



Dr. Münevver ARSLAN

EĞİTİM

2002 – 2008

Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Anabilim Dalı - ANKARA

- Doktor

1992 – 1996

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Orman Mühendisliği Anabilim Dalı - TRABZON

- Orman Yüksek Mühendisi

1986 – 1990

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Orman Fakültesi, Orman Mühendisliği Bölümü - TRABZON

- Orman Mühendisi

MESLEKİ DENEYİM

2013-

Orman Toprak ve Ekoloji Araştırmaları Enstitüsü Müdürlüğü - ESKİŞEHİR

- Başmühendis

2010 – 2013

Orman Toprak ve Ekoloji Araştırmaları Enstitüsü Müdürlüğü - ESKİŞEHİR

- Mühendis

2000 – 2010

İç Anadolu Ormancılık Araştırma Müdürlüğü - ANKARA

- Mühendis

1995 – 2000

ORKÖY Başmühendisliği - GİRESUN

- Mühendis

1993 – 1995

ORKÖY Başmühendisliği - TRABZON

- Mühendis

YABANCI DİL

- İngilizce

MESLEKİ ÜYELİKLER

- TMMOB Orman Mühendisleri Odası

BİLİMSEL ÇALIŞMA VE YAYINLAR

SCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan makaleler

- Kavgacı, A., Šilc, U., Başaran, S., Marinšek, A., Başaran, M. A., Košir, P., Balpınar, N., **Arslan, M.**, Denli, Ö., Čarni, A. 2017. Nomenclatural remarks to the classification of plant communities along post-fire succession. *Hacquetia*, 16(2), 293-295.
- Kavgacı, A., Šilc, U., Başaran, S., Marinšek, A., Başaran, M. A., Košir, P., Balpınar, N., **Arslan, M.**, Denli, Ö., Čarni, A. 2017. Classification of plant communities along postfire succession in *Pinus brutia* (Turkish red pine) stands in Antalya (Turkey). *Turkish Journal of Botany*, 41(3), 299-307.
- Özbek, M.U., **Arslan, M.**, Özbek, F , 2016. *Dichoropetalum vuralii* (Apiaceae), a new species from Yenişarbademli (Isparta, su-outh-westren Turkey). *Phytotaxa* 278 (2): 153–162.
- Kavgacı, A., **Arslan, M.**, Bingöl, Ü., Erdoğan, N., Čarni, A., 2012. Classification and phytogeographical differentiation of oriental beech forests in Turkey and Bulgaria, *Biologia*, 67(3), 461-473.

Diğer dergilerde yayımlanan makaleler

- Özdemir, S., Negiz, M. G., Turhan, U. U., Şenol, A., **Arslan, M.** 2017. Kuyucak Dağı yöresinde alfa çeşitliliğinin gösterge bitki türleri. *Forestry*, 18(2), 102-109.
- Arslan, M.**, Karataş, R., Güner, Ş.T., Özkan, K., 2015. Kasnak meşesinin Göller Bölgesi yayılış alanlarındaki bitkilerin tehdit sınıfları ve endemizm durumları. *BIODICON* 8(1), 7-15.
- Erdoğan, N. Ketenoğlu, O. Bingöl, M.Ü. Geven, F. **Arslan, M.** 2014. Evaluation of Threat Categories of The Endemic Plants of Sivrihisar Mountains (Eskişehir/Turkey). *Anadolu Doğa Bilimleri Dergisi (Journal of Anatolian Natural Sciences)* 5 (1): 37-43.
- Arslan, M.** Kılınç, İ. Vural, M. 2013. Flora of Kale-Bolu Fındığı (Turkey) Nature Protection Area, *Biological Diversity and Conservation*, 6/3: 107-119.
- Arslan, M.** Bingöl, M.Ü. Erdoğan, N. 2012. Avrupa Doğa Bilgi Sistemi (EUNIS) Habitat Sınıflandırması ve Türkiye Öksin Alanındaki Doğu Kayını (*Fagus orientalis* Lipsky) Ormanları Örneği, *Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi* 13(2):278-290.
- Erdoğan, N. Ketenoğlu, O. Bingöl, M.Ü. Geven, F. **Arslan, M.** 2011. Sivrihisar Dağları (Eskişehir/Türkiye) Vejetasyon Tiplerinin Floristik Kompozisyonu Üzerine Bir Araştırma, *MAKUFEBED* 4: 1-11.
- Kavgacı, A. **Arslan, M.** Bingöl, Ü. Erdoğan, N. 2013. Türkiye ve Bulgaristan'daki Doğu Kayını (*Fagus orientalis* Lipsky) Ormanlarının Fitososyolojik Yapısı. *Orman ve Av*, 3: 25-31.
- Arslan, M.** Erdoğan, N. Ketenoğlu, O. 2013. Yaylacık Araştırma Ormanı Vejetasyonunun Floristik ve Bazı Toprak Özellikleri, Bölüm-2. *Orman Mühendisliği*, 1-2-3: 18-20.
- Arslan, M.** Erdoğan, N. Ketenoğlu, O. 2012. Yaylacık Araştırma Ormanı Vejetasyonunun Floristik ve Bazı Toprak Özellikleri, Bölüm-1. *Orman Mühendisliği*, 10-11-12: 16-19.
- Arslan, M.** 2010. OGM Yerleşkesinin Açık Tohumlu Bitkileri. *Orman ve Av*, 87(2) 14-19.
- Arslan, M.** 2010. Orman Genel Müdürlüğü Yerleşkesinin Rosaceae Taksonları, *Orman ve Av*, 87(5), 34-40.
- Arslan, M.** Arslantürk, N. 2009. Avrupa Doğa Bilgi Sistemi (EUNIS) Habitat Sınıflandırması, *Orman Mühendisliği*, 46 (1-2-3) 48-50.
- Arslan, M.**, Çetiner, Ş. 2009. İstilacı Türler ve Ormanlara Etkileri, *Orman Mühendisliği*, 46 (10-11-12) 30-36.

Hakemli konferans/sempozyumların bildiri kitaplarında yer alan yayınlar

- Balpınar, N., **Arslan, M.**, Çelik, N., Bingöl, Ü. 2017. The relationship between some endemic taxons and the site factors in Alpu environment (Eskişehir). 4th International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering, page 853, 04-08 Oct, Kemer, Antalya, Turkey.

- Arslan, M.**, Kavgacı, A., Ketenoğlu, O. 2015. Numerical Classification and Ordination of the Forest Vegetation at Yaylacık Research Forest (Karabük – Turkey). Ecology and Silviculture of beech, 10th IUFRO Beech Symposium, 1-6 September 2015, Kastamonu and Safranbolu.
- Kavgacı, A., **Arslan, M.**, Bingöl, Ü., Erdoğan, N., Čarni, A. 2015. Species Richness And Diversity of Oriental Beech (*Fagus orientalis*) Forests In Turkey and Bulgaria. Ecology and Silviculture of beech, 10th IUFRO Beech Symposium, 1-6 September 2015, Kastamonu and Safranbolu.
- Arslan, M.**, Özbek, M.U., Vural, M. 2014. Lokal Endemik *Cota fulvida* (Asteraceae) Türünün Yeniden Keşfi, 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, 23-27 Haziran, s. 589 Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir. **Arslan, M.** Erdoğan, N. Bingöl, M.Ü. Çelik, N. 2014. Bozan Çevresi (Eskişehir) Bozuk Orman ve Bozkır Vejetasyonu, II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu Bildiriler Kitabı, 22-24 Ekim, s. 69-76, Süleyman Demirel Üniversitesi, Isparta.
- Erdoğan, N., **Arslan, M.**, Törü, A. 2014. Bozan ve Çevresi (Eskişehir) Erozyon Sahası Endemikleri, 22. Ulusal Biyoloji Kongresi, 23-27 Haziran, s. 595, Osmangazi Üniversitesi, Eskişehir.
- Kavgacı, A., Yalçın, E., **Arslan, M.**, Çoban, S., Erdoğan, N., Köse, M., Öner, H.H., Terzioğlu, S. 2014. Towards a National Forest Vegetation Database of Turkey. 23rd International Workshop of the European Vegetation Survey, Book of Abstracts, Ljubljana 8–12 May.
- Arslan, M.**, Karataş, R., Güner, Ş.T., Çömez, A., Şentürk, Ö., Özkan, K., 2013. A Study on Prediction of The Ecological Amplitude of The Kasnak Oak (*Quercus vulcanica* Boiss. & Heldr. ex Kotschy)/Kasnak Meşesi'nin (*Quercus vulcanica* Boiss. & Heldr. Ex Kotschy) Ekolojik Tolerans Alanının Kestirimine Yönelik Bir Çalışma, 3rd International Geography Symposium - GEOMED 2013, Editors: Recep Efe, Ibrahim Atalay, Isa Cürebal, Symposium Proceedings, ISBN: 978-605-62253-8-3, 300-310.
- Arslan, M.**, Erdoğan, N., Bingöl, M.Ü., Kavgacı, A., 2013. Doğu Kayını (*Fagus orientalis* Lipsky) Ormanlarının Fitoekolojik ve Fitocoğrafik Yayılışı, Ekoloji 2013 Sempozyumu Bildiri Özetleri Kitabı, 2-4 Mayıs, s. 108, Namık Kemal Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tekirdağ.
- Arslan, M.** Aytar, F. Okutan, H. Akgün, Y. 2012. Adana ve Kahramanmaraş Orman Bölge Müdürlüğü *Pinus brutia* Ten. Ormanlarında Orman Ekosistemleri İzleme Programı Üç Yıllık Sonuçları, I. Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu, Kahramanmaraş, KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, Özel Sayı: 208-218.
- Gökdemir, Ş., **Arslan, M.** 2002. Türkiye'de Endemizm ve Endemik Odunsu Türlerimiz, Orman Bakanlığı, Araştırma Planlama ve Koordinasyon Kurulu Başkanlığı, Türkiye Dağları I. Ulusal Sempozyumu Bildiriler, Poster Tebliğ 583-585 s. Kastamonu.

Diğer yayınlar

- Karataş, R., **Arslan, M.**, Güner, Ş.T., Çömez, A., Özkan, K., 2013. Göller Bölgesi'ndeki Doğal Yayılış Alanlarında Kasnak Meşesinin (*Quercus vulcanica* Boiss. and Heldr. Ex Kotschy) Boy Gelişimi ile Yetiştirme Ortamı Özellikleri Arasındaki İlişkiler, Orman Genel Müdürlüğü, Orman Toprak ve Ekoloji Araştırmaları Enstitüsü Yayın No: 9, Teknik Bülten No: 5, 67 s., Eskişehir.
- Arslan, M.** 2010. Yaylacık Araştırma Ormanının Bitki Sosyolojisi Yönünden İncelenmesi, İç Anadolu Ormanlık Araştırma Müdürlüğü, Çevre ve Orman Bakanlığı Yayın No: 402, İç Anadolu Ormanlık Araştırma Enstitüsü Yayınları Teknik Bülten No: 288, 144 s., Ankara.