

**SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ, ORMAN FAKÜLTESİ,  
ORMAN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ AKADEMİK YAYIN BİLGİLERİ  
(1985-2012)**

**SCI, SSCI ve AHCI dışındaki indeks ve özler tarafından taranan dergilerde yayımlanan teknik not, editöre mektup, tartışma, vaka takdimi ve özet türünden yayınlar dışındaki makaleler**

- Akyol, A. ve TOLUNAY, A. 2006. Türkiye'de Sürdürülebilir Orman Kaynakları Yönetimi, İlkeleri, Göstergeleri ve Uygulamaları, Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 10-2 (2006)
- Alkan, H. , 2002. Kalitesizliğin Önemli Bir Boyutu: Maliyet Artışı (Orman Ağacı Fidanı Üretimine İlişkin Bir Değerlendirme) . SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı:2, ISSN:1302-7085, s.97-118, Isparta, Türkiye. (ULAKBİM Tarım, Veteriner ve Biyoloji Bilimleri Veri Tabanı (TVBBVT)) Alkan, H., 2002. An Important Dimension of Poor Quality: Cost Increasing (An Appraisal In Term Of The Forest Tree Seedling Production Review of Forestry Faculty of Suleyman Demirel University Serial A, Number:2, ISSN:1302-7085, p.97-118, Isparta, Turkey. (In Turkish)
- Alkan, H. 2006. Devlet Orman Fidanlık İşletmelerinin Kapatılması ve Özelleştirilmesi Çabalarına İlişkin Bir Değerlendirme, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı:1, Yıl:2006; ISSN:1302-785, s.62-71, Isparta.(ULAKBİM Tarım, Veteriner ve Biyoloji Bilimleri Veri Tabanı (TVBBVT)) ve CAB Abstracts tarafından taranmaktadır. Alkan, H. 2006. A Review On The Confinement And Privatization Effort of State Forest Nursery Enterprises, Review of Forestry Faculty of Suleyman Demirel University Serial A, Number: 1, Yıl:2006; ISSN:1302-785, 62-71p, Isparta, Turkey. (In Turkish)
- Alkan, H., 2001. İşletme Başarısında Maliyet Yönetiminin Rolü ve Maliyet Yönetimindeki Yeni Yaklaşımlar (Ormanlık Açısından Bir Değerlendirme) . SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı:2 , s.177-192, Isparta, Türkiye . (ULAKBİM Tarım, Veteriner ve Biyoloji Bilimleri Veri Tabanı (TVBBVT)) Alkan, H., 2001. Role of Cost Management At The Enterprise Succes and New A pproaches to Cost Management (An Appraisal in term of The Forestry), Review of Forestry Faculty of Suleyman Demirel University, Serial A, Number: 2, ISSN: 1302-7085, p.177-192, Isparta,Turkey. (In Turkish)
- Asan, Ü., Özdemir, İ., 2005. Turizm Merkezleri Civarındaki Ormanların Amenajman Sorunları ve Planlama İlkeleri, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı 1, 117-131.
- Aslan, S.; Alkan, H.; Eker, M., 2008. 2/B Uygulamalarına İlişkin Bazı Sorunlar: Isparta-Aksu Yöresi Örneği. SDÜ-Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı 1, s.101-108.
- Avcı, M., 1993. Köyceğiz Orman İşletmesinde Yangın Koruma ve Savaş Önlemleri ile Yeterlilikleri. İ. Ü. Orman Fak. Dergisi, Seri: B, Cilt: 43, Sayı: 3-4.
- Avcı, M., 1997. Marmara Bölgesi Ormanlarının Tortricidae (Lepidoptera) Faunası, İ. Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Doktora Tezi, İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi A Serisi.
- Avcı, M., 2000. Türkiye Sedir ormanlarında yeni bir zararlı: *Dichelia cedricola* (Diakonoff, 1974) (Lepidoptera, Tortricidae).Centr. ent. Stud., Misc. Pap. 61: 4-7.
- Avcı, M., 2000. Türkiye'nin farklı bölgelerinde *Thaumetopoea pityocampa* (Den. and Schiff.) (Lep.: Thaumetopoeidae)'nın yumurta koçanlarının yapısı, parazitlenme ve yumurta bırakma davranışları üzerine araştırmalar, Türkiye Entomoloji Dergisi,24(3): 167-178
- Ayan, S., Sevik, H., Bilir, N. Grouping of Scots Pine (*Pinus sylvestris* L.) Seed Stand Populations in Western Blacksea region of Turkey by seedling morphological distance. P. Journal of Bio. Science, 4:1548-1552,2005

- BABALIK, A. A. 2002. Isparta Yöresinde Arazi Kullanımına İlişkin Sorunlar. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, Sayfa: 63-81, Isparta
- BABALIK, A. A. 2004. Çayır-Meralarda Dip Kaplama Ölçüm Yöntemleri. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, Sayfa: 50-72 , Isparta
- BABALIK, A. A. 2007. Davraz Dağı Kozağacı Yaylası Merasında Bitki ile Kaplı Alan ve Otlatma Kapasitesinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, Sayfa: 12-19, Isparta
- BABALIK, A. A., FAKİR, H., 2007. Davraz Dağı Kozağacı Yaylasında (Isparta) Keçi Otlatmasının Bazı Çalı Türlerinin Yaprak Morfolojisi Üzerindeki Etkileri, S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı: 2, Sayfa: 1-8, Isparta
- BABALIK, A. A., SÖNMEZ, K., 2009. Isparta-Davraz Dağı Kulova Yaylasında Meraların Otlatma Periyodunun ve Toprağın Otlatma Tavının Belirlenmesi, S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Cilt: 13, Sayı: 2, Sayfa: 142-146, Isparta
- BABALIK, A. A., SÖNMEZ, K., 2009. Otlatılan ve Korunan Mera Kesimlerinde Bakı Faktörünün Topraküstü Biomas Miktarı Üzerine Etkileri, S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, Sayfa: 52-58, Isparta
- BABALIK, A. A., SÖNMEZ, K., 2010. Isparta İli Bozanönü Köyü Kırtape Merasında Botanik Kompozisyonun Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma. Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Cilt: 12, Sayı: 17, Sayfa: 27-35, Bartın
- BABALIK, A. FAKİR, H., 2007. Davraz Dağı Kozağacı Yaylasında (Isparta) Keçi Otlatmasının Bazı Çalı Türlerinin Yaprak Morfolojisi Üzerindeki Etkileri, S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 2, Yıl: 2007, ISSN: 1302-7085, Sayfa: 1-8, Isparta.
- BOZKUŞ, H.F. ve CARUS, S., 1997. Toros Göknarı (*Abies cilicica* Carr.) ve Sedir (*Cedrus libani* Link.) in Çift Girişli Gövde Hacim Tabloları ve Mevcut Tablolarla Karşılaştırılması, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 47, Sayı 1, 51-70.
- BÜYÜKGEBİZ, T., FAKİR, H., NEGİZ, M.G., 2008, Sütçüler (Isparta) Yöresinin Doğal Odun Dışı Bitkisel Orman Ürünleri ve Geleneksel Kullanımları, S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, Yıl: 2008, ISSN: 1302-7085, Sayfa: 109-120, Isparta
- CARUS, S. ve YILMAZ, E., 2001. The Relationship Between Regression Model- Sample Size at the Estimation of Stand Volume Increment, University of Forestry, Faculty, Business Management, Jurnal Management and Sustainable Development, in the volume IV (3-4/2001) Bulgaria
- CARUS, S., 2001. Opportunities to Increment Volume Yield on Even-Aged (*Fagus orientalis* Lipsky.) Stands, University of Forestry, Faculty, Business Management, Jurnal Management and Sustainable Development, in the volume IV (3-4/2001) Bulgaria.
- CARUS, S., 2002. Bazı Hacim Formüllerinin Seksiyon, Gövde ve Bağlı Uzunluklara Göre Kıyaslanması. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı: 1, Isparta, s.101-114.
- CARUS, S., ÇATAL, Y. 2008. Kızılçam (*Pinus brutia* Ten.) Meşcerelerinde 7-Ağaç Örnek Nokta Yöntemiyle Meşcere Ağaç Sayısının Çap Basamaklarına Dağılımının Belirlenmesi, SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi. 158-169s.
- Carus, S., Çatal, Y., 2005. Yaprak Yüzeyinin Karaçam (*Pinus nigra* Arnold) Ve Toros Sediri (*Cedrus libani* A. Rich.) Fidanlarında Dip Çap Ve Boy Artımı Üzerindeki Etkileri. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, A(2):93-105.
- Carus, S., Çatal, Y., 2006. Isparta Yöresi Anadolu Karaçamı [*Pinus nigra* Arnold subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe] Meşcerelerinde Büyüme Özellikleri. SDÜ Fen\_Edebiyat Fakültesi, Fen e-Dergisi. 2(1):1-10.
- Carus, S., Çatal, Y., 2007. Toros sediri (*Cedrus libani* A. Rich.) ve Fıstıkçamı (*Pinus pinea* L.)'nda Yıllık Çap ve Boy Artımının Vejetasyon Dönemi İçerisindeki Aylara Göre Dağılımının İncelenmesi. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, A(2):62-77.

- Carus, S., Çatal, Y., 2008. Kızılçam (*Pinus brutia* Ten.) Meşcerelerinde 7-Ağaç Örnek Nokta Yöntemiyle Meşcere Ağaç Sayısının Çap Basamaklarına Dağılımının Belirlenmesi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, A(2):158-169.
- Carus, S., Çatal, Y., 2009. Genç Bir Karaçam (*Pinus nigra* Arnold) Ağaçlandırmasında Tek Ağaçta Artım Ve Büyüme. Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Özel Sayı, 1:324-334.
- Carus, S., Çatal, Y., 2009. Response to Different Thinning Intensity in Calabrian Pine (*Pinus brutia* Ten.) Plantations in Turkey, International Journal of Natural and Engineering Sciences 1 (3): 01-05.
- CARUS,S ve ÇATAL,Y., 2009. Genç bir Karaçam (*Pinus nigra* Arnold) Ağaçlandırmasında Tek Ağaçta Artım ve Büyüme, Bartın Orman Fakültesi Dergisi, Özel Sayı,(1):324-334.
- CARUS,S. 2004.Increment and Growth in Timberline Scotch Pine (*Pinus sylvestris* L.) Stands at Ilgaz Mountain, Turkey .
- CARUS,S. ve ÇATAL, Y. 2007. Toros Sediri (*Cedrus libani* A. Rich.) ve Fıstıkçamı (*Pinus pinea* L.)'nda Yıllık Çap ve Boy Artımının Vejetasyon Dönemi İçerisindeki Aylara Dağılımı. SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Sayı: 2, s.62-77.
- CARUS,S. ve ÇATAL,Y., 2005. Yaprak Yüzeyinin Karaçam (*Pinus nigra* Arnold) ve Toros Sediri (*Cedrus libani* A. Rich.) Fidanlarında Dip Çap ve Boy Artımı Üzerindeki Etkileri.SDÜ Orman Fakültesi Dergisi.s.52-61.
- CARUS,S. ve ÇATAL,Y., 2007. Isparta Yöresi Anadolu Karaçamı [*Pinus nigra* Arnold subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe] Meşcerelerinde Büyüme Özellikleri. SDÜ. Fen dergisi s.1-10.
- CARUS,S., 1994. Belgrad Ormanında Dişbudak, Kızılağaç ve Akçaağaç Yapay Meşcerelerinde Büyüme Özellikleri, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 44, Sayı 1-2, 129-143.
- CARUS,S., 1995. Aynı Yaşlı Doğu Kayını (*Fagus orientalis* Lipsky.) Meşcerelerinde Çap Artımının Meşcere Yaş ve Göğüs Yüzeyine Göre Değişimi, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 45, Sayı 3-4, 95-110.
- CARUS,S., 1996. Aynı Yaşlı Doğu Kayını (*Fagus orientalis* Lipsky.) Meşcerelerinde Çap Dağılımının Bonitet ve Yaşa Göre Değişimi, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 46, Sayı 2, 171-181.
- CARUS,S., 1997. Aynı Yaşlı Doğu Kayını (*Fagus orientalis* Lipsky.) Meşcerelerinde Hacim Artımının Meşcere Yaşı, Bonitet, Göğüs Yüzeyi ve Sosyal Gövde Sınıflara Göre Değişimi, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Seri B, Cilt 47, Sayı 1-4, 63-79.
- CARUS,S., 2004. İstatistik Dağılımların Ormancılıktaki Önemi. İstatistik Araştırma Dergisi. cilt 3, sayı 2, s.301-314.
- CARUS,S., 2004.Isparta-Sütçüler Yöresi Boylu Ardıc (*Juniperus excelsa* Bieb.) Meşcerelerinde Artım ve Büyüme. SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1,s.19-36.
- CARUS,S.2004.Increment and Growth in Crimean Juniper (*Juniperus excelsa* Bieb.) Stands in Isparta-Sütçüler Region of Turkey. 4(2):173-179.
- CARUS,S.ve ÇİÇEK,E.2007. Adapazarı-Süleymaniye Dişbudak Plantasyonlarında (*Fraxinus angustifolia* Vahl.) Tek Ağaçlar için Bir Çap Artım Modeli. SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Sayı 1, s.34-48.
- CARUS,S.ve ÇİÇEK,E.2007. Growth and Yield Prediction Models for Ash (*Fraxinus angustifolia* Vahl.) Plantations in Turkey. J. Applied Bio.Scie. 1 (1): 13-18.
- Çatal Y., Gürlevik N., Karatepe Y., Carus S., 2005. Isparta-Gölcük Yöresi Yalancı Akasya (*Robinia pseudoacacia* L.) Meşcereleri İçin Tek ve Çift Girişli Ağaç Hacim Tablosu. Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Sayı: 2, s. 79-91
- Çatal, Y., Carus, S., 2010. Karayolundan Geçen Motorlu Taşıtların Kızılçam (*Pinus brutia* Ten.) Ağaçlarında Göğüs Yüzeyi Artımına Etkisi. Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, 3(1):157-161.
- Çatal, Y., Gürlevik, N., Karatepe, Y., Carus, S., 2005. Isparta-Gölcük Yöresi Yalancı Akasya (*Robinia pseudoacacia* L.) Meşcereleri İçin Tek Ve Çift Girişli Ağaç Hacim Tablosu, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, 2:67-76.

- Çatal, Y., Gürlevik, N., Karatepe, Y., Carus, S., 2005. Isparta-Gölcük Yöresi Yalancı Akasya (*Robinia pseudoacacia* L.) Meşcereleri İçin Tek ve Çift Girişli Ağaç Hacim Tablosu, SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, ISSN: 1302-7085, 2: 79-91.
- ÇATAL,Y., GÜRLEVİK, N., KARATEPE,Y. ve CARUS,S., 2005. Isparta Gölcük Yöresi Yalancı Akasya (*Robinia pseudoacacia* L.) Meşcereleri İçin Tek ve Çift Girişli Ağaç Hacim Tablosu.SDÜ Orman Fakültesi Dergisi.s.78-90
- ÇATAL,Y.,CARUS,S.,2010. Karayolundan Geçen Motorlu Taşıtların Kızılçam (*Pinus brutia* Ten.) Ağaçlarında Göğüs Yüzeyi Artımına Etkisi.BİBAD, 3(1):157-161.
- Çelik, S., Özkan, K., 2005. Effects of different salt (NaCl), nitrate (NO<sub>3</sub>) and asid (H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>, HCl) concentrations on the germination of *Centaurea amonicola* Hub.-Mor. (Section: Cyanoroides) Seeds, Journal of Food Technology 3 (3): 393-396
- Çoban, H.O., 2004. Bilgisayar Destekli Konusal Orman Haritalarının Üretilmesi. SDU Orman Fakültesi Dergisi, A (2), 83-96, Isparta.
- Çoban, H.O., 2011. Calculation of average skidding distance on sloping terrain with GIS tools. SDU Faculty of Forestry Journal, 12: 98-103, Isparta.
- Çoban, H.O., Eker, M., 2009. SRTM Verileri ile Bazı Topoğrafik Anazliler: Isparta Orman Bölge Müdürlüğü Örneği, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı:2, s. 76-91
- Çoban, H.O., Koç, A., 2008. Sınıflandırma Sonrası Karşılaştırma Tekniği Kullanılarak Heterojen Yapıya Sahip Ormanlarda Zamansal Değişimlerin Belirlenmesi. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, A(1), 72-84, Isparta.
- Deligöz, A., 2009. Anadolu Karaçamı (*Pinus nigra* Arn. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe) Fidanlarında Sulama Programının Hazırlanmasında Bitki Su Potansiyeli Değerlerinin Kullanımı
- Deligöz, A., 2009. The Effects of Exposure and Bale Storage on Water Potential and Field Performance in Anatolian Black Pine, Journal of Biological Sciences, Volume: 9, Issue: 4, | Page No.: 367-371
- Deligöz, A., Carus, S., 2006. Anadolu Karaçamı [*Pinus nigra* Arn. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe] Tohum Meşcerelerinin Bazı Kozalak Ve Tohum Özelliklerine Göre Ayrılmasının İstatistik Analizi. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 2, 13-22, Isparta.
- Deligöz, A., Genç, M., Özçelik, H., 2009. Kalite Sınıflamasının Anadolu Karaçamı [*Pinus nigra* Arn. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe] Fidanlarının Arazi Performansına Etkisi.SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı: 2, 37-50
- Deligöz, A., Gezer, A., 2005. Anadolu Karaçamı [*pinus nigra* arn. subsp. *Pallasiana* (lamb.) Holmboe ]'nın Bazı Tohum Meşcereleri, Klonal Tohum Bahçeleri ve Plantasyonlarında Kozalak ve Tohum Özellikleri SDU. Orman Fak. Dergisi, Seri A, Sayı 1, Isparta.
- Deligöz, A., Gültekin, H.,C., Yıldız, D., Gültekin, Ü., G., Genç, M., 2007.Karaçalı (*Paliurus spinachristi* Mill.) ve Hünnap (*Zizyphus jujuba* Mill.) Tohumlarının Çimlendirilmesi Üzerine GA3, Çıtlatma ve Ekim Zamanının Etkileri. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 2A: 51-60.
- DELİGÖZ,A. ve CARUS,S. 2006. Anadolu Karaçamı [*Pinus nigra* Arn. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe ] Tohum Meşcerelerinin Bazı Kozalak ve Tohum Özelliklerine Göre Ayrılmasının İstatistik Analizi, SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, s.13-23.
- Deliöz, A., Gültekin, H.C., Yıldız, D., Gültekin, Ü.G., Genç, M., 2007. Karaçalı (*Paliurus spinachristi* Mill.) ve Hünnap (*Zizyphus jujuba* Mill.) Tohumlarının Çimlendirilmesi Üzerine GA3, Çıtlatma ve Ekim Zamanının Etkileri, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 2A: 51-60.
- Doğanlar, M. & Avcı, M., 2001. A new species of *Traumatocampa* Wallengren (Lepidoptera: Thaumetopoeidae) feeding on cedar from Isparta (Türkiye). Türk. Entomol. derg.,25(1): 19-22.
- Doğmuş- Lehtijarvi, H.T. and Lehtijarvi, A., 2007. Occurrence Of the Stem-Rot Fungus *Phellinus pini* (Brot.:Fr.) Ames in Pine Forests in the Lakes District Of Southwestern Turkey. *Phytopathologia Mediterraena*, 316-319.

- Doğmuş- Lehtijarvi, H.T., 2006. Antifungal effect of essential oils from some Turkish herbs against *Rhizoctonia solani* Kühn. *Phytopathol. Mediterr.* 45: 261-265.
- Dutkuner, İ., Avcı, M., 2000. Burdur-Göhlisar Yöresinde Karaağaç (*Ulmus minor* Miller. supsp. minor) Ölümleri, *SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, Cilt 4, Sayı 1.
- Eker, M., Acar, H.H., 2006. Odun Hammaddesi Üretiminde Operasyonel Planlama Yöntemi. *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, A(2), 128-140. Isparta
- Eker, M., Acar, H.H., Çoban, H.O., 2010. Orman Yollarının Potansiyel Ekolojik Etkileri, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri A, Cilt 1, s.109-125
- Eker, M.; Ada, N., 2011. Orman yolu kalite analizine yönelik ölçüt ve gösterge setinin oluşturulması. *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, 12: 89-97
- Erol, A., Babalık, A. A., Sönmez, K., Serin, N., 2009, Isparta-Darıderesi Havzası Topraklarında Erozyona Duyarlılığın Arazi Kullanım Şekillerine Bağlı Değişimi, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri A, Sayı 2, Sayfa:21-36, Isparta
- Fabre J. P., Avcı, M. & A. Chalon. 2001. La Tordeuse, *Dichelia cedricola* Dikonoff, un ravageur d'Asie Mineure potentiellement important pour le Cedre en France, par. *Revue Forestiere Française*. 2. 131-138.
- FAKİR, H., 2005, Isparta Sığla Ormanı Tabiatı Koruma Alanı Anıt Ağaçları, S.D.Ü. Orman Fakültesi, Seri:A, Sayı:1, Yıl:2005, ISSN: 1302-7085, Sayfa:25-36, Isparta
- FAKİR, H., BABALIK, A. A., KARATEPE, Y., 2009. Süleyman Demirel Üniversitesi Kampüsünün Doğal Bitki Türleri (Isparta-Türkiye), S.D.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Cilt: 13, Sayı: 1, Sayfa: 33-39, Isparta
- FAKİR, H., Flora of Bozburun Mountain and its Environs (Antalya-Isparta-Burdur/Turkey), *Turk J Bot* 30 (2006), 149-169. Ankara
- FAKİR, H., KORKMAZ, M., GÜLLER, B. 2009. Medicinal Plant Diversity of Western Mediterranean Region in Turkey, *Journal of Applied Biological Sciences*, 3 (2):30-40, 2009, ISSN: 1307-1130.
- Genç, M., Bilir, N., 2000. Influence of Transplanting on Seedling Growth and Post-Planting Success in Oriental Spruce. *Panjab University, Research Bulletin*, 50:23-31.
- Genç, M., 1994: Karaçam (*Pinus nigra* Arnold. subsp. *pallasiana*) Öncü Gençliklerinde Gelişme Özellikleri. *Doğa Türk Tarım ve Ormançılık Dergisi*, 18: 487-493.
- Genç, M., 1994: Shoot Types in Oriental Spruce (*Picea orientalis* (L.) Link.) Seedlings. *Doğa Türk Tarım ve Ormançılık Dergisi*, 18: 203-208.
- Genç, M., Bilir, N., 2000: Influence of Transplanting on Seedling Growth and Post-Planting Success in Oriental Spruce. *Research Bulletin of Panjab University*, 50: 23-31.
- Genç, M., Güner, Ş.T., 2000: Isparta'da Yeni Saptanan Doğal Bir Anıt Kestane (*Castanea sativa* Mill.) Meşçeresi. *Journal of Turkish Agriculture & Forestry*, 24 (1) 37-44.
- Genç, M., Güner, Ş.T., Şahan, A., 1999: Eskişehir, Eğirdir ve Seydişehir Orman Fidanlıklarında 2+0 Karaçam Fidanlarında Morfolojik İncelemeler. *Journal of Turkish Agriculture & Forestry*, 23 (Ek Sayı 2) 517-525 .
- Genç, M., Üçler, A.Ö., 1995: Influence of Differences in Transplanting Time and Seedling Size on Shoot Formation in Oriental Spruce. *Research Bulletin of Panjab University*, 45: 49-53.
- Genç, M., Yahyaođlu, Z., 1993: Wrenching ve Yandan Kök Kesimi İşlemlerinin Yaz Ortasında Şaşırtılan Doğuladini (*Picea orientalis* (L.) Link.) Fidanlarının Gelişimi Üzerindeki Etkileri. *Doğa Türk Tarım ve Ormançılık Dergisi*, 17: 1049-1060.
- Gezer, A., Bilir, N., Gülcü, S., 2001, Kasnak Meşçesi [*Quecus vulcanica* (Boiss. and Heldr. ex) Kotschy] Meyve ve Fidanlarının Bazı Özellikleri Üzerine Araştırmalar, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri: A, Sayı: 2, s. 1-10, Isparta.
- Giuseppe Platia, Nicklas Jansson, Mustafa Avcı, Ođuzhan Sarikaya, Mustafa Coskun & Tamer Kayis. 2011. New Species Of Click Beetles From Turkey (Coleoptera, Elateridae). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, 48, 207-215.

- Gülcü S., Gültekin H.C., Çelik S., Gürlevik N., Öztürk G. 2007. Katlama Sürelerinin Üvez (*Sorbus L.*) Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Etkisi. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Yıl 2007, Sayı 2, s. 42-50.
- Gülcü, S., Bayram, A., Çelik, S., 2007, Isparta-Keçiborlu Kükürt Maden Ocağında Yapılan Ağaçlandırmaların Değerlendirilmesi, Batı Akdeniz Ormancılık Araştırma Müdürlüğü Dergisi, Sayı:8, Cilt:II, Syf:47-65
- Gülcü, S., Gültekin, H. C., 2005, Boylu Ardıç (*Juniperus excelsa* Bieb.) ve Küçük Kozalaklı Katran Ardıcı'nda (*Juniperus oxycedrus* L.) Uygun Ekim Yöntemlerinin Belirlenmesi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı:1, Syf: 37-48, Isparta.
- Gülcü,S., Çelik Uysal, S., 2010. Kuş İğdesi'nde (*Elaeagnus angustifolia* L.) Yetiştirme sıklığının fidan morfolojik özelliklerine etkisi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Sayı:2, s.74-81, Isparta
- GÜLLER, B., FAKİR, H. 2009.Geniş Yapraklı Ağaçlarda Görüntü Analizi Yöntemi İle Trahe Çapı Ve Birim Alandaki Trahe Sayısının Belirlenmesi, S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, Yıl:2009, ISSN: 1302-7085, Sayfa: 83-94, Isparta.
- Gülsoy, S., Özkan, K., 2008. Tür çeşitliliğinin ekolojik açıdan önemi ve kullanılan bazı indisler. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 1: 168-178, Isparta. [Gülsoy, S., Özkan, K., 2008. Importance of biodiversity from the ecological standpoints and some biodiversity indexes. Suleyman Demirel University Publications, Faculty of Forestry Journal, 1: 168- 178, Isparta, Turkey].
- Gülsoy, S., Özkan, K., Mert, A., Eser, Y. 2008. Chemical compounds of volatile oil obtained from fruit of Crimean Juniper (*Juniperus excelsa*) and leaves of Turkish plateau oregano (*Origanum minutiflorum*) and allelopathic effects on germination of Anatolian Black pine (*Pinus nigra* subsp. *pallasiana*). Journal of Biological Diversity and Conservation, 1(2): 105-114.
- Gülsoy, S., Özkan, K., Mert, A., Eser, Y. 2008. Ardıç (*Juniperus excelsa*) meyvesinden ve Yayla Kekliği (*Origanum minutiflorum*) yapraklarından elde edilen uçucu yağların kimyasal bileşimleri ve Karaçam (*Pinus nigra* subsp. *pallasiana*) tohumunun çimlenmesi üzerine allelopatik etkileri. Biyolojik Çeşitlilik ve Koruma Dergisi, 1(2): 105-114.]
- Gültekin, H.C., Gülcü, S., Çelik, S., Gürlevik, N., Öztürk, G., Katlama Sürelerinin Üvez (*Sorbus L.*) Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Etkisi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı:2, s. 42-50, Isparta.
- Gültekin, H.C., Gülcü, S., Gültekin, Ü.G., 2005, Boylu Ardıç'ta (*Juniperus excelsa* Bieb.) Boş Tohumların Ayrılması ve Tohumları Sınıflandırmanın Çimlenme Yüzdesine Etkileri, İÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, A/04-19, (yayımda) İstanbul.
- Güner, Ş. T., Özkan, K., Yücel E., 2011: Sarıçam ormanlarının verimliliği ile vejetasyon ve tür çeşitliliği arasındaki ilişkiler, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 12, 1-6. [Relationships between vegetation, plant species diversity and productivity of scots pine: a case study from Türkmen Mountain, SDU Faculty of Forestry Journal 12, 1-6.]
- Güner, Ş.T., Çömez, A., Karataş, R., Çelik, N., Özkan, K. 2011. Eskişehir ve Afyonkarahisar illerindeki Anadolu Karaçamı (*Pinus nigra* Arnold. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe) Ağaçlandırmalarının Gelişimi İle Bazı Yetiştirme Ortamı Özellikleri Arasındaki İlişkiler. T.C Çevre ve Orman Bakanlığı Orman Toprak ve Ekoloji Araştırmaları Enstitüsü Müdürlüğü Yayınları, Bakanlık Yayın No: 434, Müdürlük Yayın No: 4, ISBN 978-605-093-8, 83 s., Eskişehir,Türkiye.
- Güner, Ş.T., Çömez, A., Karataş, R., Çelik, N., Özkan, K. 2011. Relationships Between Some Environmental Characteristics and Site Index of Anatolian Black Pine *Pinus nigra* Arnold. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe Plantation areas in the Eskişehir and Afyonkarahisar Provinces. Republic of Turkey Ministry of Environment and Forest, Publications of Research Institute for Forest Soils and Ecology, No: 434/4, ISBN 978-605-093-8, p. 83, Eskişehir,Turkey.]
- Gürlevik, N., Özkan, K., Gülcü, S., 2009. Kontrollü yakma ve mekanik arazi hazırlığının Isparta yöresinde bir kermes meşesi sahasında toprak özelliklerine etkileri. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, 1: 24-37. [Gürlevik, N., Özkan, K., Gülcü, S., 2009. Effects of prescribed burning and

mechanical site preparation on soil properties in a Kermes oak field in Isparta region. Suleyman Demirel University, Faculty of Forestry Journal, 1: 24-37].

- Gürlevik, N., Gültekin, H.C., 2008. Katlama ve Mekanik Önlemlerin Andiz (*Arceuthos drupacea* Ant. et Kotschy) Tohumlarının Çimlenmesi Üzerine Etkileri. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 2008-2: 147-157
- Gürlevik, N., Özkan, K., Gülcü, S., 2009, Kontrollü Yakma ve Mekanik Arazi Hazırlığının Isparta Yöresinde Bir Kermes Meşesi Sahasında Toprak Özelliklerine Etkisi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı:1, s.24-37, Isparta
- Haradhan Banik, Ly Van Trong, Ahmet TOLUNAY, Sopanha Vong, Kletus Muyuk, 1994. Village Analysis and Design for Community Forestry Interventions: Bang Klong Takien, Kasetsart University, Faculty of Forestry, Regional Community Forestry Training Center, No: 114, Bangkok, Thailand.
- Karatepe, Y., 2003. Gelibolu Yarımadası Tarihi Milli Parkı'nın Lepidoptera Türleri, SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, ISSN: 1302-7085, 1: 167-180.
- Karatepe, Y., 2004. Gölcük (Isparta)'te Karaçam (*Pinus nigra* Arn. supsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe) Meşcerelerinin Topraklarındaki Toplam Azot ve Organik Karbon ile Ölü Örtülerindeki Toplam Azot ve Organik Madde Miktarlarının Araştırılması, SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, ISSN: 1302-7085, 2: 1-16.
- Karatepe, Y., 2005. Gölcük'te (Isparta) Dikimle Yetiştirilmiş Salkım Ağacı (*Robinia pseudo-acacia* L.) ve Karaçam (*Pinus nigra* Arnold.) Ormanlarının Topraklarındaki Organik Karbon ve Azot Birikimi, İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt:1.
- Karatepe, Y., Süel, H., Yetüt, İ., 2005. Isparta Gölcük Tabiat Parkı'nda Toros Sediri (*Cedrus libani* A. Rich.)'nin Farklı Anakayalardan Oluşmuş Topraklardaki Gelişiminin Ekolojik İrdelenmesi, SDÜ. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, ISSN: 1302-7085, 1: 64-75.
- KORKMAZ M., 2004, Küme Örtüleme Modeli Kullanılarak Optimum Yangın Gözetleme Noktalarının Belirlenmesi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı: 1, s. 37-49
- Korkmaz, M. ve Başkalkan, S.N., 2011. Eğirdir Gölü ve Çevresinde Turizm Gelişiminin Sürdürülebilirliği Üzerine Değerlendirmeler. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 12:62-69.
- KORKMAZ, M. ve FAKİR H., 2009. Odun Dışı Bitkisel Orman Ürünlerine İlişkin Nihai Tüketici Özelliklerinin Belirlenmesi (Isparta İline Yönelik Bir Araştırma), SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı 2, s. 10-20.
- KORKMAZ, M. ve GÜNGÖR, İ., 2008. Odun Hammaddesi Üretimine Yönelik Optimum Yıllık Kesim Alanlarının Belirlenmesi. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri: A, Sayı 1, s. 75-100.
- Lehtijärvi, A., 1998. *Lophodermium piceae* and *Tryblidiopsis pinastri*: Two latent colonizers of Norway spruce, Doctoral thesis, SLU, Uppsala, Sweden.
- Lehtijärvi, A., Stenlid, J., and Barklund, P. 1998. Population structure of *Tryblidiopsis pinastri*, a bark endophyte of *Picea abies*. (manuscript, included in the doctoral thesis).
- Lehtijärvi, H.T. Doğmuş-Lehtijärvi, A.G. Aday, F. Oskay, 2010. The efficacy of selected biological and chemical control agents against *Heterobasidion abietinum* on *Abies cilicica*. Forest Pathology, Published on line 13rd of December. DOI: 10.1111/j.1439-0329.2010.00705.x.
- Mirchev, P., Tsankov, G., Avci, M., Matova, M., 2007. Study of Some Aspects of Ecology of Pine Processionary Moth, *Thaumetopoea pityocampa* (Den. & Schiff.) (Lep., Thaumetopoeidae) and its Egg Parasitoids in Turkey. *Silva Balcanica*, 8(1), 66-78.
- Mol, T., Avci, M., 1997., Marmara Bölgesi'nin Bazı Sphingidae Türleri, İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 47, Sayı 1
- Mol, T., Avci, M., Dutkuner, İ., 2003. Fethiye-Kelebekler Vadisi florası ve Lepidoptera Faunası, İ.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Cilt 53, Sayı 1.
- Novák, V., Jansson, N., Avci, M., Sarikaya, O., Coskun, M., Atay, E., Gürkan, T. 2011. New *Allecula* species (Coleoptera: Tenebrionidae: Alleculinae) from Turkey. *Studies and Reports Taxonomical Series*, 7(1-2), 335-346.

- Novák, V., Jansson, N., Avcı, M., Sarıkaya, O., Coşkun, M., Atay, E., Gürkan, T., 2011. New *Allecula* species (Coleoptera: Tenebrionidae: Alleculinae) from Turkey. *Studies and Reports Taxonomical Series*, 2011, 7(1-2), 335-346.
- Oğurlu, İ., Avcı, M., 1999. Bir Don Çukuru Üzerine Araştırmalar, *Tr. J. of Agriculture and Forestry*, 23, Ek sayı 5, 1231-1235.
- Özçelik, R., 2010. Bucak Yöresi Kızılcım, Sedir ve Toros Göknarı Türleri İçin Hacim Denklemleri. *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Cilt:2, s.1-15.
- Özkan, K., Bilir, N., 2008: Influence of soil and topographical characteristics on spatial distribution of wild rose (*Rosa canina* L.) and its indicator species in Beyşehir watershed, Mediterranean region, Turkey. *J. The Malaysian forester*, Volume 71, 87-96.
- ÖZÇELİK, R. İstiflenmiş Tomruklarda Kullanılan Hacim Formüllerinin Karşılaştırılması, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri:A, Sayı:1, s.26-32.
- ÖZÇELİK, R. Ulusal Orman Envanteri kavramı ve İsveç Örneği, *SDÜ Orman Fak. Derg. Seri:A, Sayı:2*, s.69-82
- ÖZÇELİK, R., 2006. Biyolojik Çeşitliliği Korumaya Yönelik Yapılan (Planlama ve Koruma) Çalışmalar ve Türkiye Ormancılığına Yansımaları, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri:A, Sayı:2, s.23-36.
- Özçelik, R., 2009. Batı Akdeniz Bölgesindeki Doğal Karışık Meşcereler ve Meşcere Kuruluşları, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri:A; Sayı:1, s: 8-23.
- ÖZÇELİK, R. Tomruk Hacimlerinin Tahmininde Kullanılan Centroid Metot ve Dört Standart Formülün Karşılaştırılması, *SDÜ Orman Fakültesi Derg.*, Seri:A, Sayı:1, s. 115-120.
- Özdemir, İ., 2004. Orman Envanterinde Uydu Verilerinden Yararlanma Olanakları, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri A, Sayı 1, ISSN 1302-7085, s. 84-96, Isparta.
- Özdemir, İ., Asan, Ü., 2004. Topografik Haritalara Oturtulmuş Meşcere Haritalarının Arazi Oryantasyonunda Sağladığı Kolaylıklar ve Ormancılık Pratiğine Katkıları, *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, Seri A, Sayı 2, s. 73-82, Isparta
- Özdemir, İ., Mert, A., 2007. Düzlerçamı Kızılcım Ormanında Quickbird Uydu Verileri Kullanılarak Gövde Hacminin Tahmini, *Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi* Seri: A, Sayı: 2, 107-118.
- Özdemir, İ., Özkan, U.Y., , 2003. Armutlu Orman İşletme Şefliğindeki Orman Alanlarındaki Değişimlerin Landsat Uydu Görüntüleri Kullanılarak İzlenmesi . *SDÜ Orman Fakültesi Dergisi*, ISSN 1302-7085, A-1, 55-66 , Isparta
- Özkan, K, 2004. Beyşehir gölü havzası'nda Anadolu karaçamının (*Pinus nigra* Arnold) yayılışı ile fizyografik yetişme ortamı faktörleri arasındaki ilişkiler. *Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi*, 2: 30-47, Isparta. [Özkan, K, 2004. Relationships between physiographic site factors and distribution of Crimean pine (*Pinus nigra* Arnold) in Beyşehir Watershed. *Suleyman Demirel University Publications, Faculty of Forestry Journal* 2: 30-47, Isparta, Turkey].
- Özkan, K. 2008. Assessment to the relationships between vegetation and site properties accordance with similarity values between quadrat pairs. *Journal of Biological Diversity and Conservation*, 1(2): 59-73. [Özkan, K. 2008. Bitki örtüsü ile yetisme ortamı özellikleri arasındaki ilişkilerin örnek alan benzerlik değerlerine göre değerlendirmesi. *Biyolojik Çeşitlilik ve Koruma Dergisi*, 1(2): 59-73.]
- Özkan, K. 2008. Determination of dependent variable by quantitative analysis for the classification on forest sites in the translation zone of Mediterranean Region. *Journal of Biological Diversity and Conservation*, 1(1): 75-88. [Özkan, K. 2008. Akdeniz Bölgesi'nin geçiş zonunda yetisme ortamı sınıflandırması için bağımlı değişkenin analitik olarak belirlenmesi. *Biyolojik Çeşitlilik ve Koruma*, 1(1): 75-88.]
- Özkan, K. 2009. Toprağın tarla kapasitesi değişiminin toprak türüne göre Temel Bileşenler Regresyon analizi ile modellenmesi. *Süleyman Demirel Üniversitesi, Orman Fakültesi Dergisi*,



- 2: 1-9. [Ozkan, K. 2009. Field water capacity modeling according to soil texture using Principle Component Regression Analyses. Faculty of Forestry Journal, 2: 1-9.]
- Özkan, K., 2000. Prof Dr. Bekir Sıtkı Evcimen Sedir (*Cedrus libani* A. Rich) Koruma Ormanı'nda yükselti-iklim kuşaklarına göre toprak özelliklerinin analitik olarak incelenmesi. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, 1: 21-40, Isparta.
  - Özkan, K., 2001. Eğirdir gölü havzası kuraklık etüdü ve tarım-ormancılık açısından değerlendirilmesi. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, 2: 75-96, Isparta. [Özkan, K., 2001. Studies regarding drought in Egirdir lake watershed and evaluations in terms of field of agricultural and forestry. Suleyman Demirel University Publications, Faculty of Forestry Journal, 2: 75-96, Isparta, Turkey.]
  - Özkan, K., 2002. Türler arası birlikteliğin interspesifik korelasyon analizi ile ölçümü. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, 2: 71-78, Isparta. [Özkan, K., 2002. The measurement of interspecific association by interspecific correlation analysis. Suleyman Demirel University Publications, Faculty of Forestry Journal, 2: 71-78, Isparta, Turkey].
  - Özkan, K., 2009. Yaban Hayatı Ekolojisi'nde analitik değerlendirme açısından uygun envanter metodu üzerine bir öneri. Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, 2: 160-169. [Ozkan, K., 2009. A suggestion on a suitable inventory method from analytic application intended for wildlife ecology point of view. Faculty of Forestry Journal, 2: 160-169].
  - Özkan, K., 2010. Orman ekosistemçeşitliliği haritalama çalışmaları için ekolojik alan çeşitliliğinin belirlenmesi üzerine bir öneri. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi 2:136-148.[Özkan, K., 2010. A succesion for determination of ecologic area diversity index for forest ecosystems diversity mapping, SDU Faculty of Forestry Journal, 2:136-148.
  - Özkan, K., Kantarcı, M.D., 2008. Beyşehir gölü havzası'nın orman yetiştirme ortamı alt bölgeleri ve yöreleri grupları. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 2, 123-135. [Özkan, K., Kantarcı, M.D., 2008. Subregions and site section groups on Beysehir Watershed. Suleyman Demirel University, Faculty of Forestry Journal, 2, 123-135.].
  - Özkan, K., Kuzugüdenli, E., 2010. Akdeniz Bölgesi Sütçüler Yöresinde kızılçamın (*pinus brutia* ten.) verimliliği ile yetiştirme ortamı özellikleri arasındaki ilişkiler. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, 1: 16-29, Isparta.
  - Özkan, K., Mert, A., Gülsoy, S., 2007. Beyşehir gölü havzası topraklarının bazı özellikleri ile toprak rengi ve strüktürü arasındaki ilişkiler. Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, 2: 9-22, Isparta. [Özkan, K., Mert, A., Gülsoy, S., 2007. Relationships between soil colour, soil structure and some soil properties in Beysehir Watershed. Suleyman Demirel University Publications, Faculty of Forestry Journal, 2: 9-22, Isparta, Turkey].
  - Özkan, K., Negiz, G. M., 2011: Isparta Yukarıgökdedere Yöresi'ndeki odunsu vejetasyonun hiyerarşik yöntemlerle sınıflandırılması ve haritalanması, SDU Orman Fakültesi Dergisi, 12: 27-33[Woddy vegetation classification and mapping by using hierarchical methods in Isparta Yukarıgökdedere district, SDU Faculty of Forestry Journal, 12:27-33.
  - Platia, G., Jansson, N., Avcı, M., Sarıkaya, O., Coşkun, M., Kayış, T., 2011. New species of Click beetles from Turkey (Coleoptera, Elateridae). Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa, 48, 207-215.
  - Sama, G., Jansson, N., Avcı, M., Sarıkaya, O., Coşkun, M., Kayış, T., Özdikmen, H., 2011. Preliminary report on a survey of the saproxylic beetle fauna living on old hollow oaks (*Quercus* spp.) and oak wood in Turkey (Coleoptera: Cerambycidae). Mun.Ent.Zool., 6(2): 819-831.
  - Sarıkaya, O. & Avcı, M. 2006. The Occurrence of *Choristoneura murinana* in *Abies cilicica* Forests in Asia Minor, Mun. Ent. Vool. Vol: 1, No: 2, 289-296.
  - SARIKAYA, O., 2004. Isparta Yöresinde *Thaumetopoea pityocampa* (Den. & Schiff.) (Lep.:Thaumetopoeidae)'nın Yumurta Koçanları Üzerine Araştırmalar, S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Seri:A, Sayı: 1, Yıl: 2004, 1-11.

- Sarıkaya, O., Avcı, M., 2006. The Occurrence of *Choristoneura murinana* in *Abies cilicica* Forests in Asia Minor. *Mun. Ent. Zool.* Vol.1, No.2, June 2006, 289-296.
- Sarıkaya, O., Yıldırım, S., 2011. Isparta-Aksu Yöresi İğne Yapraklı Ormanlarının Scolytinae (Coleoptera: Curculionidae) Türleri. *Bartın Orman Fakültesi Dergisi*, Cilt:13, 20: 38-50.
- Serin, N., Gül, A., 2006, Kent Ormanlığı Kavramı ve Isparta Kent Ölçeğinde İrdelenmesi, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı 2, ISSN: 1302-7085
- Şahin, C., Serin, N., 2008, Isparta Kenti Çöp Depolama Alanının Bitkilendirilmesi Üzerine Araştırmalar, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, Seri A, Sayı 1, 2008, Isparta
- Şener, F.N, A, TOLUNAY, ö. Görücü, 2011. Sürdürülebilir Ormanlık Uygulamalarında Sertifikasyon ve Akreditasyon: Andırın ve Göksun Devlet Orman İşletme Müdürlükleri Örneği, SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, 12: 115-125, Isparta.
- Tanrıtanır, E.; Sütçü, A; Alkan H; Kuruca H.İ.; 2004., "Mobilya İmalatında Faaliyet Maliyetleri Yardımıyla Similasyon Destekli Personel Organizasyonu", Gazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fak. Dergisi Cilt/Vol:19, Sayı/No:2, Ankara. Engineering Index ve ULAKBİM Mühendislik ve Temel Bilimler Veri Tabanı (MTBVT) tarafından taranmaktadır. Tanrıtanır, E.; Sütçü, A; Alkan H; Kuruca H.İ.; 2004., Simulation Aided Personnel Organization In Furniture Manufacturing: Utilisation Of Activity Cost" *Journal of The Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University*, Vol:19, No:2, June, Ankara, Turkey. (In Turkish)
- TOLUNAY A, AKYOL A and ÖZCAN M.2008. Usage of Trees and Forest Resources at Household Level: A Case Study of Aşağı Yumrutaş Village from the West Mediterranean Region of Turkey, *Research Journal of Forestry*, 2-1: 1-14
- TOLUNAY A, Alkan H, Korkmaz M, Bilgin F S, 2007. Classification of Traditional Agroforestry Practices in Turkey, *International Journal Natural and Engineering Sciences*, 1 (3): 41-48
- TOLUNAY A., ALKAN H., KORKMAZ M., BİLGİN S., 2007. Classification of Traditional Agroforestry Practices in Turkey, *International Journal Natural and Engineering Sciences*, 1 (3): 41-48
- TOLUNAY A., KORKMAZ, M., 2006. Social Forestry in Turkey: Twenty years in review, *Journal of Applied Science* (06)-1, 238-242
- Tolunay, A. Akyol and Y. Ince, 2009. Effects of Globalization on Lowland and Upland Villages in Anatolia: Case Study on Serpil and Akbelenli Villages. *Journal of Applied Science* 9(7):1215-1226.
- TOLUNAY, A., KORKMAZ, M and ALKAN, H, 2007. Definition and Classification of Traditional Agroforestry Practices in the West Mediterranean Region of Turkey, *International Journal of Agricultural Research*, 2(1): 22-32
- TOLUNAY, A., ve Korkmaz, M., 2006.Social Forestry in Turkey: Twenty Years in Review, *Journal of Applied Sciences*, Vol: 6 No: 1, Page No: 238-242.
- Toper Kaygın, A., Yıldız, Y., Avcı, M. 2009. Records about Biologies of Some Butterfly Species in Bartın Province", *e-Journal of New World Science Academy*, ISSN: 1306-3111, Vol: 4(2), 97-106
- Uluşan, M.D., Bilir, N., 2008. Broad-Sense Heritability for Seedling Characters and its Importance for Breeding in Scots Pine. *Journal of Science* 3(2): 133-138.
- Uluşan, M.D., Bilir, N., 2008. Effective Number of Clones in Seed Orchards of *Cedrus libani* A. Rich., *PJBS*, 11(17):2159-2162.
- Yahyaoglu, Z., Demirci, A., Bilir, N., Genç, M., 2001: Comparison of 22 Taurus Cedar (*Cedrus libani* A. Rich.) Origins by Seedling Morphological Distance. *Turkish Jr. Biology*, 25: 221-228.
- Yahyaoglu, Z., Genç, M., Kırdar, E., 1994: Doğu Ladini (*Picea orientalis* (L.) Link.)'nde Fidanlık Yeri Orijin Etkileşimleri. *Doğa Türk Tarım ve Ormanlık Dergisi*, 18: 479-485.
- YAZICI, N., BABALIK, A. A., 2011. Anadolu Karaçamı (*Pinus nigra* Arn. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe.) Fidanları İçin Uygun Sulama Aralığının Belirlenmesi. *Bartın Orman Fakültesi Dergisi*, Cilt: 13, Sayı: 19, Sayfa: 100-106, Bartın

- Yazıcı, N., Babalık, A.A., "Anadolu Karaçamı (*Pinus nigra* Arn. subsp. *pallasiana* (Lamb.) Holmboe.) Fidanları İçin UYGUN Sulama Aralığının Belirlenmesi" Bartın Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Yıl 2011, Cilt 13, Sayı 19, Bartın
- YAZICI, N., ÖZHAN, S., BABALIK, A. A., 2011. Boylu Ardıç (*Juniperus Excelsa* Bieb.) Fidanlarının Su Tüketimi ve Meteorolojik Parametrelerle İlişkisi. S.D.Ü. Orman Fakültesi Dergisi, Cilt: 12, Sayı: 2, Sayfa: 84-88, Isparta
- Yılmaz, H. ve TOLUNAY, A. 2007. Avrupa Birliği Kırsal Kalkınma Politikalarında Yeni Yönelimler ve Türkiye, Süleyman Demirel Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi Seri: A, Sayı: 1, Yıl: 2007, ISSN: 1302-7085, 107-122 p.
- YUCEDAĞ, C. ve CARUS, S., 2005. Kovada Gölü Milli Parkı (Eğirdir-Isparta) Ormanlarının Meşcere Kuruluşları. SDÜ Orman Fakültesi Dergisi. s.62-77.