

## ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ



### ÖZGEÇMİŞ

Adı ve Soyadı: DOĞAN AKDEMİR  
Doğum Tarihi: 1990  
Akademik Unvanı: Öğretim Görevlisi Dr.  
İş Adresi: .....  
E-postası: doganakdemir@balikesir.edu.tr  
Bildiği Yabancı Diller (Puan ve Yılı): İngilizce, B2 Orta Üstü, 2017  
Uzmanlık Alanı: Ormancılık

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Doktora	ORMAN MÜHENDİSLİĞİ (DR)	Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi	2023
Yüksek Lisans	ORMAN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	Süleyman Demirel Üniversitesi	2015
Lisans	ORMAN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	Süleyman Demirel Üniversitesi	2011

Yüksek Lisans Tez Başlığı (özeti ekte) ve Tez Danışman(lar)ı:

Batı Akdeniz bölgesindeki kızılçam ormanlarında uygulanan tıraşlama kesimlerinin kuşlar üzerindeki etkileri

Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:

Kaz Dağları'nda ağaçkakan (Picidae) türlerinin habitat tercihlerinin belirlenmesi

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Öğretim Görevlisi Dr.	Balıkesir Üniversitesi	2017-Devam Ediyor

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

1. Toy (Otis tarda) Türünün Habitat Uygunluk Modellemesi ve Haritalaması (2025)
2. AV TÜRLERİNDEN TAHTALININ (Columba palumbus) BAYRAMIÇ YÖRESİNDEKİ HABİTAT İSTEKLERİNİN BELİRLENMESİ (2025)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Av Türlerinden Tahtalının (Columba palumbus) Bayramiç Yöresindeki Habitat İsteklerinin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdemir D., 2024-2025.
2. Bayramiç Yöresi Kazdağlarında Yayılış Gösteren Guguk Kuşunun Cuculus canorus Ekolojik İsteklerinin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdemir D., 2021-2023.
3. Batı Akdeniz Bölgesindeki kızılçam ormanlarında uygulanan tıraşlama kesimlerin kuşlar üzerindeki etkileri, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdemir D., 2013-2015.
4. Boylu Ardiç (Juniperus Excelsa Bieb.) Kozalaklarının Fenolik Madde, Uçucu Yağ Bileşimi Ve Antioksidan Özelliklerinin Yetiştirme Ortamı Koşullarına Göre Değerlendirilmesi. TÜBİTAK-TOVAK 112O814 No lu Proje, 1001

Bilimsel Araştırma Projesi., TÜBİTAK Projesi, Akdemir D., 2013-2015.

5. IDE-6: Isparta Korunan Doğal Alanlarında Doğa Eğitimi-VI, TÜBİTAK-4004 Bilim ve Toplum Doğa Eğitimi Projeleri, Proje No: 213B614., TÜBİTAK Projesi, Akdemir D., 2014-2014.

İdari Görevler:

1. MYO Müdür Yardımcısı - Balıkesir Üniversitesi (2025 - Devam Ediyor)
2. Bölüm Başkanı - Balıkesir Üniversitesi (2019 - Devam Ediyor)

## **ESERLER**

### **A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

A1. Süel H., Akdemir D., Kıraç A., Ünal Y., "The indicator plant species of wildanimals in the Gidengelmez mountains district", *Journal of Environmental Biology*, vol. 38, pp. 991-998, 2017.

### **B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:**

B1. Akdemir D., Özdemir İ., Importance of Hollow Trees in Wildlife Management, In: *International Conferences on Science and Technology Life Science and Technology*, Kosova, 2020.

B2. Ertuğrul E. T., Akdemir D., Süel H., Yıldırım C., Wildcat population in Kazdağı Mountain, In: *1st INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON BIODIVERSITYRESEARCH*, Çanakkale, Türkiye, 2019.

B3. Ertuğrul E. T., Akdemir D., Süel H., Özdemir S., Bird Species of Ayazma Nature Park, In: *International Conference on Science and TechnologyI 2018*, Kosova, 2018.

B4. Özdemir S., Akdemir D., Süel H., Çınar T., İklim Değişiminin Doğa Turizmi Üzerine Etkileri: Sütçüler Meslek Yüksekokulu Örneği, In: *5. International Sport Sciences, Turizm and Recreation Student Congress*, Manisa, Türkiye, 2018.

B5. Altın F., Akça M., Akdemir D., Dursunbey İlçesinin Rekreasyon Alanlarının Niteliksel ve Niceliksel Açından İncelenmesi - Qualitative and Quantitative Analysis of Recreation Areas of Dursunbey District, In: *5. Uluslararası Spor Bilimleri Turizm ve Rekreasyon Öğrenci Kongresi*, Manisa, Türkiye, 2018.

B6. Ertuğrul E. T., Süel H., Akdemir D., Özdemir S., Su Toplama Göleti ve Barajların Su Kuşları Üzerine Olan Etkileri, In: *Uluslararası Su ve Çevre Kongresi*, Bursa, Türkiye, 2018, pp. 2246-2246.

B7. Süel H., Akdemir D., Ertuğrul E. T., Özdemir S., Determination of Factors Affecting Bird Diversity Çandır District Example., In: *ISEEP-2017 VIII. International Symposium on Ecology and Environmental Problems.*, Çanakkale, Türkiye, 2017.

B8. Akdemir D., Özdemir İ., Mert A., The Effect of Environmental Variables on Bird Species Diversity: A Case Study of the Western Mediterranean Region, In: *International Ecology Symposium 2017*, Kayseri, Türkiye, 2017.

B9. Özdemir S., Akdemir D., Kandemir H., Beram A., Doğa Bilimlerine Yönelik Olarak Eğitim Göre Öğrencilerin Ekoturizme Bakışı: Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz Meslek Yüksekokulu, In: *4. Uluslararası Spor Bilimleri Turizm Ve Rekreasyon Öğrenci Kongresi*, Burdur, Türkiye, 2017.

B10. Beram A., Kandemir H., Akdemir D., Özdemir S., Kırsal Turizm Örgütlenmesinde Odun Dışı Orman Ürünlerinin Önemi: Gül Ve Lavanta Bahçeleri Örneği, In: *4. Uluslararası Spor Bilimleri, Turizm ve Rekreasyon Öğrenci Kongresi*, Türkiye, 2017.

B11. Mert A., Şentürk Ö., Güney C. O., Akdemir D., Özkan K., Mapping of some distal variables available for mapping habitat suitabilities of the species: A case study of Buldan district., In: *GeoMed 2013 The 3rd International Geography Symposium*, Antalya, Türkiye, 2016.

B12. Süel H., Akdemir D., Kıraç A., Ünal Y., The Indicatory Plant Species of Wild Animals in The Gidengelmez Mountains District, In: *4th International Geography Symposium.*, Türkiye, 2016.

B13. Özdemir İ., Donoghue D., Şentürk Ö., Osmanoğlu T., Akdemir D., Havasal Lidar Verileri Kullanılarak Meşcere Tipi Ayrımı, In: *Proceedings of the International Symposium for the 50th Anniversary of the Forestry Sector Planning in Turkey*, Antalya, Türkiye, 2013.

B14. Süel H., Ertuğrul E. T., Aksan Ş., Ünal Y., Akdemir D., Cengiz G., Bayrak H., Ersin M. Ö., Oğurlu İ., Özkan K. vd., Indicator Species of Habitat Preferences to Wildlife Animals in Köprüçay District, In: *3rd International Geography Symposium*, Antalya, Türkiye, 2013.

### **C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

#### **C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

C2.1. Süel H., Ertuğrul E. T., Akdemir D., "TÜRKİYE'DE KUŞ TÜRLERİNİN EKOSİSTEM HİZMETLERİ ATLASI", *DOĞAL EKOSİSTEMLERDE TÜR DAĞILIM HARİTALAMASI VE ÖRNEKLERİ*, Livre de Lyon, 2025.

#### **D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

- D1.** Ertuğrul E. T., Akdemir D., Özdemir S., "Predicting spatial patterns of *Cuculus canorus* under climate change in Türkiye", *Turkish Journal of Forestry | Türkiye Ormancılık Dergisi*, vol. 26, no. 4, pp. 588-594, 2025.
- D2.** Süel H., Akdemir D., Ertuğrul E. T., Özdemir S., "Determining Environmental Factors Affecting Bird Diversity", *Kastamonu Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi*, vol. 21, no. 3, pp. 244-251, 2021.
- D3.** Altın F., Akça M., Akdemir D., "Dursunbey İlçesi'nin Rekreasyon Alanlarına İlişkin Kullanıcı Görüşlerinin Değerlendirilmesi", *Bartın Orman Fakültesi Dergisi*, vol. 22, no. 1, pp. 1-8, 2020.
- D4.** Akdemir D., Özdemir İ., "Batı Akdeniz Bölgesi'ndeki kızılçam ormanlarında uygulanan traşlama kesimlerinin kuşlar üzerindeki etkileri", *Turkish Journal of Forestry*, vol. 16, no. 2, pp. 102-110, 2015.

#### **E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:**

- E1.** Gülsoy S., Akdemir D., Özdemir S., Aydın S., Dalgıç L., GÖLLER YÖRESİ BOYLU ARDIÇ (*Juniperus excelsa* Bieb.) SAHALARINDA ÇEVRESEL FAKTÖRLERİN KOZALAK FİZİKSEL ÖZELLİKLER ÜZERİNE ETKİSİ, In: *II. Ulusal Akdeniz Orman ve Çevre Sempozyumu*, Isparta, Türkiye, 2014.