVENER, A., K. CANDA, A. DAYI, 1981. Sebzelelerde ve toprakta Treflan (Trifluralin) kalıntılarının tespiti. *Zir. Müc. Ara. Yıl.:154-154.*
0045. ÖNAL, G., 1987. Determination of 2, 4-D residues in soil and barley by gas chromatography with electron capture detector (Elektron yakalama detektörü ile toprak ve arpada 2,4-D rezidülerinin tespiti). *J. Fac. Sci. Ege U., Serie A, 11 (1):19-23.*
0046. GÜVENER, B., A. ARAMAN, P. ÇAYBA I, B. KAUR, C. K. GÜVEN, 1991. Analysis of the 2, 4-D and 4-CPA residues in tomatoes by TLC and HPLC methods (2,4-D ve 4-CPA rezidülerinin domateslerde tespiti). *Acta Pharm. Turc, 33 (1): 3-6.*
0047. KUTER, Ü., M. KESKİN, 1992. Chlorophenoxy herbisitler ve kalıntıları. *Türk. I. Ulusal Bah. Bit. Kong., II :405-405.*
0048. TRYAK, O., K. GÖZEK, Ü. YÜCEL, M. LİM, 1996. The effect of food processing on ¹⁴C-Trifluralin residues in carrot (İslemenin havuçta kalıntıları üzerine etkisi). *Tox. Environ. Chem.,53: 227-233.*
0049. TRYAK, O., K. GÖZEK, S. U. KHAN, 1997. ¹⁴C-Residues of Trifluralin in a soil and their uptake by carrots (Toprakta trifluralin kalıntıları ve havuç tarafından alınması). *Bull. Environ. Contam. Toxicol.,59 : 58-64.*
0050. TRYAK, O., S. MADEN, A. TUNÇBİLGEK, 1997. ¹⁴C-Residues of Trifluralin in soil and melon (Toprak ve kavunda Trifluralin kalıntıları). *Bull. Environ. Contam. Toxicol. 59 : 750-756.*
0051. TRYAK, O., K. GÖZEK, 1997. The extractable and bound ¹⁴C-Trifluralin residues in soil and melon (Toprakta ve kavunda trifluralin kalıntıları). *Jour. Turk. Phytopath., 26 (1) : 39-49.*
0052. SÖZER, S., A. AYHAN, 1997. Chlorsulfuronun topraktaki kalıntılarının bazı eker pancar çeşitlerine fitotoksik etkisi. *Türk. II. Herb. Kong. zmir-Ayvalık : 305-311.*
0053. SÖZER, S., 1999. Tahıllarda geniş yapraklı yabancı otlara karşı kullanılan bazı herbisitlerin topraktaki kalıntılarının kavun bitkisine etkisi. *Türk. Herb. Derg., 2 (1) : 25-31.*
0054. AYDIN, H., 2001. Tarım alanlarında kullanılan herbisit grubu ilaçların kalıntılarının toprakta ve oligochaeta türleri toprak solucanlarında araştırılması. *Ü Sa. Bil. Ens., 61 s (Dok. Tezi).*
0055. ÖZKAN, D., K. KERMAN, B. MERÇİ, H. DEMİRKAN, M. POLVEREJAN, T. J. PINNAVAIA, M. ÖZSÖZ, 2002. Heterostructured fluorohectorite clay as an electrochemical sensor for the detection of 2,4-D Dichlorophenol and the herbicide 2,4-D (2,4-D dichlorophenol ve 2,4-D herbisitinin tespitinde elektrokimyasal sensor olarak heterostructured fluorohectorite). *American Chem. Soc., Chem. Materials, 14: 1755-1761.*
0056. SÖZER, S., 2004. Terbutryn+Triasulfuron'un toprak ve buğday tanelerinde kalıntıların HPLC ile saptanması. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 231-231.*
0057. KADIOĞLU, D., D. MENDİL, H. SARI, E. HASDEMİR, 2005. Determination of heavy metal levels in some weeds collected from Tokat, Turkey (Tokat'ta toplanan bazı yabancı otlarda ağır metal seviyelerinin tespiti). *Asian Jour. of Chem., 17 (1) :564-568.*
0058. MÜLLER, F., Z. ÖZER, 1968. Translokation von C 14 markierten MCPA und Reservstoffhaushalt von *Cirsium arvense* (MCPA ve rezerv maddelerin *C. arvense*'de translokasyonu). *Z. Pflanzenkrank. Pflanzen Path. Sonderheft. (4):121-129.*
0059. ÖZER, Z., F. MÜLLER, 1971. Köygöçüren (*Cirsium arvense* (L.) Scop.)'e muhtelif devrelerinde tatbik edilen C14 iktiva eden MCPA'nın taarruflu duruşunun araştırılması. *Bit. Kor. Bül. 11 (1):1-14.*
0060. MÜLLER, F., A. GÜNCAN, 1973. Translokation von C14- markierten Herbiziden in verschiedenen Entwicklungsstadien von *Convolvulus arvensis* L. (Herbisitlerin *C. arvensis*'de taarruflu). *Mitteilung aus der Bio. Bundesanstalt für land- und Forstwirtschaft, Berlin. Heft 151: 191-192.*
0061. AKALAN, S., 1976. Pestisit ve herbisitlerin toprak ile ilişkileri üzerinde araştırmalar. *Zir. Müh., (124):4-10.*
0062. ORAN, Y., 1978. Dinitroanilinli herbisitlerin gelişim tarihçeleri ve fizyolojileri. *II. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet. :22-22.*
0063. GÜNCAN, A., F. MÜLLER, 1981. Translokation von C14-Markierten Herbiziden in verschiedenen Entwicklungsstadien von *Artemisia vulgaris* (Herbisitlerin *A. vulgaris*'de taarruflu). *Z. Pflanzenkrank. Pflanzen-schutz, Sonderheft, (9):107-120.*
0064. GÜRİSOY, O. V., 1984. Toprak rutubetinin herbisitlerin etkinliği üzerindeki rolü. *eker, 30 (115):17-21 (Çeviri).*

0065. ÖNAL, G., 1986. 2, 4-D herbisitinin toprak-bitki ekosistemindeki da 22 222n izotop izleme teknikleri ile sera artlar2nda ara t222lmas2 . *Do a (Kimya)*, 10 (1):48-52.
0066. SÖZÜDO RU, S., F. R. TURCO, S. USTA, 1992. Atrazin ve Imazaquin herbisitlerinin farklı iki topraktan ekstrakte edilen humik asit ve humin+mineral fonksiyonlar tarafından adsorbsiyonu . *II.Ulusal Nük. Tar. Hay. Kong. Bil.*,
0067. AKIN, H., 1993. Controlled release of an herbicide from jelatin. *ODTÜ Fen. Bil. Ens.*, 128 s (Dok.Tezi).
0068. GÜRER, M., 1993. Diuron 'un lignin formülasyonlar2 . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.* :325-328.
0069. KARTAL, A., M. MUTLU, 1993. Radyoaktif i aretli herbisitlerin polimer matrislerde tutuklanmas2 ve kontrollü sal222m2-1. Tutuklama ortam222n belirlenmesi . *Türk I.Herb. Kong. Bil.*: 329-335.
0070. SÖZÜDO RU, S., R. F.TURCO, S. USTA, 1994. Atrazin ve imazaquin herbisitlerin farklı iki topraktan ekstrakte edilen humik asit ve humin+mineral fonksiyonlar tarafından adsorbsiyonu . *AÜ Zir. Fak.Y222l.*, 44 (1-2): 141-150.
0071. T RYAK , O. 1995. 14C Trifluralinin kavun bitkisindeki absorbsiyon, translokasyon ve metabolizmas2 . *AÜ Fen Bil.Ens.* 79 s. (Dok.Tezi).
0072. ERÇA , A., E. ERÇA , 1996. Propanil2n bozunma h222z2 üzerine etki eden faktörlerin belirlenmesi . *Ulusal II. Zir. Müc. aç. Semp. Bil.Özet.*, Ankara
0073. SEZEN, G., 1997. an222rfa ili tar2m alanlar2nda kullan2lan trifluralin etkili maddeli herbisitlerin topraktaki degradasyonunun biyometri i eleri ve nükleer teknikler kullanarak ara t222lmas2 . *Har.Ü.Fen. Bil. Ens.*, 59 s (Yük.Lis.Tezi).
0074. BURÇAK, A., A. C. KARACA, E. CÖNGER, M. S. BA ARAN, A.YILDIRIM, 2001. Detection of the degradation of Linuron in soils and their uptake by carrots (Linuron2n toprakta bozu mas222n ve havuç bitkileri tarafından al222nmas222n tespiti). *2nd MGPR Int. Symo. Pesticide in Food and Environment in Mediter.Countries, Valencia, Spain, Abs.*:92
0075. Ç MEN, F., 2001. Organik Madde Fraksiyonlar2 Taraf2ndan Linuron Adsorbsiyonu. *AÜ Fen Bil. Ens.*, 57 s. (Yük.Lis.Tezi).
0076. KÖKSOY, H., 2001. 2,4-Diklorofenoksiasetik Asiti Parçalayan Fotosentetik Mikroorganizmalar2n Çe itli Ortamlardan zolasyonu . *A.Ü.Fen Bil. Ens.*, 45 s. (Yük.Lis.Tezi).
0077. KABASAKAL, E., 2001. Herbisitlerden 2,4-diklorofenoksiasetik asit (2,4-D) 2n adsorbsiyonunun incelenmesi . *Hac.Ü.Fen. Bil. Ens.*, 99 s (Yük.Lis.Tezi).
0078. ÇOLAK, ., 2002. Toprakta linuron (herbisit) analizi ve bozunmas222n izlenmesi. *Ü.Fen. Bil. Ens.*, 89 s (Yük.Lis.Tezi).
0079. GÖBELEZ, M., 1950. 2,4-D 'nin narenciyelere olan fena tesirleri. *Mah. Hek.*, 3 (3):74-74 (Çeviri).
0080. GÖBELEZ, M., 1950. Meyve a açlar2nda ot mücadele hormonlar222n yapt2 2 ar2zalar . *Mah. Hek.* 3 (2):38-39 (Çeviri).
0081. GÖBELEZ, M., 1950. Ot mücadele ilaçlar222n ba lar üzerine yapt2 2 ar2zalar. *Mah. Hek.* 3 (2):39-40 (Çeviri).
0082. GÖKSEL, N., S. TEOMAN, 1952. 2,4-D preparatlar222n tesiri ile kültür bitkilerinde meydana gelen deformasyonlar üzerine baz2 ara t222mler . *Bit. Kor. Bül.*, 1 (3):31-46.
0083. G R TL , S. 1962. Yabani ot ve zararlı böceklerle yap2lan mücadelede zehirli ilaçlara dikkat edilmelidir . *Zir. Don.* 2 (20):6-6 (Çeviri).
0084. ÇOLAK, A. K., 1970. Über die Wirkung einiger herbizider Harnstoffderivate auf die Mikroorganismen des Bodens und den mikrobiellen Abbau solcher Verbindungen (Bir herbisit kal222nt2s222n topraktaki mikroorganizmalara etkisi). *Diss. Göttingen.*
0085. YE EN, O., 1970. Nebenwirkungen von Natrium- trichloracetat (NaTA) auf den Wurzelbrand der Ruben und das ' antipytopathogene Potential ' des Bodens (NaTA 222n eker pancar2na ve topra 2n antifitopatojen potansiyeline yan etkisi). *Diss. Göttingen.*
0086. YE EN, O., R. HE TEFUSS, 1970. Nebenwirkungen von Natrium trichloracetat (NaTA) auf den Wurzelbrand der Rüben und das antyphytopathogene Potential des Bodens-I. Feld und Gefaessversuche (NaTA 222n eker pancar2na ve topraktaki antifitopatojen potansiyel üzerine yan etkileri: toprak) *Zucker*, (23):694-700.
0087. YE EN, O., R. HE TEFUSS, 1970. Nebenwirkungen von Natrium trichloroacetat (NaTA) auf den Wurzelbrand der Rüben und das antyphytopathogene Potential des Bodens-II. Mikrobiologische Untersuchungen (NaTA 222n eker pancar2na ve topraktaki antifitopatojen potansiyel üzerine yan etkileri: mikroorganizmalar). *Zucker*, (23): 723-729.
0088. CEYLAN, Ö., 1974. Nebenwirkungen von Herbiziden auf die Knöllchenbildung von Erbsen (*Pisum sativum*) und Klee (*Trifolium resupinatum*) sowie auf Fusskrankheiten der Erbsen (Herbisitlerin bezelyede nodozite olumu üzerine yan etkileri). *Diss. Göttingen.*

0089. SEZG N, E., A. KARCILIO LU, M. ESENTEPE, 1974. Ege Bölgesinde pamuk tarlalarında kullanılan bazı herbisitlerin *Rhizoctonia solani* 'nin sebep olduğu çökerten hastalığı üzerinde etkilerinin saptanması. *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :62-62.
0090. YE EN, O., S. REN, 1974. 2,4-D+2,4,5-T esterinin hububat kök çürüklüğü etmeni (*Griphosphaeria nivalis* Schaffnit) 'e olan yan tesirleri . *Bit. Kor. Bül. 14 (2)*:69-82.
0091. ÇOLAK, K. A., 1975. Üre türevi bazı herbisitlerin toprak mikroorganizmalarına etkisi ve bu bileşimlerin mikrobiyel parçalanmaları. *Bil. Kong. (Top. Bit. Bes. Sek) Bil.* :221-238.
0092. YE EN, O., 1975. 2,4-D+2,4,5-T karışımı ester terkipli herbisitlerin toprakta organik madde parçalanmasına olan yan etkileri. *AÜ Zir. Fak. Yıl., 25 (3)*:811-827.
0093. YE EN, O., 1976. Hormon tabiatlı bazı herbisitlerin bu dayda septoria yaprak lekesi (*Septoria tritici* Rob, ex Desm.) hastalığına yol açan toprakta kök çürüklüğü etmeni (*Griphosphaeria nivalis* Schaffnit) 'ne karşı toprakta anti-fitopatogen potansiyeline ve toprakta bitkisel organik madde parçalanmasına olan yan etkileri üzerinde araştırmalar . (*Hab. Tezi*).
0094. GÜNCAN, A., 1977. Herbisitlerin canlılar alemine yan etkileri . *I. Pestsit Kalıtım Sor. Sem. Ata Ü. Zir. Fak. Derg. 8 (2-3)*:97-109
0095. AAO LU, Y. S., V. ENZ, A. AKO LU, 1977. Bazı herbisitlerin bahçelerde kullanılmaya olanakları saptanması ve bunların tomurcuk verimliliği ile mahsulün miktarına etkileri üzerinde araştırmalar . *VI.Bil.Kong.Bil., (Bah. Bit. I. Eko. Sek.):145-154.*
0096. NEML , Y. S., 1977. Herbisitlerin bitki sitogenetiğine etkileri . *Türk. I. Fito. Kong. Bil.* :63-66 (*Abs: J. Turk. Phytopath.,7 (2)*)
0097. SEZG N, E., M. ESENTEPE, A. KARCILIO LU, 1977. Pamuk tarlalarında yabancı ot kontrolünde kullanılan bazı herbisitlerin pamuklarda *Rhizoctonia solani* Kühn. 'nin olduğu turduğu çökerten hastalığına etkilerinin araştırılması . *Türk. I. Fito. Kong. Bil.* :57-61 (*Abs:J. Turk. Phytopath. 7 (2)*:105-112).
0098. YE EN, O., 1977. Nebenwirkungen der 2,4-D+2,4,5-T-Ester- Wuchsstoffherbiziden auf den Abbau der Organischen Substanzen im Boden (2,4-D+2,4,5-T-Ester in toprakta organik madde miktarına yan etkileri). *J. Turk. Phytopath.,7 (2)*:49-58.
0099. GEZEREL, O., 1978. Herbisitlerle birlikte uygulanan azotlu gübrelerin Cox orange elmalarına vegetatif ve generatif büyümeleri üzerine etkisi . *VI.Bil. Kong. Bil. (Bah. Bit., I. Eko.Sek.)* :57-64.
0100. SEZG N, E., 1978. Bazı herbisitlerin *Rhizoctonia solani* ile *Trichoderma viride* 'nin gelişme ve virülenslerine etkileri üzerinde araştırmalar. *Türk.II.Fito.Kong. Bil. Özet.* : 23-24.
0101. YE EN, O., 1978. Hormon tabiatlı bazı herbisitlerin toprakta solunumuna, dehidrogenaze aktivitesine ve antifitopatogen potansiyeline olan etkileri. *VI. Bil Kong. (Bit. Kor. Sek.)* : 113-123.
0102. HAKTANIR, K., 1979. Captan ve simazin uygulamasının toprak mikroflorası üzerine etkileri . *AÜ Zir. Fak. Yıl., 29 (2-4)*: 817-831.
0103. DUYGU, E., 1980. Herbisitlerin insan sağlığına etkileri . *I.Zir. Müc. laç. Semp. Bil.* :92-99.
0104. NEML ,Y.,1980. Hava polutantlarının bitkilere etkisi . *EÜ Zir. Fak.Derg.,17(13)*: 157-173.
0105. SEZG N, E., A. KARCILIO LU, Ü. YEM Ç O LU, 1980. Ege Bölgesi pamuk tarlalarında uygulanan bazı kültürel önlemler ile antagonistik fungusların pamuklarda hastalık etmenlerinden *Rhizoctonia solani* Kühn ve *Verticillium dahliae* Kleb.' a olan etkilerinin araştırılması-II: Herbisitlerin ve antagonistik fungusların etkileri. *VII. Bil. Kong. (Bit. Kor. Sek.) Bil.* :75-90.
0106. YE EN, O., 1980. Herbisitlerin bitki hastalıklarına olan yan etkileri. *I. Zir. Müc. laç. Semp., Bil.* :192-205.
0107. GÜRAL, B., A. K. YÜREKL , 1982. Doğanın bozulmasında dinitroanilinler . *Çevre '82 Semp. Bil.* :1-6.
0108. GÜRAL, B., H. C REL , 1982. Mısır ve pamuk tohumlarının çimlenmeleri ile radícula ve koleoptil üzerine Stomp etkisinin araştırılması . *Çevre '82 Semp. Bil.* :6-11.
0109. SEZG N, E., A. KARCILIO LU, Ü. YEM Ç O LU, 1982. Investigations on the effects of some cultural applications and antagonistic fungi on *Rhizoctonia solani* Kühn. and *Verticillium dahliae* Kleb. in the Aegean Region -II: Effects of herbicides and antagonistic fungi (Pamuk tarlalarında herbisitlerin *R. solani* ve *V. dahlia* üzerine etkileri). *J. Türk. Phytopath., 11 (3)*:79-91.
0110. UZUN, A., 1982. Kullanma iznine esas olmak üzere Güneydoğu Anadolu Bölgesinde dört buğday çeşidinde Dosanex (% 80 metoxuran) ilacının fitotoksik etkisinin incelenmesi . *Zir. Müc. Ara . Yıl .* :154-154.
0111. C REL , B., M. A. ÖMÜR, 1983. Stomp 330 E (herbisit) uygulamasının *Vicia faba* yaprak anatomisi üzerine etkileri . *Doğa (Tem. Bil.), 7*:297-306.
0112. BALALO LU, R., 1984. Stomp ve Hyvar-X 'in *Allium cepa* L. 'de olduğu turdukları mitotik etkiler. *CÜ Fen-Edeb. Fak. Fen Bil. Derg. 2 (1)*:53-70.

0113. ARSLAN, N., A. BAYRAK, 1985. Kimyon tarımında kullanılan herbisitlerin kimyon uçucu ya miktarına ve uçucu yaın bile enlerine etkisi . *AÜ Zir. Fak Yıl.*, 35 :150-155.
0114. B LALO LU, R., 1985. Gramoxone, Afalon ve Korthion 'un hücre bölünmesi ve kromozomlar üzerine etkileri . *CÜ Fen. Edeb. Fak, Fen Bil. Derg.* 3 (2):191-204.
0115. ERTAN, Ö. O., 1985. 2,4-D diklorofenoksi asetik asit (2,4-D) ve tiyoüre' nin *Boreava orientalis* Jaub. et Spach. tohumlarının çimlenmesine etkileri . *S.Ü. Fen-Edeb. Fak. Fen Derg.* (4):49-56.
0116. ÇOLAK, K., H. ÖZBEK, 1986. Cobex (Dinitroamine) ve Treflanın (Trifluralin) toprak mikroorganizmalarına etkisi . *ÇÜ Zir.Fak.* :
0117. DERE, E., 1986. Endosulfan, 2,4-D ve *Bacillus thuringiensis* Preparatının Swiss-albino (*Mus musculus*) Farelerinin De i ik organlarında baz² enzimlerin aktivitelere ve glikojen seviyelerine etkileri . *CÜ Fen Bil. Ens. (Dok. Tezi).*
0118. KOCA, S. 1986. 2,4-D dichlorophenoxy acetic acid 'in *Schistocerca gregaria* Fors. (Acrididae : Orthoptera) erkeklerinde kiazma frekansına ve meiotik bölünmeye etkileri . *CÜ Fen Bil. Ens.* 111 s., (Yük.Lis. Tezi).
0119. HAKB LEN, H, 1987. Seracıkta sebze ve meyve üretiminde kullanılan maddelerin (2,4-D) kanserojen etkisi. *TÜB TAK Gençleri Ara . Geli . Te vik Proje Yar² . Proje Özet.* 2 s.
0120. K NG R, E., 1987. Stomp 330 E (Herbisit) uygulamasının *Vicia faba* yaprak anatomisi üzerine etkileri . *TÜB TAK, Gençleri Ara . Geli . Te vik Proje Yar² . Proje Özet.*, 2 s.
0121. B LALO LU, R., 1988. 2,4-D'nin *Vicia faba* L. 'da kiazma frekansına ve meiotik bölünmeye etkisi. *CÜ Fen. Edeb. Fak. Fen Bil. Derg.* 6 (2):151-163.
0122. B LALO LU , R., B. ÖZÖRGÜCÜ, 1988. Stomp 'un *Allium cepa* L. 'da sitolojik etkileri. *CÜ Fen-Edeb. Fak. Fen Bil. Derg.* 6 (2):129-138.
0123. YANIKO LU, A., R. B LALO LU, 1988. 2,4-D'nin *Pimpla turionella* L. 'nin yumurta verimi, yumurta açılımı, gelişme ve eey oranına etkileri . *9. Ulusal Biy. Kong.*
0124. UYAR, E., A. ÖKTEM, 1989. Herbisitlerin azot fikse eden bakterilere ve soya fasüyesinin gelişmesine olan etkisi . *TÜB TAK. Lise ve Üni. Ö ren. Aras Ara . Proje. Yar. Serg. Proje Özet.*, 2 s.
0125. YANIKO LU, A., 1989. 2,4-D'nin *Pimpla trionellae* L. (Hymenoptera: Ichneumonidae) di ilerinin glikojen seviyelerine etkisi . *CÜ Fen-Edeb. Fak. Fen Bil. Derg.*, 8 (1): 27-34.
0126. ÇOLAK, A., A. ATALAY, S. CENG Z, 1990. Sivas yöresinde 2,4-D ester adlı herbisit balıklara biyolojik etkisinin incelenmesi . *Do a (Türk Vet. Hay. Derg.)* 14 (1):
0127. TOPAKTA , M., G. SPEIT, 1990. İnsan lenfositlerinde prometryn herbisiti ile SCE ve CA 'nın indüklenmesi . *Do a, Türk Biyo. Derg,* 14 (2):69-78.
0128. ÇET NSOY, S., 1991. Hububatta kullanılan baz² herbisitlerin *Drechslera sorokiniana* 'ya etkileri üzerinde ara tırmalar. *VI. Türk. Fito. Kong. Bil.:181-182 (Abs: J. Turk. Phytopath., 20 (2-3): 101-101.*
0129. DERE, E., 1991. Endosülfan, 2,4-D ve *Bacillus thuringiensis* Preparatının Swiss-Albino (*Musculus*) Farelerinin De i ik Organlarında Baz² Enzimlerinin Aktivitelere ve Glikojen Seviyelerine Etkileri. *CÜ Fen Bil. Ens. Tez Özet. 1982-1990 : 34-35 (Dok. Tezi).*
0130. KOCA, S., 1991. 2,4-Dichlorophenoxyacetic Acid 'in *Schistocerca gregaria* Forskal (Acrididae : Orthoptera) Erkeklerinde Kiazma Frekansına ve Meiotik Bölünmeye Etkileri . *CÜ Fen Bil. Ens. Tez Özet. 1982-1990, 15-15 (Yük.Lis. Tezi).*
0131. T RYAK , O., S. MADEN, 1991. Trifluralinin baz² kavun (*Cucumis melo*) çetlerinde çimlenme ve çk² gücüne etkisi . *VI. Türk. Fito. Kong. Bil. :173-176 (Abs: J Turk. Phytopath. 20 (2-3): 100-100).*
0132. KAVURMACI, Ö. F., 1992. 2,4-D 'nin *Drosophila melanogaster*'de meydana gelen crossing over üzerindeki etkileri. *TÜB TAK Lise Ö ren. Aras² Ara . Proje. Yar² . Serg. Proje Özet.*, 2 s.
0133. UZUN, A., 1992. Güneydo u Anadolu Bölgesinde Glean 75 DF (Chlorsulfuron) ilaç Kalıtımının münavebe bitkisi mercimek (*Lens esculenta* Moench.) 'in çk² na etkisinin belirlenmesi üzerinde çal² malar . *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 1985-1986 :212-212.
0134. BOZ, Ö., F. N. UYGUR, 1993. Yüksek dozda baz² herbisit uygulamalarının kültür bitkisinde olu turdu u belirtilen ara tırmas² . *Türk. I. Herb Kong. Bil. :257-264.*
0135. ÇET NSOY, S., A. GÜRCAN, 1993. Sera ve laboratuvar ko ullarında baz² herbisitlerin nohut çetlerine ve yerli bir *Rhizobium cicer* 'na etkilerinin ara tırmas² . *Türk. I. Herb Kong. Bil. :315-320.*
0136. ÖNGEN, K. N., 1993. Herbisitlerin çevresel etkileri ve yabancı otlarla biyolojik sava ta mikoherbisitler . *I. Ulusal Eko. ve Çev. Kong., Bil. Özet.*, 8-8.
0137. SAVA , E., 1993. Çukurova Bölgesinde kullanılan en önemli herbisitlerden trifluralinin farklı dozlarının önemli kültür bitkilerinden baklada (*Vicia faba* L.) mitoz bölünmeye etkisi üzerinde bir ara tırma . *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 42 s. (Yük.Lis. Tezi).

0138. ERZURUM, K., S. MADEN, 1994. Efficacy of Trifluralin, nonpathogenic *Fusarium* and *Colletotrichum lagenarium* for the control of *Fusarium* wilt of melon (Kavun²da *Fusarium* solgunlu unun önlenmesinde Trifluralin in etkisi). 9 th Cong. Mediter. Phytopath. Union : 367-369.
0139. ANLI, B., 1994. Baz² herbisitlerin önemli antagonist ve toprak kökenli patojen funguslara kar² olan etkileri üzerinde ara t²rmalar . AÜ Fen Bil. Ens., 62 s. (MSc).
0140. KIZILKAYA, R., 1995. Trifluralin²in Nitrifikasyona Etkisi . A.Ü.Fen Bil.Ens. (Yük.Lis.Tezi).
0141. TANYOLAÇ, S.1995. Kavunda *Fusarium* ve *Rhizoctonia* Etmenlerine Kar² Herbisit Kullan²m² ile Dayan²kl² ve Uyar²mas² Üzerinde Ara t²rmalar. EÜ Fen Bil. Ens., 108 s. (Yük.Lis.Tezi).
0142. SÖZER , S., 1996. Effects of some sulfonylurea group herbicides on growth of melon, watermelon, cucumber, tomato and pepper (Baz² sulfonylurea grubu herbisitlerin kavun, karpuz, h²yar, domates ve biberde geli meleri üzerine etkileri). Jour. Turk. Pytho., 25, (1-2) : 83-88.
0143. ÜREM , ., F. N. UYGUR ve M. A. YILMAZ, 1995. Çevre kirleticilerin agro-ekosistemdeki bitkilere olumsuz etkileri. GAP Böl. Bit. Kor. Sorun. ve Çözüm Öneri. Semp. an²rfa, Bil. : 365-373.
0144. YILMAZ, S., 1995. Glifosat Herbisitinin Baz² Laktik Asit Bakterilerinin Üreme ve Asit Üretimine Etkisinin Ara t²rmas². Gazi Ü. Fen. Bil. Ens., 78 s (Yük.Lis.Tezi).
0145. CANIHO , Y., 1997. Effects of herbicides on *Verticillium* wilt of cotton and induction of phytoalexin gossypol production by host cells (Herbisitlerin pamukta *Verticillium* solgunlu u üzerine etkileri ve konukçu hücrelerde phytoalexin gossypol üretimini te viki). J.Pl.Dis.and Prot., 104 (5) : 516 -522.
0146. RAD, M. Y., N. AKSÖZ, 1997. Effects of Treflan herbicide on the growth and aflatoxin production of *Aspergillus parasiticus* (*A. parasiticus* in aflatoxin üretiminde Treflan²in etkileri). NRRRL 2999. Turk. J. Biol., 21 : 249-256.
0147. YILMAZ, S., B. ASLIM, Y. BEYATLI, 1997. Glifosat herbisitinin baz² laktik asit bakterilerinin geli imi ve asit üretimine etkisi . AÜ Zir. Fak.Tar.Bil.Derg.,3 (3) : 70-77.
0148. ECEV T, O., H. MENNAN, H. M. AKSOY, . AKÇA, 1999. Tar²msal Mücadele laçlar² ve Çevreye Olan Etkileri . OMÜ,Zir. Fak. Ders Kitab², No: 32, Samsun
0149. CANIHO , Y., . KURT, H. ÖZGÖNEN, 2000. Pamukta *Fusarium* solgunlu una kar² herbisitlerle dayan²kl² ve te viki ve konukçu hücrelerinin gossypol üretimi. Turk.Jour.Agr.Forest, 24 (2) : 129-135.
0150. MENNAN, H., D. I IK, 2000. Herbisitlerin tar²msal çevre kirlili ine etkileri .Tar. Çevre ve Su Kirlili i Sem., Samsun I Müd. Yay. : 55-78.
0151. UYANÖZ, R., M. ZENG N, K. GÜR, E. KARAASLAN, 2000. Topra n nitrifikasyon kapasitesine baz² herbisitlerin etkisi . SÜ Zir.Fak.Derg., 14 (22) : 56-63.
0152. TÜRKER, L., 2000. AM1 treatment of some phenoxyacetic acid herbicides (Baz² fenoksiasetik asit herbisitlerin AM1 uygulamas²). Turk. Jour.Bio.24 (2) 291-298.
0153. ANONYMOUS, 2001. Aminoasit inhibitörü herbisitler . Hasad, (192) :
0154. BA , S., 2001. Terbutryn, Linuron ve Chlorsulfuron Herbisitlerinin Toprakta Nitrifikasyon ve Azot Mineralizasyonu Üzerine Etkisi . AÜ Fen Bil.Ens, 86 s. (Yük.Lis.Tezi).
0155. DERE, E., F. POLAT, 2001. The effect of paraquat on the activity of some enzymes in different tissues of mice (*Mus musculus*-Swiss albino) (S²çanda çe itli dokularda baz² enzim aktivitelere paraquat²in etkisi). Turk. Jour.Bio., 25 (3) : 323-332.
0156. MOHAMED, S. H., S. M. MAHMOUD, 2001. Effect of certain herbicides on the growth of some *Rhizobium* species (Baz² herbisitlerin baz² Rhizobium türlerinin geli meleri üzerine etkisi). Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara,23-23.
0157. TOSUN, N., 2001. Pesticide usage and their potential adverse impacts on living organisms (Pestisit kullan²m² ve canl² organizmalarda potansiyel olumsuz etkileri). Anadolu Ege Tar.Ara . Ens. Derg., 11 (1) : 113-125.
0158. ARLI, M., 2002. Farkl² özellikteki topraklara uygulanan Topogard 50 WP herbisitinin toprakta biyolojik aktivite, nitrifikasyon ve denitrifikasyon üzerine etkisi. Ni de Ü.Fen Bil. Ens., 65 s (Yük.Lis.Tezi).
0159. EV K, M. A., H. MENNAN, M. A. SÖKMEN, 2004. Herbisitlerin bitki patojenlerine etkisi . OMÜ Zir. Fak. Dergisi, 19 (1): 50-55.
0160. A AR, S., S. TOROS, 1988. Baz² bitkisel ya lar²n " isooctylester " etkili maddesi ile olu turulan EC tipindeki herbisit formülasyonlar²nda çözücü olarak kullan²m²lar² üzerinde ara t²rmalar . V. Türk. Fito. Kong. Bil. Özet.:115-115 (Abs:J.Turk.Phytopath.,17 (3) 138-138).
0161. A AR, S., B. TA TAN, 1992. Baz² bitkisel ya ilavelerinin isooctylester etkili maddeli bir herbisitinin biyolojik aktivitesine etkinli i üzerinde bir ara t²rma . Do a (Tar. Orm.) 16 (3):631-640.

0162. A AR, S., B. TA TAN, 1994. Baz² bitkisel ya lar²n herbisitlerin biyolojik aktivitesine etkinli inin ara t²r²lmas² . *Zir. Müc. Ara . Y²l.*, 1989-1990, 194-194.
0163. DO AN, M. N., Ö. BOZ, 2002. Einfluss von Ammonium-Sulfat auf die Wirksamkeit von Maisherbiziden unter Feldbedingungen in der Türkei (Amonium sulfat ilavesinin m²s²rda herbisit aktivitesine etkisi). *Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, Sonderheft XVIII* : 885-892.
0164. DO AN, M. N., Ö. BOZ, F. ALBAY, 2002. Influence of some additives on the efficacy of nicosulfuron in maize and fenoxaprop-p-ethyl in wheat (Baz² yay²c²-yap² t²r²c²lar²n m²s²rda nicosulfuron, m²s²rda fenoxaprop-p-ethyl ±in biyolojik etkinli ine etkisi). *12th EWRS-Symposium, Wageningen, Netherlands, Proc.* : 174-175
0165. DO AN, M. N., 2004. Ein Beitrag zur Verbesserung herbizider Wirkung durch Ammonium-Sulfat als Zusatzstoff (Amonyum sulfat ilavesi ile herbisit etkilerinin ²slah edilmesi). *7. Türk-Alman Tar. Ara . Sonuç. Simp. Ankara* : 121-126

12. ZEH RL YABANCI OTLAR

0001. GÜRGEN, A. R., 1946. Türkiye²nin Önemli Zehirli Bitkileri . *Hüsnütabiat Bas²mevi, stanbul*, 81 s.
0002. KADASTER, . E., 1947. Orta Avrupa önemli zehirli bitkilerinin çiçeksiz durumda tan²nmalar². *Zir. Ens. Derg.*,9 : 150-253.
0003. BULGURLU, ., S. D LMEN, 1948. Evcil hayvanlarda hastal²k yapan yemlere (otlara) toplu bir bak² . *Zir. Derg.*, 9 (90):21-31.
0004. YAZICIO LU, T., 1949. Pelemir tohumlar²nda fiziksel, kimyasal ara t²rmalar ve bu tohumlar²n bu day, un ve ekme inin vas²flar² üzerine etkisi . *Zir.Derg.*, 10 (95):14-28.
0005. BOZKAYA, A. E., E. MUTAF, 1952. Pelemir ve delice tohumlar²n²n hububattan ayr²lmas² üzerine baz² mü ahadeler . *AÜ Zir. Fak. Y²l. 2 (4):315-324.*
0006. GÖBELEZ, M., 1953. Hububat²m²z için iki ana dava: tohum ilaçlamas² ve pelemir nas²l halledilir? *Zir. Derg.*, 13 (116):30-32.
0007. GÖBELEZ,M., O. Z. EK M, 1954. Pelemir Mücadelesi (Bu daylar²m²z²n ki Mühim Zararl²s²: Pelemir ve Sürme (Kör Hastal² ²) le Mücadele). *Yeni Matba, Ankara*, 15 s.
0008. ARI, O., 1955. Pelemir (*Cephalar²a syriaca* Schrad) tohumlar²n²n s²cak kanl²lar üzerinde zehirli olup olmad² ² hakk²nda tecrübeye dayanan ara t²rmalar.*Zir. Derg.*, 15 (13):50-56 (Çeviri).
0009. ERALP, O., 1955. Pelemirin s²cak kanl²lar üzerinde zehir tesiri olup olmad² ² hakk²nda tecrübeler. *T.M.O. Derg.*,1 (1):36-39, 63 (Çeviri)
0010. KLIMMER. O. R., 1955. Pelemir (*Cephalar²a syriaca* Schrad) tohumlar²n²n s²cak kanl²lar üzerinde zehirli olup olmad²klar² hakk²nda tecrübeye dayanan ara t²rmalar. *Tomurcuk*,4 (40):12-15.
0011. ARI, O., 1956. Pelemir (*Cephalar²a syriaca* Schrad) s²cak kanl²lar üzerinde zehirli olup olmad²klar² hakk²nda tecrübeye dayanan ara t²rmalar .*Türk. Zir. Mec.* (35):25-29.
0012. BAYTOP, T., 1963. Türkiyenin t²bbi ve zehirli bitkileri . *st.Ü. Yay.No. 1039.*
0013. HAK MO LU, F., 1972. Zehirli bitkiler ve hayvanlarda meydana getirdikleri hastal²klar. *Pendik. Vet. Kont. Ara . Ens. Derg.* 5 (1): 84-106.
0014. U UR, S., 1977. Zehirli bitkiler ve koyunlar üzerindeki etkileri .*Pancar*, 26 (295):13-16.
0015. ANON M. 1985. Ruminantlarda *Sorghum halepense* (L.) Pers. ile zehirlenme. *Ü Vet. Fak. Derg.*, 1 (2):1-7.
0016. ERD LLER, G., 1986. Yabanc²otlar ve hayvanlar²m²z . *Çev. Semp. Bil. Özet.* :18-18.
0017. TOKLUO LU, M., 1986. Zehirli Çay²r ve Mera Bitkileri . *OMÜ Yay. No. 13*, 56 s.
0018. SEÇMEN, Ö., E. LEBLEB C , 1987. Yurdumuzun Zehirli Bitkileri. *E.Ü. Fen Fak.Kitap. Serisi No.103.*
0019. MAT, A., 1988. Trakya Bölgesinin Zehirli Bitkileri .*Trakya Floras² Semp. Bil. Özet.* :9-9.
0020. BAYTOP,T., A. BAYTOP, A. MAT, A.SUN, 1989. Türkiye ²de zehirli bitkiler, bitki zehirlenmeleri ve tedavi yöntemleri . *Ü Ecz.Fak.,Yay²n No. 54.*
0021. ERCAN, Ö., D. SAMYEL , 1989. *Equisetum arvense* 'nin Kobaylarda Üriner Sistem Üzerine Etkisi.*TÜB TAK, Lise ve Üniv. Ö ren. Aras²Ara . Proje Yar. Serg. Proje Özet.*, 2 s.
0022. ERAÇ, A., 1990. Baz² bitkilerden zehirlenen hayvanlar ve al²nacak önlemler.*Zir.Müh.*,(227):16-18.
0023. YILMAZ, O.,1990. Bursa yöresinde yeti en önemli zehirli bitkilerin toksikolojik özellikleri. *UÜ Sa . Bil. Ens.*,89 s (Dok.Tezi).
0024. YILMAZ, O., 1991. Hayvanlarda ortaya ç²kan kanya (*Sorghum* spp.) zehirlenmesi. *Tigem*, 6 (32):27-28.

0025. KARADEL , H., 1993. Baz² yabanc² ot tohumlar²ın unun kalitesine etkileri .*AÜ Fen. Bil. Ens.*, 64 s (Yük.Lis.Tezi).
0026. ARSLAN, N, 1995. Yabanc² otlar insan ve hayvan sa l² 2ⁿ tehdit ediyor . *Karınca (Türk. Koop. Kurumu)*, 61 (700) . Çeviri
0027. M R C , A., Y. M. G R G Ç , O. Ç LDA , M.GÖRGÜNER, H. ZENG N, 1995. Allerjik hastal²klarda polen takvimlerinin önemi ve Erzurum Bölgesinin polen takvimi. *CÜ Tıp Fak. Der.*, 17 (2): 124-127
0028. TURSUN, N., Z.ÖZER, H. ÖNEN, 1997. Sivas ve yöresinde hasat ekline ba l² olarak bu day ürününe kar² an zehirli yabanc² ot tohumlar² üzerinde ara t²rmalar. *Türk. Il. Herb. Kong. Bil.*, zmir-Ayvalık,369-378.
0029. BAKIREL, T., 2002. Veteriner toksikoloji yönünden Trakya Bölgesinin zehirli bitkileri üzerine çal² malar I. Trakya Bölgesindeki zehirli bitki türlerinin yöredeki yayıl² lar² ile içerdikleri etken maddelerin kalitatif yönden saptanmas² . *Ü Vet.Fak.Derg.*, 28 (1) : 125-142.
0030. ANONYMOUS, 2004. Çayır meralarda zehirli bitkiler ve hayvanlar üzerindeki etkileri .*Türk Tarım (139)*.
0031. TÖNGEL, M., Ö. AYAN, . AYAN, 2005. Samsun ili çayır²larda yeti en baz² zararlı bitkiler ve hayvanlar üzerindeki etkileri . *OMÜ Zir.Fak.Derg.*, 20 (1) : 84-93.

13. KONUKÇU YABANCI OTLAR

0001. REN, S., 1954. Orta Anadolu Hububat Bölgesinde Kara Pas (*Puccinia graminis tritici*) Mantar²ın Önemi, Epidemiyoloji Haline Geçme mkanlar², Irklar², Mukavim Çe itler Yeti tirmede Irklar²ın Rolü ve Ara Bitkileri Üzerinde Ara t²rmalar . *Ank.Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No. 2, 79 s.*
0002. ÖZKAN, M., 1970. Türkiyede bu day ve yabancı otlarda cüce sürme (*Tilletia secalis* C. De Koern)ın yayıl² 2 üzerinde ara t²rmalar . *Bit.Kor.Bül.*, 11, (2) : 101-132.
0003. UYGUN, N., M.A.YILMAZ, 1980. Fasulye yaprak k²v²rc²kl²k virusunun yaprak bitleriyle ta 2nmas² ve yabancı konukçu bitkileri. *ÇÜ Zir. Fak.Yay.Ara . ve nce. 40, 3-9.*
0004. ERD LLER, G., 1981. Arpa yar² açık rast² 2 için yeni bir konukçu: *Hordeum murinum* L. *AÜ Zir.Fak. Yıl.*, 31 (1-4) : 122-128.
0005. ÇALI, S., 1991. Orta Anadolu Bölgesi Yonca Ekim Alanlar²nda Görülen Virus Enfeksiyonlar²ın Saptanmas², Yabanc²otlar ve Tohumla Ta 2nmas² Üzerinde Ara t²rmalar .*Adana Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No: 72, 103 s. (Dok. Tezi)*.
0006. ERTUNÇ, F., 1991. *Sinapis arvensis* L. üzerinde enfeksiyon olu turan viral etmenin tespiti üzerinde ara t²rmalar . *VI. Türk. Fito. Kong. Bil.*:381-385.
0007. UYGUR, S., 1991. Çukurova Bölgesi 'nde Stubborn (*Spiroplasma citri* Saglio et al.) 'un Konukçusu Yabanc² Ot Türlerinin, Bu Türlerin Da 2nmalar²ın ve Konukçuluk Etti i Di er Fungal Etmenlerle Bula 2klık Oranlar²ın Saptanmas² Üzerinde Ara t²rmalar . *ÇÜ Fen Bil. Ens.*, 126 s (Yük.Lis.Tezi).
0008. UYGUR, S., F. N. UYGUR, A. ÇINAR, 1991, Çukurova Bölgesi 'nde *Spiroplasma citri* Saglio et al. 'nin konukçusu olan yabanc² ot türlerinin saptanmas² . *VI. Türk. Fito. Kong. Bil. : 331-334 (Abs: J. Turk. Phytopath. : 119-119)*.
0009. BA PINAR, H., S. UYGUR, F.N.UYGUR, N. UYGUN, U. KERSTING, 1993. Do u Akdeniz Bölgesi turunçgil bahçelerinde zararlı olan stubborn hastal² 2 (*Spiroplasma citri* Saglio et al.) 'nin epidemiyolojisinde yabanc²otlar²ın rolü. *Türk. I. Herb. Kong. Bil.,Adana : 337-343.*
0010. ÇALI, S., G. ERD LLER, T. EK M, 1993. Orta Anadolu Bölgesi yonca ekim alanlar²ndaki yabanc²otlar ve virus hastalıklar²ıyla ili kileri.*Türk.I.Herb.Kong.Bil., Adana.:345-352,*
0011. UYGUR,S., A. ERKILIÇ, F. N. UYGUR, 1993. Çukurova Bölgesi ' nin baz² yabanc² ot türlerinin konukçuluk etti i fungal etmenler ve bunlar²ın bula 2klık oranlar²ın ara t²rilmes² . *Türk.I. Herb. Kong. Bil.,Adana : 405-413.*
0012. YE LO LU, A., 1993. Domateslerde zararlı Domates Sarı Yaprak K²v²rc²kl²k Virusunun (DSYKV) yabanc² ot konukçular²ın saptanmas². *ÇÜ Fen. Bil. Ens.*, 25 s (Yük.Lis.Tezi).
0013. YE LO LU,A., S. BALO LU, M. E. GÜLDÜR, M. A. YILMAZ, 1993. Domateslerde zararlı domates sarı yaprak k²v²rc²kl²k virusunun (DSYKV) yabanc² ot konukçular²ın saptanmas² . *Türk. I. Herb. Kong. Bil.,Adana :353-356.*

0014. DEM RC , E., S. AÇIKGÖZ, T. DÖKEN, 1995. Relations of some weed species with Lettuce Big-Vein Virus in Erzurum-Türkiye (Marul Büyük Damar Virusunun yabancı ot konukçular²). *J.Turk.Phytopath.*,24 (3) : 135-138.
0015. ÇITIR, A., 1997. algam Mozayık Virus (Turnip Mosaic Virus : TuMV,Potyvirus) ın k² lama konukçusu yabancı ot türlerinin tespiti .*Türkiye II. Herboloji Kong.*, zmir-Ayvalık, Bil. : 39-44.
0016. SERTKAYA, G. ., A. ÇINAR, 1997. Yabancı otlarda beslenen baz² Cicadellidae türlerinin *Spiroplasma citri* Saglio et al.ı ta ınma olasılığın ara tırılması ve populasyon dalgalanmalarının saptanması. *Türkiye II. Herboloji Kongresi, zmir-Ayvalık, Bil. : 321-329.*
0017. SERTKAYA, G. ., A. ÇINAR, 1997. *Spiroplasma citri* Saglio et.al. ve baz² fitoplazma (mikoplazma benzeri organizma, MBO) ın yabancı otlar ile ili kisi ve ta ınması üzerinde ara tırmalar . *Türkiye II. Herboloji Kongresi, zmir-Ayvalık, Bil. : 331-340.*
0018. GÜLDÜR, M., E. 1998. anlırfa ili biber tarlalarında Hıyar Mozayik Virusunu için yeni bir konukçu:*Portulaca oleraceae* . *Har.Ü.Zir.Fak.Derg.*,2 (1): 15-24.
0019. UYGUR,S., 1998. Do u Akdeniz Bölgesi önemli yabancı ot türlerinden geliş (*Sorghum halepense* (L.) Pers.) ın stubborn etmenini (*Spiroplasma citri* Saglio et al.) ta ınması üzerine ara tırmalar . *Türk. Herb. Derg.*, 1 (1) : 33-37.
0020. UYGUR, S., 1998. Do u Akdeniz Bölgesi önemli yabancı ot türlerinden geliş (*Sorghum halepense* (L.) Pers. ' in stubborn etmenini (*Spiroplasma citri* Saglio et al.) ta ınması üzerine ara tırmalar . *Türk. Herb. Derg.*, 1 (1) : 33-37.
0021. ATAKAN, E., S. UYGUR, A. F. ÖZGÜR, 1999. Çiçek Thripsi, *Frankliniella intonsa* (Trybom) (Thysanoptera: Thripidae)' ne konukçuluk eden yabancı ot türleri .*Türk. Herb. Derg.* 2 (1) :32-38.
0022. KUTLUK, N. D., S. ERKAN, S. B ÇKEN, 2000. Weeds as host for Rhizomania agent. (Rhizomania ın konukçusu olarak yabancı otlar). *Z. PflKrank. Pfl. Schutz, Sonderh. XVII : 167-171.*
0023. SERTKAYA, G., A. ÇINAR, 2001. Do u Akdeniz Bölgesinde *Spiroplasma citri* Saglio et.al. ve böcek vektörü *Circulifer haematoceps* (M.R.) (Hom.:Cicadellidae) ın konukçusu olarak baz² yabancı ot türlerinin ara tırılması. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara : 29-29.*
0024. DEM RC , E., C. EKEN , H. ZENG N, 2002. First report of *Rhizoctonia solani* and binucleate *Rhizoctonia* from Johnsongrass in Turkey (*S. halepense* ile *R.solani* ve iki çekirdekli *Rhizoctonia*-ilk kayıt). *Plant Pathol.*,(51): 391.
0025. SERTKAYA,G., 2002. Johnsongrass (*Sorghum halepense* (L.) Pers.) as a host of Citrus Stubborn Disease (*Spiroplasma citri* Saglis et al.) in the Eastern Mediterranean Region of Turkey (*S.citri* konukçusu olarak *S. halepense*). *12th EWRS Symp. Wageningen, The Netherlands: 66-67.*
0026. SERTKAYA, G., A. ÇINAR, 2002. Do u Akdeniz Bölgesinde *Spiroplasma citri* Saglio et.al. ve vector böcek *Circulifer haematoceps* (M.R.) (Hom.:Cicadellidae) ın konukçusu olarak baz² yabancı ot türlerinin ara tırılması. *Türk.Herb.Derg.*, 5 (1): 35-41.
0027. ATAKAN, E., S. UYGUR, 2003. Seasonal abundance of some thrips and predators on weeds (Baz² thrips ve predatörlerin yabancı otlardaki mevsimsel yo unlu u). *7th EWRS Medi.Symp.,Adana: 119-120.*
0028. SERTKAYA, G., E. SERTKAYA, N. DAPLAN, 2003. Black nightshade (*Solanum nigrum* L.) as a host of Cucumovirus (CMV) in pepper crop in Hatay province in Turkey (Biber Cucumovirus (CMV) ının konukçusu olarak *S. nigrum*). *7th EWRS Medi. Symp., Adana : 129-130.*
0029. MENNAN, S., H. MENNAN, H. MELAKEBERHAN, 2004. Baz² yabancı otların soya kist nematodu (*Heterodera glycines* Ichinohe) (Tylenchida:Heteroderidae) ın de i ik populasyonlar için konukçuluk özellikleri. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun : 82-82.*
0030. ATAKAN, E., UYGUR, S., 2005. Winter and spring abundance of *Frankliniella* spp. and *Thrips tabaci* Lin. (Thysanoptera: Thripidae) on weed host plants in Turkey (*Frankliniella* spp. and *T. tabaci* ın k² ve ilkbaharda yabancı ot konukçularındaki yo unluluklar²). *Jour. Appl. Ento.JEN* 129 (1) 17-26.
0031. AYSAN, Y., S. UYGUR, 2005. Epiphytic survival of *Pseudomonas viridiflava*, causal agent of pith necrosis of tomato, on weeds in Turkey (Domates pith necrosis etmeni *P. viridiflava*ın epifitik ya ay² ı). *Journal of Plant Pathology* (2005), 87 (2), 135-139.

14. YARARLI YABANCI OTLAR

0001. YILDIZ, R. (Tarihsiz) Büyük ifal² Bitkiler . *Huzur Yay²nevi, stanbul*.
0002. EREFEDD N (Köprülü), E., 1912. Nebatat-² saydelaniye (Eczac²ık bitkileri). *stanbul*.
0003. KORUR, N. R., 1937. Türkiye²de Nebati Boyalar . *Yük.Zir.Ens.Bas.,Ankara*
0004. ÖKTEL, N., 1939. Türkiye²de Kullan²ılan Ev laçlar² ve Bunlar²ın Farmakolojik Tesirleri ve Tedavide Ehemmiyetleri . *Ulusal Bas²m.,Ankara. (Dok. Tezi)*.
0005. E BERK, T., Ö. KÖ KER, 1945. Kök Boya (*Rubia tinctorum*) . *Yük.Zir.Ens.Derg.,4 (1): 1-7*.
- 0006 G RAY, S.,1948. Ecza dolaplar² ve ev halk ilaçlar² . *Ayd²ınık Bas. stanbul*.
0007. SALMAN, M., 1948. Halk Hekimli i ve Halk Veterinerli i. *Ulus Bas²m.,Ankara*
0008. DEM R Z, A. H., 1951. Yurdumuzun boya bitkilerine bir bak² . *Türk Biol.Derg.1 (5):*
0009. AKMAN, M. ., 1952. Ayd²ın ve Mu la llerinde Yeti en T²bbi ve Zehirli Bitkilerden En Önemlilerinin Farmakolojik-Toksikolojik Etkileriyle Bunlardan Haz²ırlanacak Galenik Preparatlar²ın Yabanc² Memleket Müstahzarlar² ile Mukayeseleri . *AÜ Bas²mevi, Ankara.*
0010. BAYLAV, N., 1953. Fatih Sultan Mehmet Devrinde T²p Eserleri ile laçlar .*Kader Bas.,83 s, stanbul*
0011. GÜLEY, M., 1953. Samsun ve Trabzon Bölgesi T²bbi ve Zehirli Bitkilerden Ba lıcalar²ın Etkileri ve Tedavideki Önemleri . *AÜ Bas²mevi. (Dok.Tezi)*
0012. ÖZTI , F., 1959. Faydal² Bitkiler . *irketi Mürettibiye Bas²mevi, st.*
0013. ARSLAN, M., 1962. *Peganum harmala* L. (Üzerlik) (*P. harmala*). *Eczac²ık Bülteni, 4 (2) : 31-35.*
0014. GÜLEY, M., 1962. Birkaç yerli *Hypericum* türünün antibakteriyel etkileri . *Vet. Fak. Derg. 8 (4):*
0015. BAYLAV,N., 1963. Fatih Sultan Mehmet Devrinde T²p Eserleri ile laçlar.*Kader Bas.,34 s, stanbul*
0016. BAYTOP, T., 1963. Türkiye²nin T²bbi ve Zehirli Bitkileri. *Ü Yay.No.1039.*
0017. BAYATLI, O., 1968. Bergama²da ifal² Otlar ve Lokman Hekim. *Kültür Mat. zmir.*
0018. ÜÇER,M., 1973. Halk hekimli i . *Sivas Folk.Derg.,7, 3-5.*
0019. DEM RHAN, E.A., 1974. Bugünkü ilaç endüstrisine giden yol ve dünkü aktar spesialiteleri. *st. T²p. Fak. Mec., (37) : 98-108.*
0020. ÇOLAKO LU, M., S. TÖMEK, 1975. Ege Bölgesinde Baz² Yenebilen Otlar²ın Bile imleri .*EÜ Zir. Fak. Yay.No. 228. zmir, 24 s.*
0021. ÇOLAKO LU, M., B. B LG R, 1977. Ege Bölgesi²de insan beslenmesinde kullanılan baz² yabancı (sarma ık, stifno, helvacık, deniz börölcesi, s²rgan ve gelincik) otlar² üzerinde ara tırmalar. *TÜB TAK, VI. Bilim Kong. (Tar. Ve Örm.) : 19-37.*
0022. ÇA LAYAM, K., 1981. Is²rgan otunun ve yaprak gübresi olarak ürenin domateslerde azot kayna ı olarak kullanıma olanaklar²ın ara tırılması. *ÇÜ Zir.Fak. (Yük.Lis.Tezi).*
0023. DEM RHAN, E. A., Bursa aktarlar² ve bunlar²ın tıp tarihi bakımdan önemi . *I.Uluslararası Türk-İslam Bil. Tek. Tarihi Kong.Bil. : 1-10.*
0024. B LG R, B., 1982. Ege Bölgesinde insan beslenmesinde kullanılan baz² yabancı (evket-1 bostan, i nelik, deve diken, yabancı paz² ve semiz otu) otlar² üzerinde ara tırmalar. *EÜ Zir. Fak. Derg. 19 (3): 11-26.*
0025. BÜTÜN,R., 1982. Bugün Anadolu²da ve özellikle Bursa yöresinde halk aras²ında mide hastalıklar²ında kullanılan ilaçlar . *II. Milletleraras² Türk Folk.Kong.Bil. : 59-73.*
0026. BAYTOP, T., 1984. Türkiye²de Bitkiler ile Tedavi (Geçmi te ve Bugün). *Ü Ecz.Fak. Yay²n No.*
0027. S YAMO LU, B., 1984. Ege Bölgesinde insan beslenmesinde kullanılan baz² yabancı otlar (silcan, karalan, pırzola keki i ve kudret nar²) üzerinde ara tırmalar. *EÜ Zir. Fak. Derg. 21 (3): 75-88.*
0028. MAKAK, B., 1985. Zararlı otlar ya am ve ölüm kayna ıdır . *Ça Mat. Ank., (Çeviri).*
0029. YAZGAN, A., S. ARIKAN, 1985. Örtü alt²ında s²rgan gübrelemesinin domateste verim ve kaliteye etkisi. *CÜ Zir. Fak. Derg.,1 (1) : 1-16.*
0030. MAKAK, B., 1986. Günümüzde ifal² Bitkiler . *Kıpa Da ., stanbul, 71 s.*
0031. TANKER, N., 1986. Bitkilerin tedavide yeni kullanım alanlar² .*Eczac²ıkta Yenilikler Simp. Ankara, 107-111.*
0032. DRAMUR, R., 1987. Günümüzde Anadolu²da ve Bursa yöresinde halk aras²ında böbrek hastalıklar²ında kullanılan ilaçlar. *III.Milletleraras² Türk Folk. Kong.,Ankara,117-143.*
0033. EK M, T., 1987. Ar²cıkta önem ta ılan bitkiler ve bunlar²ın yurdumuzdaki durumu .*Türk. I. Ar²cık Kong., 53-64.*
0034. EK M, T., M. KOYUNCU, 1987. hraç edilen t²bbi bitkiler ve bunlar²ın gelece i. *V.Bitkisel laç Hammad. Topl: 53-58.*
0035. SARI, N. A., 1987. Diyarbakır yöresi halk ilaçlar²ın Osmanlı² tıp yazmalarındaki (15.-16.yüzyıl) benzer ilaçlarla kar ıla tırılması. *III.Milletleraras² Türk Folk.Kong.,Ankara, 341-359.*

0036. EN, S., E. AS L, 1987.  Anadolu Bölgesinde kullanılan halk ilaçlar² .III.Milletleraras² Türk Folk.Kong.,: 371-380.
0037. GÜNEYSU, B., 1997. Hayat veren ifal² otlar . *istanbul*,327-330.
0038. ALAN, R., H. PADEM, 1989. Erzurum ve yöresinde sebze olarak kullanılan yabancı otlardan ² g²n, uzun yemlik, tel pancar² ile ebegümeci üzerinde ara t²rmalar . *G²da Tek.Derg.*, 14 (5) 281-287.
0039. ALAN, R., H. PADEM, 1990. Erzurum ve yöresinde sebze olarak kullanılan evelik, k²z²lca, ku ekme i, deli a²r ve k²sa yemlik otlar²n²n besin de eri üzerinde bir ara t²rma *Do a Türk Tar. Orm.Ara ..Derg.*, 14 (2): 48-58.
0040. ARSLAN, N., 1990. So anlı², yumrulu, rizomlu süs bitkilerinin üretimi, ihracaat² ve t²bbi bitkilerin korunmas². *Tabiat ve nsan*, 24 (1): 9-21.
0041. DEN ZKU LARI, M., 1990. Kuran Kerim ve hadislerde t²p . *istanbul*, 67-69.
0042. ARSLAN, N., 1992. Do al ekonomik bitkilerin korunmas² . *Tar²m ve Köy.*,(74) :
0043. SEZ K, E., 1992. Türkiyeçle halk ilac² ara t²rmalar² ve önemi . *9.Bitk. la Ham.Top.* : 1-9.
0044. EKERDEN, Ö, M. KILIÇ, Ü. Ö. KAPLAN, 1992. Türkiyeçle Anzer Bal² üretim bölgesinin floras², co rafik ve iklimsel özellikleri ile bu artlarda ar²c²l² n yap²lma ekli . *Do u Anadolu I. Ar²c²l²k Sem.* : 17-29.
0045. ARSLAN, N., 1993. Ülkemizde ekonomik önemi olan do al iek so an² üretimi al² malar². *zmir*.
0046. ÖZEL K, H., H. ÇOBAN, 1993. Do u Anadolu ifal² bitkiler bahçesinin tan²m². *YYÜ Zir. Fak. Derg.*, 3 (1-2):
0047. SA LAMT MUR, T., H. BAYTEK N, 1993. Ar²c²l²k için ideal silaj üretimine uygun bir bitki: Ar² otu. *Tek.Ar²c²l²k Derg.* (40) : 16-17.
0048. ÖZBEK, H., 1993. Yabancıot ve yabanar² ili kileri . *Türk. I.Herb. Kong. Bil. Özet.* :58-58.
0049. ANONYMOUS, 1994. ifal² Otlar ve Tedavi Yöntemleri. *afak Yay.115 s. istanbul*.
0050. ARSLAN, N.,1994. Do adan toplanan bitkilerin azalmas²n² önleyici tedbirler . *I. Ekoloji ve Çevre Kong., Bil., EÜ Fen. Fak. Derg.,Seri B, Ek:16/1* : 781-788.
0051. GÖBELEZ, M., 1994. ifal² Bitkiler. *Sa lık Serisi*.
0052. SORKUN, K., 1994. Türkiyenin önemli ball² bitkileri ve ar²c²l²k potansiyeli. *Türk. II. Ar²c²l²k Kong.*
0053. ARSLAN,N., 1995. Geven ve kitresi (*Acantholimon* spp.). *Zir.Müh., Say²286, 21-22.*
0054. ARSLAN, N., 1995. Do al iek so anlar² ülkemizden yurt d² na kaçak olarak gidiyor mu ? *Kar²nca, 61 (702) 29-34*
0055. KOÇ, H., 1995. la ve Baharat Bitkileri . *GOPÜ Tar.Bit.Böl.,Tokat.*
0056. ARSLAN, N., 1996. Yabancı bitkiler ve yabancı otlardan yararlanma .*Kar²nca (Türk. Koop. Kur.) 62 (711) : 49-51.*
0057. ASIMG L, A., 1996. ifal² Bitkiler . *Tima Yay.*, 176, 2. *Bask², 121 s.*
0058. GÜVEN, ., Y. KAYA, 1996. Erzurumla sebze olarak de erlendirilen yöresel baz² bitkiler. *Ata Ü. Zir. Fak. Derg.*, 27 (3) 369-374.
0059. ER, C., 1997. Tütün,ilaç ve baharat bitkileri. *Ankara,165-180.*
0060. GÜNCAN, A., 1997. Yabancı otlar²n t²bbi ilaçlar aç²s²ndan önemi. *Türkiye II. Herboloji Kongresi, zmir-Ayvalık, Bil.:* 147-152.
0061. ÖZBEK, H., 1997. Ar²lar ve yabancı otlar. *Türk. II. Herb. Kong., zmir-Ayvalık, Bil. :* 261-267.
0062. ÖZHATAY, N., M. KOYUNCU, S. ATAY, 1997. Türkiyede ihraç edilen nesli tehlikede olan do al t²bbi ve aromatik bitkiler . *Geleneksel ve Folklorik Drog.Derg.*, 4 (6) : 28-47.
0063. ZENG N, H. 1997. Bal ar²s²n²n ziyaret etti i bitkilerin belirlenmesi (Plants visited by honeybees). *Türk. II. Herb. Kong., zmir-Ayvalık :* 451-456.
0064. KUMOVA, U., A. KORKMAZ, 1998. ukurova Bölgesinde ar² otu (*Phacelia tanacetifolia* B.) bitkisinin bal ar²lar² (*Apis mellifera* L.) için önemi .*Tigem, 12 (68) : 28-31.*
0065. ANONYMOUS, 1999. Önemli ball² bitkiler . *Hasad, (171):*
0066. BALABANLI, C., T. KARADO AN, 1999. Ökse otu (*Viscum album* L.) nün hayvan yemi olarak de erlendirilme imkanlar² . *SÜ Zir.Fak.Derg.*, 13 (18) : 101-106.
0067. GÜNCAN, A., 1999. Bayburt yöresi yabancı otlar²ndan baz²lar²n²n insan sa l² 2 yönünden önemi. *10.Y²nda Bayburt Vilayeti Semp. Bayburt (Derleme)*
0068. GÜNCAN, A., 1999. Ya am yönünden ar² ürünlerinin önemi ve yabancı otlarla kullan²m². *10.Y²nda Bayburt Vilayeti Semp. Bayburt (Derleme)*
0069. KAYA, Y., 1999. F²rat ve vadisinde erozyon ve erozyona kar² iyi geli en bitkiler .*Türk Tar. Orm. Derg.*, 23 (1) 7-24.
0070. ANONYMOUS, 2000. Baz² yabancı otlar²n g²da kayna² olarak tüketim imkanlar² . *Hasad,(181).*
0071. GÜNCAN, A., 2000. Türkiyede t²bbi bitki üretimi ve ihracat²na bak² . *Konya Tic. Borsas² Derg.* 3(7): 34-40 (*Derleme*)
0072. KAYA, ., N. NCEKARA, 2000. Ege Bölgesinde yiyecek olarak kullanılan baz² yabancı otlar²n bile imleri. *Türk.Herb.Derg.*, 3 (2): 56-64.

0073. KAYABA I, N., H. S. ANLI, 2000. Havac²va (*Alkanna tinctoria* L.) Tausch) ve labada (*Rumex conglomeratus* Murr.) bitkilerinden elde edilen renkler ve bu renklerin ² ²k ve s²rt²ünme hasl²klar² üzerinde bir ara t²rma . *YYÜ Tar.Bil.Derg.*, 10 (1) 7-10.
0074. BAYDAR, H., 2001. Isparta²n t²bbi ve aromatik bitkiler ²e itilili i ve kültüre alma olanaklar². *SDÜ Fen Bil. Ens. Derg.*, 5 (1): 35-44.
0075. BIÇAKÇI, M. A., 2001. Konya Yöresinde Bulunan Tabi Boya Bitkilerinin Kimyasal Özelliklerinin Belirlenmesi ve Farkl² Yün plikleri Boya Teknolojilerinin Ara t²rılması². *Gebze Yük. Tek. Ens. (Yük.Lis.Tezi)*.
0076. ERDEM R, A. D., 2001. ifal² Bitkiler :Do al laçlarla Geleneksel Tedaviler *Alfa Bas²mevi. stanbul*, 291 s.
0077. Y GÜN, Ö., Z. ÖZER, 2001. Mu yöresinde yiyecek olarak kullanılan yabanc² otlar. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara*,33-33.
0078. Y GÜN, Ö., Z. ÖZER, 2001. Mu ve yöresinde g²da olarak kullanılan yabanc² otlar. *Türk. Herb .Derg.*, 4 (2)66-73.
0079. TURSUN, N., 2001. Kahramanmara ili ve baz² ilçelerinde t²bbi amaçla kullanılan yabanc² otlar²n belirlenmesi. *Türk. III. Herb. Kong. Bil. Özet., Ankara*,34-34.
0080. TURSUN, N., 2001. Kahramanmara ilinde t²bbi amaçla kullanılan yabanc² ot nitelikli bitkilerin belirlenmesi .*Türk.Herb.Derg.*, 4 (1): 30-38.
0081. ÖZER, Z., N. TURSUN, H. ÖNEN, 2001. Yabanc² Otlarla Sa l²kl² Ya am (G²da ve Tedavi). *4 Renk Matbaas², Ankara*.
0082. ACAR, R., 2002. Kaba yem olarak de erlendirilebilecek baz² yabanc² ot karakterindeki bitkilerin morfolojik özellikleri ve ham protein oranlar²n²n belirlenmesi.*SÜ Zir.Fak.Derg.*, 16 (29):
0083. KANDEM R, A., 2002. alpazar² (Trabzon) yöresindeki baz² bitkilerin yerel adlar² ve kullan²m amaçlar². *SDÜ Fen Bil. Ens.Derg.*, 6 (3) : 119-124.
0084. ÖLMEZ, F. N., N. KAYABA I, 2002. Adaçay²ndan (*Salvia officinalis* L.) elde edilen renkler ve bu renklerin baz² hasl²k de erleri üzerinde bir ara t²rma.*YYÜ Tar.Bil.Derg.*, 12 (1) 31-36.
0085. YÜCEL, E., M. TUNAY, 2002. Nazilli (Ayd²n) ve yöresinde g²da olarak kullanılan yabanc²otlar. *Türk.Herb.Derg.*, 5 (2) : 10-17.
0086. ASLAN, M. M., 2003. Do u Akdeniz Bölgesi²de yabanc² otlar üzerinde bulunan *Bambus* ar² türleri .*Türk.Herb.Derg.*,6, (2): 1-8.
0087. GÖBELEZ, M., 2003. Sa l² ²m²zda ifal² Bitkiler . *3.Bask².32 s. 30 Resim*.
0088. GÖBELEZ, M., M. K. NAL, 2003. ²e itli Hastal²klarda Önerilen Diet ve Bitkiler .*2.Bask².Ankara*
0089. KARADA , Y., U. BÜYÜKBURÇ, 2003. Tokat kollar²nda ar² otunun (*Phacelia tanacetifolia* Bentham) yazl²k ekim zaman² üzerinde ara t²rmalar II.Tohum verimi ile ilgili özelliklerin incelenmesi. *GOPÜ Zir.Fak.Derg.*, 20 (1) : 143-148.
0090. TOSUN, ., B. KARADEN Z, S. YÜKSEL, 2003. Samsun yöresinde tüketilen yenenebilir baz² yabani bitkilerin nitrat içerikleri . *Ekoloji Çev. Derg.*, 12 (47) : 32-34.
0091. TURAN, M., . KORDAL , H. ZENG N, A. DURSUN, Y. SEZEN, 2003. Macro and micro mineral content of some wild edible leaves consumed in Eastern Anatolia (Yenenebilir yabani bitki yapraklar²n²n makro ve mikro içeri i).*Acta Agr. Scand. B-SP*, 53 (3): 129-137.
0092. TURSUN, N., 2003. Tar²mda at²k su temizli inde su yabanc² otlar²n²n kullan²m². *GAP III. Tar. Kong., an²Purfa.*: 403-406.
0093. ÜSTÜN, N. ., . TOSUN, 2003. Composition of some edible wild plants of Tunceli and surroundings (Yenenebilir yabani bitkilerin içeri i).*OMÜ Zir. Fak. Derg.*,18 (2) :71-75.
0094. ACARTÜRK, R., 2004. ifal² Bitkiler, Flore ve Sa l² ²m²z Kitab². *U urer Tar²m Kitaplar²*, 312 s.
0095. ERDO AN, Y., A. DODOLO LU, H. ZENG N, 2004. Farkl² çevre kollar²n²n bal kalitesi üzerine etkileri. *4. Ulusal Zootek. Bil. Kong., Isparta, Bil.*: 223-227.
0096. KAYA, ., N. NCEKARA ve Y. NEML , 2004. Ege Bölgesi²de sebze olarak tüketilen yabani ku konmaz, sirken, yabani hindiba, rezene, gelincik, çoban de ne i ve ebegümecinin baz² kimyasal analizleri . *YYÜ Tar. Bil. Derg.*, 14 (1): 1-6.
0097. ÖZER, Z., N. TURSUN, H. ÖNEN, 2004. Yabanc² Otlarla Sa l²kl² Ya am (G²da ve Tedavi). *4RENK Bas²mevi, Ankara*, 5. Bask².
0098. ÖZER, Z., E. A. EL BÜYÜK, H. ÖNEN, O. TEKEL O LU, 2004. Yabanc² otlar²n beslenme ve sa l²ktaki rolü. *Türk Halk Kül. Ara . ve Tan². Vakt² Yay²mlar², Ankara*, (17): 9-66.
0099. ÖZER, Z.,2004. Yabanc² otlarla sa l²kl² ya am.*Av ve Do a, Avc²l²k, Bal²kç²l²k, At²c²l²k Silah Derg.*, (17): 20-21. *4 Renk Yay²n Tan²m Matbaac²l²k, Ankara*
0100. ÖZER, Z., 2004. Yabanc² otlarla sa l²kl² ya am (Hakiki papatya, t²bbi papatya, babunç,May²s papatyas², *Matricaria chamomilla* L.) .*Av ve Do a, Avc²l²k, Bal²kç²l²k, At²c²l²k Silah Derg.*, (18)39-41. *4 Renk Yay²n Tan²m Matbaac²l²k, Ankara*
0101. ÖZER, Z., 2004. Yabanc² otlarla sa l²kl² ya am (Krizantem : *Chrysanthemum coronarium* L., köpek papatyas², *Anthemis arvensis* L., Koyungözü papatyas² *Bellis perennis* L.)

- . Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (19):50-51. 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara
0102. ÖZER, Z., 2005. Yabancı otlarla sa lık² ya am (Küçük çiçekli yak² otu : *Epilobium parviflorum* Schreber). Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (20): 58-59. 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara
0103. ÖZER, Z., 2005. Yabancı otlarla sa lık² ya am (Sar² kantaron : k²ç otu, k² ot, kantaron, yara otu, sert ot: *Hypericum perforatum* L.) . Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (21 :)54-55. 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara.
0104. ÖZER, Z., 2005. Yabancı otlarla sa lık² ya am (Kara hindiba, kök sak²z², çak çak: *Cichorium intybus* L.). Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (22) 52-53. 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara.
0105. ÖZER, Z., 2005. Yabancı otlarla sa lık² ya am (Dikenli yabancı marul, ya marulu, ac² marul, haz marul: *Lactuca serriola* L.). Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (23) 42-43 . 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara.
0106. ÖZER, Z., A. E. EL BÜYÜK, 2005. Yabancı otlarla sa lık² ya am (Deve taban²,öksürük otu, aslan pençesi, kavalak, tay aya ²: *Tussilago farfara* L.). Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (24) 53-54. 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara.
0107. ÖZER, Z., A. E. EL BÜYÜK, 2005. . Yabancı otlarla sa lık² ya am (Ökse otu, gökçe otu, gövelek, t²b²ık : *Viscum album* L.). Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (25)27-28. 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara
0108. ÖZER, Z., A. E. EL BÜYÜK, 2005. Yabancı otlarla sa lık² ya am (Siyah mürver, adi mürver, patlangaç : *Sambucus nigra* L.) . Av ve Do a, Avc²ık, Bal²kç²ık, At²c²ık Silah Derg., (26) 52-53 . 4 Renk Yayın Tanım Matbaacık, Ankara

15. B LG SAYAR ĖMODEL KULLANIMI

0001. BABAÇ, M. T., Y. ALTAN, F. GÜC N, 1986. A preliminary study on a computerised floristic information system for Pütürge (Malatya) East Anatolia (Bilgisayarla flora bilgi sistemi). V. OPT MA Meeting Abs., Posters : 41.
0002. BABAÇ, M. T., 1988. An on-line taxon identification program for micro- computers (Micro-bilgisayarlar için on-line taxon te his programı). Do a (Bot.),12 (2):16-127.
0003. DEM RC , M., Y. NEML , 1993. Yabancıotların bilgisayarla te hisi. Türk. I. Herb. Kong., Adana, Bil.: 5-39.
0004. DEM RC , M.,Y.NEML , 1994. Veritaban²-Resim Destekli Pro ramlama le Flora Te hisi. Tar. Bilgisayar Uyg. Simp., zmir,Bil. : 73-77.
0005. DEM RC , M.; G. KASKAVALCI, H. ÖZTÜRK, M. BA CI, 1994. Possibilities of use of computer in plant protection (Bitki Korumada bilgisayar kullanımı). 9 th. Medi. Phytopath. Cong., Ku adas², Turkey. Proc. :75-77
0006. DEM RC , M., 1995. Gediz ve Küçük Menderes Havzalar² Pamuk Alanlarında Yabancı ot Florasının Tespiti, Bilgisayarla Te hisi ve Önemli Türlerin Mücadelesi Üzerine Ara tırmalar . EÜ Fen Bil. Ens., 98 s. (Dok. Tezi).
- 0007 .DEM RC , M., Y. NEML , 1995. Weed identification with computer supported video images (Bilgisayar destekli video görüntüleri ile yabancı ot te hisi). IV.th Plant Life of Southwest Asia Symp., zmir,Özet :15.
0008. DEM RC , M., 1997. Yabancı ot biliminde görsel ve etkile imli bilgi araçlar² .Türk. II. Herb. Kong. Bil., zmir-Ayvalık:63-71..
0009. ZIRHLIO LU, G., 1977. Türkiyeqde bulunan yabancı ot familyalarının bilgisayarla te hisine ait bir uzman sistem olu turulması. YYÜ Fen. Bil. Ens., 29 s (Yük.Lis.Tezi).
0010. ZIRHLIO LU, G., I. TEPE, 1997. Türkiyede bulunan kapalı tohumlu bitki familyalarının bilgisayarla te hisi ve yabancı otların buradaki yeri. Türk. II. Herb. Kong., zmir-Ayvalık, Bil. : 465-471.
0011. GÖNEN, O., 1999. Çukurova Bölgesi yazlık yabancı ot türlerinin çimlenme biyolojileri ve bilgisayar ile te hise yönelik morfolojik karakterlerinin saptanması. ÇÜ Fen Bil. Ens., 233 s (Dok.Tezi).
0012. ULUDA , A., . ÜREM , 1998. Yabancıot biliminde s²caklık²la ili kili modeller. Tar. ve Orm. Meteorolojisi 08 Semp. stanbul, Bil. : 318-323.
0013. GÖNEN, O., H. TOKTAY, F. N. UYGUR, 1999. Çukurova Bölgesi'ndeki yazlık kültürlerde sorun olan yabancı otların bilgisayar ile te hisi . 3. Tar. Bilgisayar Uyg. Semp. , Adana : 5.

0014. ÖNEN, H., Z. ÖZER, 2001. Tarla içerisinde yabancı otlar²ın da ırmırlar² arasındaki farklılıkların haritalanarak belirlenmesi. *Türk. III. Herb.Kong.Bil.Özet.,Ankara* : 35-35.
0015. ÖNEN, H., Z. ÖZER, 2001. Tarla içerisinde yabancı otlar²ın da ırmırlar² arasındaki farklılıkların haritalanarak belirlenmesi (Determination of the distribution differences of weeds in fields by mapping). *Türk.Herb.Derg.*, 4 (2): 74-83.
0016. ÖNEN,H., 2001. Yabancı ot haritalarından yararlanılarak herbisit kullanımının azaltılması olanakları. *Tar. Bil. Tek. 4. Semp.:*
0017. GRENZ, J. H., A. M.MANSCHADI, F. N. UYGUR, J. SAUERBORN, 2004. APSIM Simulasyon modeli kullanarak parazit yabancı ot *Orobanche crenata* Forsk.ıya karşı entegre mücadele yöntemlerinin de erlendirilmesi. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun* : 227-227.

16. TERİMLER VE HERBARYUM

0001. BOISSIER, E., 1867-1888. Flora Orientalis.Vol. 1-5. *Geneva*.
0002. TURILL, W. B., 1922. A contribution to the flora of Near East (Yakın Do u Florası). *Bull. Misc. Inform.*, (9) 291-298.
0003. KRAUSE, K., 1926-1934. Beiträge zur Flora Kleinasiens I-VI (Küçük Asya Florası I-VI). *Repert Spec.Nov.Regni Veg.,22-30*
0004. TURILL, W. B., 1926- 1937. On the flora of the Nearer East (Yakın Do u Florası). I-XVIII. *Bull.of Misc.Inform.*
0005. KUNTAY, S., 1934. Ankara Floru . (K. Krause'ın Çeviri). *Yük. Zir. Ens. Yayın*.
0006. AKALIN, ., 1936. Büyük Bitkiler Kılavuzu. *Bursa*.
0007. BEDEV AN, A. K., 1936. Illustrated polyolottic dictionary of plant names in Latin, Arabic, Armenian, English, French, German, Italian and Turkish languages, including economic, medicinal, poisonous and ornamental plants and common weeds (Çe itli dillerde resimli bitki isimleri). *Kahire*.
0008. KUNTAY, S. F., 1936. Türkiye'nin Gymnospermleri (Çiplak tohumlular). (K. Krause'ın Çeviri).*Ankara*.
0009. KUNTAY, S., 1939. Çiçekli Nebatlar (K. Krause'ın Çeviri). *Yük. Zir. Ens.Ders.Kit., No. 2*.
0010. B RAND, H. A., 1940. Batı ve Orta Anadolu Nebat Formasyonları .(K. Krause'ın çeviri) *Yük. Zir. Ens. Yayın*.
0011. TAY , V., 1941. Türkiye Yabancı Yulafı, Formları'nın Toplanma ve Te hisi, Kültür Yulafı İslahına Yarayanları'nın Tetkiki . *Ank. Yük. Zir. Ens. Rek. Sayı: 115, 56 s.*
0012. ÖZTİ , F, 1951. Türkçe bitki adlarında düzensizlik. *Biologie,1 (3): 116-117.*
0013. B RAND, H., 1952. Türkiye Bitkileri . *A.Ü.Fen Fak.Bot. Yay. No. 1., 330 s.*
0014. B RAND, H., 1952. Türkiye Bitkileri (Plantae Turciciae). A preliminary List of Species Collected in Turkey (Türkiye'nin Toplanan Bitki Türleri Listesi).*AÜ Fen Fak.Yay.No. 58, 55 s.*
0015. DEM R Z, H, A, 1952. Herbaryum kurmak:I.Bitkilerin toplanma ve kurutulması.*Biologie2(2) 79-85.*
0016. KASAPLIG L, B., 1952. Orman herbaryumu için bitki toplanması hakkında . *Orman ve Av, 24 (7) 171-174.*
0017. ERKILIÇ, S., 1954. Türkiye milli nebat koruma cemiyetinin tesisine do ru . *Tomurcuk, 3,34, 6-6.*
0018. KASAPLIG L, B., 1954. Tohumlu bitkilerin tasnifinde kullanılan muhtelif sistemlerin mukayese ve kritisi . *Biologie,4 (2) : 65-80.*
0019. AKALIN, ., 1954. Büyük Bitkiler Kılavuzu. *Ankara Basımevi, 752 s.*
0020. GÖKSEL, N., 1956. Türkiye hububatında rastlanan önemli yabancı ot tohumlarının anatomik yapıları üzerinde ara tırmalar . *Zir. Vek. Yay., 225 s. (Dok.Tezi).*
0021. BAYTOP,T., 1957. The Turkish Names of Plants (Bitkilerin Türkçe isimleri). *E.F.Steinmetz: Codex vegetabilis, Amsterdam.*
0022. GÜLEY, M., 1960. Türkiye'nin siyanogenetik bitkileri ve bunların tanınması mümkün olan kimyasal metot . *AÜ Vet.Fak. Derg.,7(1-2): 33-44.*
0023. DEM R Z, H., 1962. Bitkilerin sistematik ve nomenklatürü üzerinde dü ünceler. 1.Sistematik Botanik alanında milletlerarası i birli i. *Türk.Biologi.Derg.12 (2) : 53-61.*
0024. TUTEL, B., 1962. Bitkilerin muhtelif usullerle muhafaza edilmesi . *Biologie, 12 (2): 70-74.*
0025. YALTIRIK, F., 1962. Bitki toplanmalarına tavsiyeler. *Ü Orm. Fak. Derg. Seri (B) 12 (2): 121-127. (P. H. Davis ' ten Çeviri).*
0026. YAKAR, N., 1964- 1966. Renkli Türkiye Bitkileri Atlası . Fasikül I-III., *İstanbul*.

0027. DAVIS, P. H., 1965-1989. Flora of Turkey and East Aegean Islands (Türkiye ve Do u Ege Adalar² Floras²). Vol.1-11.*Edin.Univ. Edinburgh.*
0028. BAYTOP, A., 1968. Bitkilerimizin yerli adlar², I. *Ü. Ecz. Fak. Mec.* 4(1): 55-58.
0029. ÇELENL G L, F., 1968. Ot Kontrolü Te his Kitab² . *DS Gnl.Müd.*, 147 s.
0030. ANON M, 1969. Türkiye Kültür Bitkilerinde Zarar Yapan Hastal²k, Zararl² ve Yabanc²otlar . *Zir. Müc. Zir. Kar. Gn. Md. Yay No*, 2, 122 s.
0031. DEM R Z, H., 1969. Bitkilerin sistematik ve nomenklatürü üzerinde dü ünceler: II. Türkiye 'deki herbaryumlar²n durumuna toplu bak² . *Türk. Biol. Derg.*, 19 (1) : 33-48.
0032. KURHAN, N., 1969. Türkiye 'nin Yabanc²otlar² ve Zararl² Olduklar² Önemli Kültür Bitkileri Sözlü ü . *Zir. Müc. Zir. Kar. Gn. Md. Tek. Bül. No.* 45, 76 s.
0033. YALTIRIK, F., 1969. Canl² ve kurutulmu bitki müzeleri. *Ü Orm.Fak.Derg.Seri B*, 19 (1) 217-224.
0034. TÜRKO LU, K., 1969. Türkiye Kültür Bitkilerinde Zarar Yapan Hastal²k, Zararl² ve Yabanc²otlar . *Tar. Bak. Bül.*, No. 45.
0035. ANON M, 1970. Ot Kontrolü Te his Kitab². *DS Mat. DS Gnl. Yay. No.* 666, 139 s.
0036. GÜNCAN, A., 1972. Erzurum çevresinde problem te kil eden yabanc² otlar ve bu bölgede isimlendirilmeleri. *Ata. Ü. Zir. Fak.Derg.*, 3(2):135-143.
0037. O UZ, G., 1972. Türkiye *Glycyrrhiza* L. Türleri le lgili Morfolojik ve Taksonomik Bir Ara tırma. *E.Ü. Fen Fak. lmi Rap. Serisi*, No. 114
0038. ZEYBEK, N.,1972. A Bibliography of The Papers on the Taxonomy and Ecology of Turkish Flora (1841-1971). *zmir*.
0039. ERTEM, H., 1974. Bo azköy metinlerine göre Hititler devri Anadolu şunun floras². *Ankara*.
0040. KARAMANO LU, K. 1974. Türkiye Bitkileri. Türkiyele do al olarak yeti en bitkilerin sinonimleriyle birlikte yeti ti i yerler ve genel yayırma alanlar² I. Cilt: Pterodophyta, Gymnospermae, Dicotyledonae . *Ankara*
0041. TUNCER, H., 1974. Yabani ve kültür bitkileri sözlü ü ve bu bitkilerin tıbbi ilaç olarak kullanılmalar² . *Tarım Bak. Ne . 1. cilt. Yabani Bitkiler Sözlü ü*, 383 s. (*Hayati-Zade Mustafa Feyzi Efendi 'den çeviri- ölüm 1738*).
0042. SE MEN (NEML) Y., 1977. zmir Yöresinde Yayırn Bazır *Chrysanthemum* Türleri Üzerinde Sitotaksonomik Ara tırmalar . *Bitki*, 4 (3) : 376-380.
0043. B SCHOF, F., 1978. Common Weeds from Iran, Turkey, The Near East and North Africa (ran, Türkiye, Yakırn Do u ve Kuzey Afrikaırn Ortak Yabancır Otlarır). *GTZ, Dag-Hammarskjöld Weg 1.D-6326.Eschborn 1, p 212, Germany.*
0044. GENÇKAN, M. S., R. AVCIO LU, 1978. Herbaryumlarırn hazırılanmasırnda bazır temel yöntemler. *EÜ Zir.Fak.Derg.* 15 (2):269-282.
0045. ALPINAR, K.,1979. Amasya yöresi bitkilerinin yerli ad ve tıbbi kullanır larır . *Bitki*, 6 (3-4):243-249.
0046. EL Ç N, G., 1980. Sözlük (Bitki adlarır) - Latince, Türkçe, ngilizce, Almanca . *stanbul*.
0047. ALTINAYAR, G., 1981. Yabancır ot ve Bitki Bilimi Terimleri Sözlü ü. *DS Mat.*, 85 s.
0048. SAYA, Ö., H. MISIRDALLI,1982. Bitkileri Toplama, Kurutma ve Herbaryum Tekni i . *Urfa Zir. Fak. Yıl.*, 1 (1) : 93-104.
0049. YAKARTAN, N., A. AYDIN, 1982. Türkiye Florasır Atlasır, Fas. 1
0050. TUZLACI, E., 1983. Vernacular names of plants in Turkey. *Ü Ecz. Fak. Mec.*, 19 : 41-46.
0051. BAYTOP, A., 1984. stambul Üniversitesi Eczacırık Fakültesi herbaryumdaki Türkiye bitkileri-I. *Do a, Seri A2*, 8 (1):147-149.
0052. GÜNER, A., 1984. Ulusal herbaryuma olan gereksinim. *Do a (A2)*, 8 (2): 273-277.
0053. DÖNMEZ, Y., 1985. Bitki co rafyasır (Türkçe, Latince, ngilizce, Almanca, Fransızca bitki adlarır). *2. Baskır, stambul*.
0054. KAYA, Z., 1985. Endemik iki *Centaurea* türü üzerinde taksonomik, ekolojik ve palinolojik ara tırmalar. *Mar.Ü.,Sa . Bil. Ens.*, 73 s (*Dok.Tezi*).
0055. ANON M, 1986. Yabancır otlar, tanırnmasır, etkili mücadelesi. *Bayer Tarım laç. Sanayi Ltd. ti*. 105 s.
0056. SEÇMEN, Ö., 1986. Türkiye Florasır . *EÜ Fen Fak. Yay.No.* 120.,84 s.
0057. UYGUR, F. N., W. KOCH, H. WALTER, 1986. Çukurova Bölgesi Bu day-Pamuk Ekim Sistemindeki Önemli Yabancır otlarırn Tanırması . *PLITS*, 4 81) , *Josef Margraf Verlag, Stuttgart*, 169 s.
0058. ALTINAYAR, G., 1987. Bitki Bilimi Terimleri Sözlü ü. *DS Mat.*, 308 s.
0059. TOPALO LU, M., 1987. Local plant names in Antakya (Yerel bitki isimleri). . *Ü. Ecz. Fak. Mec.*, 23 : 97-98.
0060. BAYTOP, A., 1988. stambul Üniversitesi Eczacırık Fakültesi herbaryumundaki Türkiye bitkileri-II. *Do a (Tıp-Ecz.)*, 12 (3):212-213.

0061. TÜZÜNER, A., E. TINAY, A. TÜLEK, T. USLU, A. SERTESER, A. KARAGÖZ, 1988. Köy Hizmetleri Toprak ve Gübre Ara tırma Enstitüsü Herbaryum Çal² mas². *Top. Güb. Ara . Ens. Yay, 12 + XXIV s.*
0062. BAYTOP, A., 1989. Bitkilerimizin yerli adlar² II . *DO A (Bot.), 13 (3): 329-336.*
0063. BAYTOP, A., 1989. Our plants ' local names-III (Bitkilerimizin yerli adlar² III). *st. Ecz. Fak. Mec.(25): (23-27).*
0064. HAUENSCHILD, I., 1989. Türksprachige Volksnamen für Kräuter und Stauden mit den deutschen, englischen und russischen Bezeichnungen (Yabancı ot ve odunsu bitkilerin Türkçe, Almanca, İngilizce ve Rusça isimleri). *Wiesbaden.*
0065. YALTIRIK, F., A. EFE, 1989. Otsu Bitkiler Sistemati i . Ü., *Fen. Bil. Ens. Yay., No.3, 512 s.*
0066. BAYTOP, A., 1991. Bitkilerimizin yerli adlar² IV . *Do a (Botanik) 15 (3): 268-276.*
0067. BAYTOP, T., 1991. Türkiye floras² n² tan² nmas² na katkıda bulunan yabancı ara tırma² lar . *Prof. Dr. Asuman Baytop Onuruna Bilimsel Toplantı, Eski ehir, : 35.*
0068. ALTINAYAR, G., B. ERTEM, S. YILDIRIM, H. AKKAYA, 1992. Türkiye 'nin Yabancı ot Biteyi . *DS Mat., 308 s.*
0069. BAYTOP, T., 1992. Türkiye' de ilk herbaryum. *Do a (J.Pharm.) 2 : 1-5.*
0070. DÜZENL , A., F. N. UYGUR, N. TÜRKMEN, S. UYGUR, Ö. BOZ., 1993. Akdeniz Bölgesi önemli yabancı otlar² ve botaniksel özellikleri. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :77-86.*
0071. EK M, T., A. YILDIRIM, 1993. Yabancı otlarda te his problemleri. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :23-28.*
0072. KOYUNCU, M., M. CO KUN, 1993. Tarım alanlar² nda yabancı olarak yeti en so anlı bitkiler. *Türk I. Herb. Kong. Bil., Adana :147-150.*
0073. TUTEL, B., 1993. Yurtiçi ve yurtd² ndaki önemli bazı herbaryumlar. *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :29-34.*
0074. ULU , E., . KADIO LU, . ÜREM , 1993. Türkiyenin Yabancı otlar² ve Bazı Özellikleri . *Adana Zir. Müc. Ara . Ens. Yay. No: 78, 513 s.*
0075. BAYTOP, T., 1994. Türkçe Bitki Adlar² Sözlü ü. *Türk Dil Kur. Yay. No. 578, 508 s.*
0076. YILDIRIM, A., 1994. Kocaçay vadisi K² z² cahamam-Çeltikçi (Ankara) aras² segetal floras². (Kültür alanlar²) . *Gazi Ü. Fen Bil. Ens., 92 s. (Yük. Lis. Tezi).*
0077. UYGUN, N., U. D NÇ, E. EKERO LU, . YE NGL., G. UZUN, S. KORNO OR., A. DÜZENL , E. GÜLTEK N, S. ENOL, M. B Ç C , F. N. UYGUR, M. YÜCEL, N. TÜRKMEN, H. ÇAKAN, B. S REL, 1994. Göksu Deltas² n² n Biyolojik Zenginli inin (Flora ve Fauna) Tesbiti ile Ekolojik Peyzaj ve Optimal Arazi Kullanım Planlamas². *Çevre Bakanlı² 2, Özel Çevre Koruma Ba kanlı² 2, Proje No: 09. G.92/03, Sonuç Raporu : 355 pp.*
0078. SEÇMEN, Ö., Y. GEM C , E. LEBLEB C , G. GÖRK, L. BEKAT, 1995. Tohumlu Bitkiler Sistemati i . *EÜ Fen Fak. Kitap. Serisi, No. 116.*
0079. UYGUR, F. N., A. DÜZENL , H. ÇAKAN, E. OREL, N. TÜRKMEN, Ö. BOZ , S. UYGUR,, 1995. Plant species required to be protected in Göksu Delta, Silifke, Türkiye (Göksu Deltas² nda korunmas² gereken bitkiler). *IV th. Plant Life of South West Asia Symp., Bornova- zmir, Turkey : 660-672.*
0080. GÜNCAN, A., 1997. Bitki Sistemati i . *SÜ Yay. No. 134. Ziraat Fak. Yayın No. 27 , Konya*
0081. ÖNDER, F., 1997. Türkiye'den yurt d² na kaçırılan biyolojik zenginliklerimiz . *TOK (114) : 48-51.*
0082. ÖZER, Z., 1997. Yabancı otlar üzerinde özdeyi ler . *Tokat Kültür Ara . Derg., 5 (11)*
0083. TUNA, O., 1997. Türkiye floras² n² tan² nmas² na katkıda bulunan ara tırma² lar. *TOK (114) :52-56*
0084. YILDIRIM, A., T. EK M, 1997. Kocaçay Vadisi K² z² cahamam-Çeltikçi (Ankara) aras² segetal floras². *Türk. II. Herb. Kong., zmir-Ayvalık, Bil. : 433-444.*
0085. DURAN, A., 1998. Akseki (Antalya) ilçesindeki bazı bitkilerin yerel adlar² ve etnobotanik özellikleri . *Ot Sis. Bot. Derg., 5 (1):47-48.*
0086. GÖNEN, O., F. N. UYGUR, 1998. A new record for the flora of Turkey, *Euphorbia nutans* Lag. (Türkiye Floras² için yeni bir kayıt: *E. nutans*). *Türk. Herb. Derg., 1 (2): 14-17.*
0087. ÖZER, Z., N. TURSUN, H. ÖNEN, F. N. UYGUR, D. EROL, 1998. Herbaryum yapma teknikleri ve yabancı ot te his yöntemleri. *GOPÜ Zir. Fak. Yay. No. 22, 211 s*
0088. YILDIRIM, A., 1998 .A new record for the flora of Turkey: *Lindernia dubia* (L.) Pennel (Türkiye Floras² için yeni bir kayıt: *L. dubia*). *Ot Sistemati Bot. Derg., 5 (1) 47-48*
0089. EK M, T., M. KOYUNCU, M. VURAL, H. DUMAN, Z. AYTAÇ, N. ADIGÜZEL, 2000. Türkiye Bitkileri K² m² z² Kitab² (E relti ve Tohumlu Bitkiler). *Türk. Tab. Kor. Der. Ve YYÜ Yayın², 246 s.*
0090. GÖNEN, O., YILDIRIM, A., UYGUR, F. N., 2000. A new record for the flora of Turkey : *Physalis angulata* L. (Solanaceae) (Türkiye için yeni bir kayıt: *P. angulata* *Turk. Jour. of Botany, 24 (5) : 299-301.*

- 0091 L. (Amaranthaceae) (Türkiye Floras² için yeni bir kay²: *A. spinosus*). *Turk. Jour. of Botany*, 24 (5) : 359-360.
0092. SÖZER , S., 2000. Seyfe Gölü (K²r ehir) çevresi bitkilerine kat²lar .*Türk.Herb.Derg.*, 3 (2):19-33.
0093. DO AN, M., A. MUVAFFAK, G. AKAYDIN, 2001. Türkiye²deki *Acantholimon* Boiss. (Plumbaginaceae) türlerinin morfolojik varyasyonu.*Türk.III.Herb.Kong.Ankara, Bil.Özet* :8-8.
0094. GÜNDÜZ, ., F. N. UYGUR, 2001. Kuzey K²br²s Türk Cumhuriyeti²deki yabanc² ot floras². *Türk. III. Herb.Kong., Ankara, Bil. Özet.* : 9-9.
0095. KARAKAYA, ., 2001. Yüzlerce bitki türü tehlikede. *Mu la²fa Tar²m*, 2 (5) : 25-25.
0096. KAYA, , Y. NEML , 2001. zmir ve Çevresi²nde Görülen baz² *Geraniaceae* Familyas²na Ait Türlerin Te hisi. *YYÜ Tar. Bil. Derg. (J. Agric. Sci.)*, 11(2):47-55.
0097. SÖZER , S., R. TIPIRDAMAZ, 2001. Seyfe gölü (K²r ehir) çevresinin do al mera alanlar²ndaki halofit (tuzcul) bitkileri ve bunlardan yararlanma olanaklar². *Türk.Herb.Derg.*, 4 (2): 11-35.
0098. UYGUR, S., 2001. Importance and distrubution of *Centaurea* species in Turkey (*Centaurea* türlerinin önemi ve yay² 2). *Pro. of the First Int. Knapweed Symp. of the Twenty First Cent., Idaho-USA* : 97
0099. YILDIRIM, A., 2001. Orta Anadolu Bölgesi Yabanc² Ot Floras² . *AÜ Fen. Bil. Ens.*, 210 s (Dok. Tezi).
0100. BÜKÜN, B., F. N. UYGUR, S. UYGUR, N. TÜRKMEN, A. DÜZENL , 2002. A new record for the flora of Turkey: *Physalis philadelphica* Lam. var. *immaculata* Waterf., (Solanaceae). (Türkiye floras² için yeni bir kay²:) *Turk. Jour. of Botany*, 26 (5) : 405-407.
0101. GÖNEN, O., S. UYGUR, E. AKSOY, F. N. UYGUR, 2002. A new record for the flora of Turkey *Dinebra retroflexa* (Vahl) Panz. (Poaceae) (Türkiye floras² için yeni bir kay²: *D. retroflexa*) *Türk. Herb. Derg.* 5 (2) : 18-20.
0102. KAYA, , Y. NEML , 2003. A new record from Turkey: *Galinsoga ciliata* (Rafin) S.F.Blake (Asteraceae) (Türkiye floras² için yeni bir kay²:*G. ciliata*) *Turk. Jour. Bot.* 27 : 239-241.
0103. KAYA, Y., 2003. Endemizm ve endemik bitkiler. *Ata. Ü. Kültürel Faal. Kitapç² 2, Seminer, Erzurum.*
0104. TERZ O LU, S., R. AN N, E. KANO LU, 2003. A new record for Turkey:*Solidago canadensis* L. (Türkiye floras² için yeni bir kay²: *S. canadensis*) *Turk. Jour.Bot.* 27 (2): 155-157.
0105. YILDIRIM, A., M. VURAL, 2003. A new record for the flora of Turkey:*Diplachne fusca* (l. (P.Beav.) Graminaee) (Türkiye floras² için yeni bir kay²: *D. fusca*) *Ot Sistematik Bot. Derg.*, 10 (1): 23-26.
0106. BOZDO AN, O., F. N. UYGUR, 2004. Do u Akdeniz Bölgesi llg²n (*Tamaris* spp.) türlerinin ve da 2²mlar²n²n belirlenmesi. *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet.,Samsun* : 245-245.
0107. ÖNEN, H., M. ITO, 2004. Clonal variation of horsenettle (*Solanum carolinense* L.) in morphological characteristics (*S. carolinense*²de morfolojik karakterler itibari ile klonal varyasyon). *J. Weed Sci.Tech.*, Vol.49 (sup.) 166-167.
0108. REEVES, R.D., N. ADIGÜZEL, 2004. Rare plants and nicel accumulators from Turkish serpentine soils with special reference to *Centaurea* species (Nadir bitkiler, *Centaurea* türleri ve di er nikel akümüle eden bitkiler). *Turk.Jour.Bot.*, 28 (1-2) : 147-153.
0109. ED NÇL LER, N., Y. NEML ve . KAYA , 2004. zmir ve çevresinde bu day alanlar²nda görülen baz² *Trifolium* türlerinin te hisi . *YYÜ Tar. Bil. Derg. (J. Agric. Sci.)*, 14(2): 85-94.
0110. K T , Y. E., H. ÖZÇEL K, 2004. Isparta ili tar²m alanlar²nda saptanan yabanc² ot türleri ve baz² botaniksel özellikleri . *Türk. I. Bitk. Kor. Kong. Bil. Özet.,Samsun* : 243-243.
0111. ER K, S., B. MUTLU, S. TOPALO LU, B. TARIKAHYA, A. ALDEM R, 2005. *Centaurea tchiatcheffi* nın tarihçesi, Türkiye floras²ndaki yeri, yay² alanlar², taksonomik özellikleri ve di er bitkiler ile olan birlikteli i . *In:C.T.*, 179-258.

17. ORMAN

0001. ATAKAN, M., 1954. Ormangülü ve mücadele metotlar². *Türk. Zir. Mec.*, (11-15): 8-12.
0002. SELÇUK, H., 1956. Yabani bir örtü mücadelesinde amonyum sülfat, NH₂. SO₄. NH₄ . *Orman ve Av*, 28 (12):23-24.
0003. SELÇUK, H., 1956. Ormanc²ta kimyasal diri örtü mücadelesi. *Orm. ve Av.*, 28 (5):9-10.
0004. PAMAY., B., 1957. Kimyevi üceyrat temizli i . *Ü. Orm. Fak. Derg.*, 7(1):175-179 (Çeviri)

0005. SAATÇIO LU, F., 1957. Karadeniz ormanlarının üceyrat problemi, Ayancık-Çangal Bölgesinde mekanik metotla yapılan üceyrat mücadelesine ait 12 yıllık tecrübe neticeleri. *Ü. Orm. Fak. Derg.*, (B) 7 (1):69-113.
0006. UZUNER, A. R., 1958. üceyratla kimyevi mücadele metotları. *Orm. Ara . Ens. Derg.*, 4 (2):35-42.
0007. SELÇUK, H., 1960. Bakım müdahalelerinde kullanılan bazı herbisitler. *Orm. Ara . Ens. Derg.* 6 (1):23-31.
0008. ACATAY, A., 1961. Türkiye'de orman ağaçlarının fidan ve kök sürgünlerinde zarar yapan iki *Cuscuta* (eytan saç) türü. *Ü. Orm. Fak. Derg.*, (A) 11 (2):41-50.
0009. ACATAY, A., 1965. Yeni insektisit ve Herbisitler. *Ü. Orm. Fak. Yay. No:100*, 52 s.
0010. GÜLEN, S., 1965. Ormangülü (*Rhododendron ponticum*)'un kimyevi metotla kontrolü konusunda İngiltere'de yapılan çalınmaların teknik ve ekonomik esasları. *Ü. Orm. Fak. Derg.*, Seri B.15 (1): 55-62.
0011. MALAZGİRT, O., 1967. Ormanlık alanlarında bitki öldürücülerinin (Phitocide'lerin) kullanılması. *Orm. Gen. Md. Tek. Hab. Bül.*, 6 (22):57-78.
0012. ACATAY, A., 1969. Ormanda toprak örtüsü enkaz ve üceyrat nasıl yakılır. *Ü. Orm. Fak. Derg.*, (B) 19 (2):35-40.
0013. BÜYÜKYILDIRIM, M. L., 1969. Güneyde iki yerde yapılan herbisit uygulamaları ve sonuçları. *Orm. Ara . Ens. Derg.*, 15 (1):49-61.
0014. KAYALI, Y., 1969. Çam mecerelerinde yabancı otlarla kimyevi mücadele. *Orm. Müh.*, 8 (3):33-35.
0015. VAROL, M., 1970. Ormangülleri ile Kimyasal Savaşım. *Orm. Ara . Ens. Tek. Hab. Bül.*, No: 46.
0016. DİNGİL, S., 1974. Maki ve ormangüllerinin yok edilmesine ilişkin bir derleme. *Orm. Ara . Ens. Derg.*, (A) 21 (2):72-79.
0017. AYBERK, S., 1976. Ormangülleri (*Rhododendron*) özellikleri, yetiştirme teknikleri, yarattıkları sorunlar ve mücadele yöntemleri. *Kav. Hız. Gel. Yab. Tür. Orm. A aç. Ara . Ens. Derg.*, (1): 9-27.
0018. AYDIN, S., 1976. Herbisitlerin ormanlıkta kullanılması. *Kav. Hız. Gel. Orm. A aç. Ara . Ens. Derg.*, (1):35-44.
0019. AYDIN, S., U. TOLAY, 1977. Ağaçlandırma alanlarında diri örtü ile savaşım. *Kav. Hız. Gel. Orm. A aç. Ara . Ens. Derg.*, (2):
0020. ANILIN, R., 1978. Doğulu ladini tra lama alanlarında flora sorunu. *Orm. Müh. Derg.*, (6):38-40.
0021. ATA, C. 1979. Doğulu ladini (*Picea orientalis* Lk. Carn.) ormanlarında diri örtü ile kimyasal savaşım. *K.T.Ü. Orm. Fak. Derg.*, 2 (2): 237-268.
0022. ÖZKAHRAMAN, S., 1979. Kavak kültürlerinde kullanılan bazı kimyasal herbisitler. *Orm. Bak. Tek. Hab. Bül.*, 18 (71): 45-66 (Çeviri).
0023. ÖZKAHRAMAN, S., 1979. Kavak kültürlerinde kullanılan bazı kimyasal herbisitler. *Orm. Bak. Tek. Hab. Bül.*, 18 (72): 35-55 (Çeviri).
0024. TOLAY, U., 1979. Endüstriyel ağaçlandırma sahalarında ot alma ve temizleme. *Orm. Müh.*, (1) :16-19.
0025. ATA, C., 1980. Saf doğulu ladini ormanlarının gençleştirme sorunu. *K.T.Ü. Orm. Fak. Derg.*, 3:.
0026. ATA, C., 1982. Ormanda diri örtü ile savaşım. *KTÜ, Orm. Fak. Derg.* 5 (1):64-87.
0027. HIZAL, A, M. SARIBA . 1982. Kocaeli Yarımadasında Bulunan Ağaçlandırma Alanlarında Diri Örtü Temizliği için Yapılan Kontrollü Yangınların Toprak Bazlı Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri Üzerine Yapılan Çalışmaların Etkilerinin Araştırılması. *Kav. Hız. Gel. Orm. A aç. Ara . Ens. Yay. No: 18*.
0028. AL, Y., 1983. Orman gülü (*Rhododendron*). *Orm. Müh.*, 20 (12):31-32.
0029. AYBERK, S., 1984. Orman gülü (*Rhododendron ponticum* L.) ile kimyasal mücadele. *Bit. Sa ., 2 (4):*
0030. TOLAY, U., 1985. Weeding in Industrial Plantations (Endüstriyel alanlarda yabancı ot mücadelesi). *Sem. Tech. Mech, Reha. Low- Prod. For., FAO- ILO, Rome* :231-231.
0031. TOLAY, U., S. AYBERK, T. ZORAL O LU, M. BUL, 1985. Hızlı gelişen yapraklı tür ağaçlandırmalarında ot alma enstansitesi ve frekansı. *Kav. Hız. Gel. Yab. Tür. Orm. A aç. Ara . Ens. Yıl. Bül.* (21) :103-134.
0032. ANILIN, R. 1987. Doğulu ladini (*Picea orientalis* (L.) Link.) ormanlarında diri örtü problemi. *Orm. Müh.*, 24 (10):9-12.
0033. MOL, T., 1989. Stenmeyen bazı odunsu bitkilerle kimyasal savaşım. *Orm. Müh.*, 26 (9):13-15.
0034. ÖZER, M., 1990. Böğürtlen (*Rubus fruticosus*) üzerine herbisitlerin etkisi. *Orm. Ara . Ens. Derg.*, 36 (71):125-134.
0035. AHNAN, A., G. CEVAHİR, 1991. Mor çiçekli ormangülü (*Rhododendron ponticum* L.) ve kimyasal mücadele metotları. *Orm. Ara . Ens. Derg.*, 37 (74):77-86.
0036. ANILIN, R., M. KÜÇÜK, A. F. AYAZ, 1993. Doğulu ladini (*Picea orientalis* (L.) Link.) ormanlarında diri örtü sorunu. *Türk I. Herb. Kong. Bil. Özet.*:

0037. ASLAN, ., H. ÖZBEK, 1995. Borçka (Karagöl) orman fidan üretim alanlarında problem olu turan *Rumex alpinus* L. bitkisi ile mücadelede *Gastrophysa virudula caucasica* Joliet in kullanıma olanaklar². *I.Ulusal Karadeniz Orm.Kong.*3 182-189.
0038. TÜRE, C., 2001. A description of the vegetation mosaic of the forests of Yırce, Bürmece, Kömürsu and Muratdere (Bilecik-Bursa, Turkey) by Satellite Remote Sensing (Uydu ile vejetasyon tespiti). *Turk. Jour. Bot.* 25,
0039. KASIMO LU, N., 1957. Fidanlıklarda yabancıotlarla mücadele ve topra ın sterilize edilmesinde kimyevi ilaçların kullanılması². *Orm. Ara . Ens. Derg.*, 3 (1):19-27.
0040. ATAY, ., 1966. Fidanlıklarda ve a açlandıırma sahalarında zararlı otlarla ve üceyratla kimyasal mücadele. *Orm. Müh.*, 5 (10):3-8.
0041. ERDO AN, A., 1967. A açlandıırma sahalarında 2, 4, 5-T herbisiti ile zararlı üceyrat mücadelesi. *Orm. Müh.*, 6 (11):29-37 (Çeviri).
0042. ERDO AN, A., 1972. Orman fidanlıklarında zararlı otlarla mücadelede yeni bir herbisit (*simazin*) . *Orm.Gn. Md. Tek.Hab. Bül.*, 11 (41): 92-109.
0043. TERZ O LU, N., 1973. Orman fidanlıklarında kimyevi yolla ot mücadelesi : Baz² ot öldürücülerle yapılan denemeler ve sonuçlar² . *Orm. Müh.*, 13 (4):6-15.
0044. AYDIN, S., 1977. A açlandıırma sahalarında kimyasal yolla ot mücadelesinin esaslar² . *Kav. Hz. Gel. Yab. Tür. Orm. A aç. Ara . Ens. Derg.*, (2):21-28.
0045. ATA, C., 1978. Fidanlıklarda otla mücadele . *K.T.Ü. Orm. Fak. Derg.*, 1 (1):40-49.
0046. AYDIN, S., 1979. A açlandıırma sahalarında kimyasal yolla ot mücadelesinin esaslar² . *Kav. Hz. Gel. Yab. Tür. Orm. A aç. Ara . Ens. 1977/1* :21-28.
0047. ÇA LAR, N., 1982. A açlandıırma sahalarının ölü ve diri örtü temizli inde yangın uygulaması ve ekosistem üzerine etkileri . *Orm. Müh. Derg.*, 19 (2):10-16.
0048. AKGÜN, K., 1984. Orman fidanlıklarında yabancıotlarla mücadelede yeni herbisit : Roundup. *Orm. Müh.*, 21 (9):53-57.
0049. ATA, C., 1984. Orman Fidanlıklarında Yabancıotlarla Kimyasal Savaşım . *K.T.Ü, Orm. Fak. 128 s. (Doç. Tezi)*.
0050. TOLAY, U., S. AYBERK, M, SARIBA , T. ZORALO LU, 1984. Fidanlıkta yabancı otlarla mücadele . *Kav. Hz. Gel. Yab. Tür. Orm. A aç. Ara . Ens. Yıl. Bül. No: 20* : 23-55.
0051. ANON M, 1985. Orman fidanlıklarında yabancıotlarla kimyasal savaşım. *Tübitak Bül.*, 2 (2):11-12.
0052. ATA, C., 1985. Orman fidanlıklarında yabancıotlarla kimyasal savaşım. *Do a (Tar.Orm.)*, 9 (3): 409-
0053. ATA, C., 1985. Sera ko ullarında konifer, repikaj ve ekim yastıklarında yabancıotlarla kimyasal savaşım. *K.T.Ü. Orm. Fak. Derg.*, 8 (1-2): 49-75.
0054. AYIK, C., H. YILMAZ, T. ZORALO LU, 1985. A açlandıırma sahalarında kullanılan diri örtü temizli i ve toprak i leme ekipmanlarının topra ın fiziksel ve kimyasal yapısına etkileri . *I. Ulusal Orm. Meka. Verim. Semp.* :279-293.
0055. EYÜBO LU, A, K., 1989. Fidan ve ot . *Orm. Ara . Ens. Derg.*, 36 (70): 103-116 (Çeviri).
0056. GÖKDEM R, ., 2002. Orman Fidanlıklarında Belirlenen (Ordu, Hendek ve Devrek) Yabancı Otlar ve Baz² Botaniksel Özellikleri . *KTÜ, Orm.Fak. (Doktora Tezi)*.
0057. GÖKDEM R, ., 2003. Researches on weed species and their chemical control in hardwood seedling producer forest nurseries (Hendek and Devrek) (Survey, herbisit denemesi). *7th EWRC Medi. Symp., Adana, 159-160.*
0058. GÖKDEM R, ., 2004. Orman fidanlıklarında belirlenen (Ordu, Hendek ve Devrek) yabancı otlar ve baz² botaniksel özellikleri . *Türk. I. Bit. Kor. Kong. Bil. Özet., Samsun, 246-246.*

18. TAR H ALANLAR

0001. ULU , E, A. ÖZKUT, 1992. Ege Bölgesi tarihi alanlarındaki yabancıotlara karşı ilaç denemeleri. *Zir. Müc. Ara . Yıl.*, 1985-1986 :252-252.

19. ORGAN ZASYON ve TAR HÇE

0001. ANON M, 1956. Zirai mücadele sahasında memleketimizde tayyarenin kullanılması tarihiçesi (Yabancıot mücadelesi). *Tomurcuk*, 5 (59):6-10.

0002. GÖKSEL, N., 1961. Avrupa ' da kurulan 'Internasyonal Yabanc²ot Mücadele Ara t²rma Grubu' ve bu grubun %Merkezi Avrupa Yabanc²ot Mücadelesi Ara t²rma Konseyi Te kilat²+ *Koruma*, 2 (19):4-7.
0003. KURHAN, N. G., 1967. Organisation von Unkrautforschung und Bekämpfung in der Türkei (Türkiye'de yabanc² ot ara t²rmalar² ve mücadelesi organizasyonu. *Weed Res.* (7):250-251.
0004. KARACA, ., 1992. Türkiye ' de Herboloji *Türkiye ' de Fitopatoloji Tarihi*, 164-168, *EÜ Bas²mevi, zmir*.
0005. ERC , A., B. TA TAN, M. KURÇMAN, 1993. Türkiye 'de yabanc²ot ara t²rmalar²n²n dünü, bugünü ve yar²n². *Türk. I. Herb. Kong. Bil., Adana :9-16*.
0006. ÖZER, E. A., Z. ÖZER, 1993. Yabanc²ot kontrol yöntemlerinin tarihi geli imi ve gelece i . *Türk.I. Herb. Kong. Bil., Adana :41-47*.
0007. ERC , A., A. YILDIRIM, G. TUNCER, 1994. Türkiye Herboloji Bibliyografyas² 1923-1994 . (Roto).

20. B YOGRAF LER

0001. ANON M, 1977. Yeni müdürümüz Orhan Vedat Gürsoy Görevine ba lad². *Böcek*, (107-108):58-58.
0002. ANON M. 1984. Kaybettiklerimiz : Dr. Naime Göksel Kurhan. *Tar. ve Müh.*, (17):66-66.
0003. ERC , A., A. YILDIRIM, G. TUNCER, Adama : Dr. N. Göksel Kurhan. *Türkiye Herboloji Bibliyografyas², 1923-1994. Roto*.
0004. ERC , A., A. YILDIRIM, G. TUNCER, Adama : Prof.Dr.Zeki Özer. *Türkiye Herboloji Bibliyografyas², 1923-2005. Roto*.

**TARANAN SÜREL YAYINLAR, KONGRELER, SEMPOZYUMLAR,
KATALOGLAR VE BİLİMSEL YOGRAFYALAR**

* Taranan ilk ve son sayı

** Sayı / Yıl

1. Adana Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü, YAYINLARIMIZ-1989
2. Akdeniz Böl. Bah. Bit. Yeti. Sor., Çöz. Yol.ve Yap. Ger. Ara. Semp., Bil.,1979.
3. Akdeniz Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri, 1987-2004
4. AKDENİZ Ü. Z RAAT FAKÜLTESİ DERG., 1988/1*-2004/2* (2)**
5. Amasya Tarım Sempozyumu, Bil., Amasya, 1986,
6. ANADOLU, Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Derg., 1991/1-2002/2 (2)
7. ANADOLU Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri, 1983-2004.
8. ANADOLU Ü. FEN VE EDEBİYAT FAKÜLTESİ DERG., 1988/1-1989/1 (1)
9. ANKARA Ü. ADANA Z RAAT FAKÜLTESİ DERG., 1970/1-1971/2 (2)
10. AÜ Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri, 1980-2004
11. Ankara Ü. Ziraat Fakültesi Eserler Kataloğu, 1948-1982
12. ANKARA Ü. Z RAAT FAKÜLTESİ YILLIĞI, 1951/1-1990/2 (2)
13. A.Ü.Z RAAT FAKÜLTESİ TARİMLER DERG.,1995-2003/4
14. ANKARA YÜKSEK Z RAAT ENSTİTÜSÜ DERG.. 1943/1-1948/1 (2)
15. Ankara Yüksek Ziraat Enstitüsü Yayınları, 1933-1947
16. ATATÜRK Ü. ARA TIRMA VE HABER BÜLTENİ, 1975/1-5
17. ATATÜRK Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri,1983-2004
18. Atatürk Ü. Kütüphane Bibliyografyası,1977
19. ATATÜRK Ü. YILLIĞI, 1961-1962
20. ATATÜRK Ü. Z RAAT FAKÜLTESİ DERG.,1970/1-2004/2 (4)
21. Bafra Ovası Tarım Sempozyumu, 11-12.1.1988, Bil. Samsun
22. Başkent Semineri, I-II, 1975-1976, Manisa
23. BAĞÇE, Atatürk Bahçe Kültürleri Merkez Araştırma Enstitüsü Derg.,1977/1- 2000/2 (2),
24. Bilim Kongresi, TÜB TAK-TOAG, Bahçe Bitkileri Seksiyonu, I-VII
25. Bilim Kongresi, TÜB TAK-TOAG, Bitki Koruma Seksiyonu, I-VI
26. Bilim Kongresi, TÜB TAK-TOAG, Çevre Araştırmaları Seksiyonu, I-VII
27. Bilim Kongresi, TÜB TAK-TOAG, Orman Bitkileri Seksiyonu, I-VI
28. Bilim Kongresi, TÜB TAK-TOAG, Tarla Bitkileri Seksiyonu, I-VII
29. Bilim Kongresi, TÜB TAK-TOAG, Toprak ve Bitki Besleme Seksiyonu, I-VII
30. BİLİM VE TEKNİK, TÜB TAK, 1967/1 - 1993/311 (12)
31. BİYOLOGİ, Türk Biyoloji Derneği, 1951/1 - 1964/4 (4)
32. BTK (Turkish Journal of Plant Science) 1974/1 - 2004/4 (4)
33. Bitki İslahı Semp., 5-6.10.1986, İzmir
34. BTK KORUMA BÜLTENİ, 1952/1-2001/4 (4)
35. Bitki Korumada Ekonomik Zarar Etkileri Modelleri ve Uygulamaları-Fikir Üretme Toplantısı (Workshop) 1999, Samsun.
36. Bitki Korumada Tahmin ve Uyarı Semp.,6-8/11/1989, İzmir
37. BTK SAKLAMA, Edirne, İstanbul, Karaköy, Kocaeli, Sakarya, Tekirdağ İleri Yayın Organı, 1976/74-1980/121
38. Bornova Bölge Ziraî Mücadele Araştırma Enstitüsü Bibliyografyası-1978
39. BORNova Z RAAT MÜCADELE ARA TIRMA ENS. YIL 1983/1-1989/5 (1)
40. BÖCEK, Denizli Ziraî Mücadele ve Karantina Müd. yayını, 1969/1-1977/108
41. BÖCÜ, 1964/1-10
42. Buğdaydan Ekmeğe Kongresi,1980, Ankara
43. 9 th Congress of Mediterranean Phytopathological Union, Kuşadası, Aydın, 1994.
44. CUMHURİYET Ü., Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri,1982-2004
45. CUMHURİYET Ü. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ FEN BİLİMLERİ DERG.,1983/1-1991/2 (2)
46. CUMHURİYET Ü. TOKAT Z RAAT FAKÜLTESİ DERG., 1985/1-1989/1 (1)
47. ÇAYKUR DERG., Çay İletmeleri Genel Müd., 1985/1-1990/15
48. ÇEVRE, Bakanlık Çevre Genel Müd., 1986/1-1987/3
49. Çevre Sempozyumu, 1986, Malatya, Bil. Özet.
50. Çevre '83, II. Ulusal Çevre Mühendisleri Semp.,1983, İzmir
51. Çevre '86 Sempozyumu, 1986, İzmir, Bil.
52. ÇEVRE KORUMA, Türk., Çevre Koruma ve Yeterlendirme Kurumu,1979/1-1986/38
53. ÇEVRE VE İNSAN, Bakanlık Çevre Genel Müd.,1986/1-1991/14

- 54.Çevrebilim Semp., 1981,Ankara, Bil.
- 55.Ç FÇ , Özel: Celal TARIMAN, 1945/1-1952/78
- 56.Ç FTÇ BÜLTEN ,Ankara Tek. Zir. Müd.,1956/1-1958/4
- 57.Ç FTÇ VE KÖY DÜNYASI, Türk. Ziraat Odalar² Bir.,1981/1-1993/106
- 58.Ç FTL K, Özel, 1968/93-1978/222
- 59.Çukurova Ü. Ara tırma Fonu I. Bilim Kongresi, 1988 ,Adana, Bil.
- 60.Çukurova Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri,1973-2004.
- 61.ÇUKUROVA Ü. FEN B L. ENS.,FEN VE MÜH. B L.DERG.,1987/1-1992/1(3)
- 62.ÇUKUROVA Ü. SBTROP K MEY. ARA . VE UYGULAMA MERKEZ
TURUNÇ G L BÜL. 1992/5-1994/11
- 63.ÇUKUROVA Ü. Z RAAT FAK. DERG., 1986/1-2001/3 (4)
- 64.ÇUKUROVA Ü. Z RAAT FAK. YILLI I, 1970/1-1983/4 (4)
- 65.DEVLET SU LER (DS) HABER BÜL.,1962/61-1992/376 (12)
- 66.DEVLET SU LER (DS)TEKN K DERG.(TEKN K BÜL.),1964/1-1992/75
- 67.DEVLET SU LER (DS) YABANCIOT SAV. VE B TK SEL KAPLAMA
ÇALI MALARI, 1. BÖL.,DENEMELER, 1983-1990 (1)
- 68.DER M, Turunçgiller Ara . Ens., Antalya, 1984/1-1994/1 (2)
- 69.D KEN, E.Ü. Ziraat Fak. Ö rencileri,1960/10-1961/15
- 70.DO A (Tarım Ormançık),TÜB TAK, 1981/1-1997/1 (4)
- 71.DO A (Botanik) TÜB TAK, 1987/1-1997/2 (4)
- 72.DO A (Biyoloji),TÜB TAK,1984/1-1997/1 (3)
- 73.EGE U. JOUR. FAC. SCIENCE, Serie B, 1986/1-1993/2 (2)
- 74.EGE Ü. FEN B L. ENS. DERG.,1990/2 (2)
- 75.EGE Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri 1983-2004
- 76.EGE Ü. FEN FAK. DERG.,1977/1-1984/4 (4)
- 77.,EGE Ü. Z RAAT FAK.DERG.,1964/1-2005/2 (3)
- 78.Ege Ü. Ziraat Fak. Yayın Katalo u,1989
- 79.Fırat Havzası I. Çevre Semp.,13-15/10/1988,Elazığ , Bil.
- 80.GAP Bölgesi Tarımsal Çalışmalar Dökümantasyon Bro ürü, 1989
- 81.GAP I.Sebze Tarım Semp., 7-10,05.1996.
- 82.GAP Tarımsal Kalkınma Semp., 1986, Ankara
- 83.GAP I.Sebze Tarım Semp.,1996. anıurfa
- 84.GOPÜ Ziraat Fak. Derg.,2003/1-2004/2 (4)
- 85.HACETTEPE U. BUL. NAT. SCI. ENG.,1971/1-1975/1 (1)
- 86.HACETTEPE Ü. FEN VE MÜH. B L. DERG., 1971-1990 (1)
- 87.Hacettepe Ü. Lisansüstü Tez Özetleri, 1967-1971.
- 88.Harran Ü., Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri,1999-2004.
- 89.Harran Ü.Zir.Fak.Derg., 1997/1-2005/2 (4).
- 90.HASAD, Özel, 1986/1-2004/ 239 (12)
- 91.Hasat Ön.,Hasat ve Hasat Son. Ürün Kayıp. Seminer Bil.,1982 Ankara
- 92.Hayvancık,Çayır,Mera ve Yem Bitkileri Tek. Kong. 1974,Erzurum
- 93.HERBOLOJ HABERLER , Ç.Ü.Zir.Fak.,Bit.Kor.Böl.,1990/1-1992/5 (2)
- 94.Herkes için Mercimek Semp., 1988, Marmaris
- 95.International Tea Symp.,1987,Rize, Bil.
96. kinci Ürün Müsr Üret.,Probl.ve Çöz. Yol. Semp.,1987,Adana
97. STANBUL Ü.FEN FAK., MEC.,1937/1-1986/4, (4)
98. STANBUL Ü. ORMAN FAK. DERG., Seri A, 1952/1-1989/2, (2)
- 99.JOURNAL OF TURKISH PHYTOPATHOLOGY,1971/1-2000/3 (3)
- 100.KARADEN Z Ü. ORMAN FAK. DERG., 1978/1-1987/2 (2)
- 101.KARAMAN 'DA TARIM, 1991/1
- 102.KARS 'TA TARIM, 1989/1-1993/18
- 103.Kavak ve Hızlı Geli en Orman A aç.Ara . Ens. Ara . Yay. Ait Özet.,1987
- 104.KAVAK VE HIZ.GEL.YAB.TÜR ORM.A AÇ.ARA .ENS.DERG.,1985-1990
- 105.KAVAKÇILIK ARA TIRMA ENS. YIL. BÜL., 1966-1985 (1)
- 106.KIRIKKALE 'DE TARIM, 1993/1-1994/5
- 107.Konya'da Hub. Tar. Sorun. ve Çöz. Yolları,12-14/5/1993,Konya, Bil.
- 108.KORUMA, Özel, 1960/1-1963/33 (12)
- 109.Köy ve Zirai Kalkınma Kongresi,1938
- 110.Kuru Tar. Böl. Nadas Alan. Yararlanma Semp.,28-30/9/1981,Ankara,Bil.
- 111.MAHSÜL HEK M , 1948/5-1951/9 (12)
- 112.Marmara Bölgesinde Tarımın Verimlilik Sor. Semp. 25-27/10/1989, Bursa
- 113.MARMARA Ü. FEN B L. DERG., 1984/1-1989/6 (1)
- 114.Makarna Bu day ve Mamülleri Semp.,30-3/12/1993,Bil. Özet.

- 115.MARMARA 'DA TARIM, stanbul Tarım I Müd., 1991/47-1994/59
- 116.MUSTAFA KEMAL Ü.,Z R. FAK.DERG., 1996/1-1998/2 (2)
- 117.ONDOKUZMAYIS Ü. Z RAAT FAK. DERG., 1986/1-1990/2 (2)
- 118.ONDOKUZMAYIS Ü. Z R. FAK. YIL., 1992.
- 119.ORMAN GEN. MÜD. TEKNİK HABERLER BÜL.,1962/1-1980/74 (4)
- 120.ORMAN MÜHENDİSLİK (Orm. Müh. Odası), 1968/1-1992/12 (12)
- 121.ORMANCILIK ARA TIRMA ENS. DERG., 1955/1-1979/2 (2),1980/51-1992/75
- 122.ORMANCILIK ARA TIRMA ENS.YIL.BÜL., 1965/14-1977/26 (1)
- 123.PANCAR, T. .F.A. . Gnl. Müd., 1953/1-1979/303
- 124.PANKOB RL K DERG. 1989/1-1993/27
- 125.SELÇUK Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lis. ve Dok. Tez Özetleri, 1983-2004.
- 126.SELÇUK Ü.FEN-EDEB. FAK. FEN DERG.,1982/2-1989/9 (2)
- 127.SELÇUK Ü. FEN FAK.DERG. Seri A, 1981/1
- 128.SELÇUK Ü. FEN FAK.DERG Seri B, 1982/1-2
- 129.SELÇUK Ü.Z RAAT FAK.DERG.,1991 (1)-2005 (35)
- 130.Sivas Yöresinde Tarımın Geliştirilmesi Semp.,30-3/6/1988, Sivas
- 131.Süleyman D.Ü. Fen. Bil. Ens. Derg. 1997-2002 (3)
132. EKER, T. .F.A. . Gnl. Müd.,1951/1-1988/123 (4)
133. Eker Ens. Çal. Yıl., 1973-1982
- 134.TABİT ve NSAN, 1967/1-1992/4
- 135.Tali Ürünler Semp., 1988
- 136.TARIM BAKANLIĞI DERG., 1947/1-1949/21
- 137.TARIM DERG., Zir. Don. Kur., 1952/1-6
- 138.Tarım Dökümantasyon, Tar. Orm. ve Köy. Bak., 1989/1-1991/20
- 139.TARIM,ORMAN,KÖY; (TOK), Tar. Orm. ve Köy. Bak., 1986/1-2004/164
- 140.TARIM ve T CARET, 1974/61-1978/99
141. TARIMDA KAYNAK, 1990/1-1991/1 (3)
- 142.TARIMIN SES , Özel, 1974/1-1977/12
- 143.TARIMSAL ARA TIRMA DERG., Tarım Ara Tırma Gen. Müd., 1979/1-1980/3 (3)
- 144.Tarımın Mekanizasyonu Ulusal Kong., I-XIII
- 145.TARM, Tarla Bit. Mer. Ara Tırma Ens. Derg., 1992/1-1993/2
- 146.T GEM, Tar. I. Gen. Müd., 1986/1-2000/78
- 147.TOMURCUK, Özel, 1952/1-1958/78, 1968/79-1969/85
- 148.TOPRAK MAHSÜLLERİ DERG. 1971/1-1991/57
- 149.TRAKYA Ü., Z RAAT FAK. DERG.,1992/1-1994/2 (2)
- 150.TÜB TAK AYLIK DUYURU BÜL.,1974/1-1980/1 (12)
- 151.TÜB TAK BÜL., 1984/1-1990/6 (6)
- 152.TÜB TAK Gençleri Ara Tırma Gel. Tez. Proje Yarışması. Proje Özet., 1987-1988.
- 153.TÜB TAK- ÇİNDEKİLER,1988/1-1991/6 (6)
- 154.TÜB TAK Lise (ve Üniversite) Öğrencileri Arasında Ara Tırma Proje Yarışması Sergisi. Proje Özet.1987-1993.
- 155.TÜB TAK,TEM. ve UYGUNLAYICI BİLİMSEL DUYURU BÜL.,1974/1-1975/12 (12)
- 156.TÜB TAK Yayın Listesi,1964-1981
- 157.Türk Cumhuriyetleri Tarım Semp., I.
- 158.Türk. Üniv. Yap. Ara Tırma., 1970-1972, DPT, 1975
- 159.Türkiye Bilimsel Bibliyografyası, 1952-1975, TÜB TAK
- 160.TÜRK YE BİLİMSEL YOGRAFYASI, Milli Kütüp. Ba k., 1928/1-1991/8 (12)
- 161.TÜRK YE BİLİMSEL KORUMA DERG.,1977/1-1986/4 (4)
- 162.Türkiye Bitki Koruma Kongresi-I
- 163.Türkiye Bitki Virus ve Virus Benzeri Hastalıklar Bibliyografyası,1948-1990, Edi. Salih Çal.
- 164.Türkiye Biyolojik Mücadele Kong., I-V.
- 165.Türkiye Çevre Sorunları Bibliyografyası,1962-1972 , TÜB TAK
- 166.TÜRK YE ENTOMOLOJİ DERG.,1987/1-2003/2 (4)
- 167.Türkiye Entomoloji Kongresi, I-IV. Bil.
- 168.Türkiye Entomoloji ve Ziraat Zoolojisi Bibliyografyası,1955-1978,1979-1983.Türk.Ento.Der.
- 169.Türkiye I.Fidancılık Semp.,1987, Tokat, Bil.Özet.
- 170.Türkiye Fitopatoloji Kong., I-X.
- 171.Türkiye Flora ve Vegetasyonu Bibliyografyası,1993, TÜB TAK
- 172.TÜRK YE HERBİYOLOJİ DERGİSİ, 1998/1-2003/1 (2).
- 173.Türkiye Herboloji Kong., I-III
- 174.TÜRK YE MAKALELER BİLGİSAYARLI, Milli Kütüp. Ba k.,1952/1-1991/8 (12).
- 175.Türkiye Patates Kong., I., 27-29/9/1979, Ankara.
- 176.Türkiye Sebze Tarım Semp.,I-III.

177. Türkiye Sebzeçilik Bibliyografyası, 1923-1999. Edi: Ruhsar Yanmaz, 2002, 390 s
178. Türkiye Tahıl Semp., 6-9/10/1987, Bursa.
179. Türkiye Ulusal Bah. Bit. Kong, I-III.
180. Türkiye Teknik Arıcılık Kong. I-II.
181. Türkiye II. Tarım Kong., 19-22/10/1981, Ankara
182. Türkiye Ulusal Bahçe Bitkileri Kong., I-III.
183. Türkiye Ulusal Çevre Semp., 12-15/11/1984, Adana.
184. Türkiye Ulusal Nükleer Tar. ve Hay. Kong., I- II.
185. Türkiye Zeytincilik Bib., TÜB TAK, 1952-1975,
186. Türkiye 'de Hızlı Geli en Türlerle Endüstriyel Aç. Semp., 21-26/9/1981, zmit, Bil.
187. Türkiye 'de Mısır Üretiminin Geli ., Prob. ve Çözüm Yol. Semp., 23-26/3/1987. zmir, Bil.
188. Türkiye 'de Sert. ve Kontrollü Toh. Üretim ve Da . Sor. Semp. 8-10/2/1985, zmir.
189. Türkiye 'de Tohumculu un Geli imi ve Gelece i Semp., 13-14/12/1988, Ankara.
190. Türkiye 'deki Fitopatolojik Yayınlar Listesi, 1975. Türk. Fitopat. Der.
191. Tütün Bib., 1881-1972, TÜB TAK.
192. Uluda Ü. Fen Bil. Ens. Yük. Lisans ve Doktora Tez Özet., 1982-2004.
193. ULUDA Ü. Z RAAT FAK. DERG., 1982-2001 (2)
194. Ulusal Çevre Semp., 12-15/11/1984, Adana, Bil. Özet.
195. Ulusal Meker Pancar Üretimi Semp., 23-27/11/1987, Ankara. Bil.
196. Ulusal Ziraî Mücadele İlaçlar Semp., 27-29/11/1979, Ankara.
197. Uluslararası Bitki Korumada Tahmin ve Uyarı Semp., 6-8/11/1989, zmir.
198. Uluslararası Biyolojik Mücadele Semp., 27-30/11/1989, Antalya, Bil. Özet.
199. Uluslararası Entegre Ziraî Mücadele Semp., 15-17/10/1992, zmir.
200. Uluslararası Tarımsal Mekanizasyon ve Enerji Kong., II-IV.
201. WEED ABSTRACTS, 1968/1-1993/11 (12)
202. VERMLİK DERG. (MPM) 1971/1-1993/3 (4)
203. YALOVA BAĞÇE KÜLTÜRLERİ ARA . VE E İTİM DERG. 1968/1-1974/4 (4)
204. Yüksek Öğretim Kurumları Bilimsel Yay. Katalo u, 1982, 1986-1987, 1990.
205. YÜZÜNCÜYIL Ü. FEN BİL. ENS. DERG., 1992/1
206. YÜZÜNCÜYIL Ü. Z RAAT FAK. TAR. BİL. DERG., 1990 / 1 - 2005/1 (2).
207. ZEYTİN DERG., 1960/1-1967/30.
208. Z RAAT DERG., Türk. Zir. Müh. Bir., 1940/1-1950/104. (12)
209. Z RAAT DÜNYASI, Türk. Zir. Der., 1976/314-1993/417.
210. Z RAAT GAZETESİ, Ziraat Mektepleri Mezunları Cem., 1930/1-1937/5 (12).
211. Z RAAT MÜHENDİSLİK (TARIM MÜHENDİSLİK), Türk. Zir. Yük. Müh. Bir., 1969/38-1991/238.
212. Z RAAT DONATIM DERG. 1987/1-1988/5
213. Ziraî Üretim ve Öğretiminin Balamasının 140. Yılı Kutlama Semp., 1986, Samsun.
214. Z RAAT MÜCADELE, Ankara Zir. Müc. ve Zir. Kar. Ba ., 1975/24-1976/36
215. Z RAAT MÜCADELE ARA TIRMA YIL., 1970 / 1-1995 / 30.
216. Z RAAT MÜCADELE HABERLER BÜL., 1962/1-1972/157.
217. Ziraî Mücadele Yayınları Katalo u, 1966.
218. Ziraat Müh. Odası Teknik Kong., 1990-2005. (1).

AYRICA

- İnternette Ulakbim, Yök, Tübitak vs gibi sistem veya site taramaları
- Sistemlerde (google, altavista) key words ve yazar ismi taramaları yapılmıştır.

KAYNAKÇA :

ERCİ, A., A. YILDIRIM, G. TUNCER, Adama : Prof. Dr. Zeki Özer. *Türkiye Herboloji Bibliyografyası, 1923-2005.*

