

# Prof.Dr. ÇAĞATAY TAVŞANOĞLU

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 8000](tel:+903122978000)

Fax Telefonu: [+90 312 299 2028](tel:+903122992028)

E-posta: [ctavsan@hacettepe.edu.tr](mailto:ctavsan@hacettepe.edu.tr)

Diğer E-posta: [ctavsanoglu@gmail.com](mailto:ctavsanoglu@gmail.com)

Web: <http://yunus.hacettepe.edu.tr/~ctavsan>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Biyoloji Bölümü Ekoloji Anabilim Dalı 06800 Beytepe Ankara

## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 928ELYsAAAAJ

ORCID: 0000-0003-4447-6492

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-6192-2009

ScopusID: 8902663500

Yoksis Araştırmacı ID: 169072

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Ekoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2002 - 2008

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji/Ekoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1999 - 2002

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

## Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

İspanyolca, A2 Temel

## Yaptığı Tezler

Doktora, Marmaris çevresi *Pinus brutia* (Kızılcım) ormanlarında yangın sonrası vejetasyon dinamikleri, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji A.B.D., 2008

Yüksek Lisans, Marmaris Milli Parkı'nda yangın sonrası sekonder bitki süksesyonu üzerine çalışmalar, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2002

## Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Çevre Biyolojisi, Bitki Çeşitliliği, Bitki Ekolojisi, Ekoloji, Temel Bilimler

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2014 - 2020

Öğretim Görevlisi Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2010 - 2014

Araştırma Görevlisi Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2008 - 2010

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2000 - 2008

## Akademik İdari Deneyim

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2018 - 2020

BAP Alt Komisyon Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017 - 2020

Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2016 - 2020

Bölüm Başkan Yardımcısı, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2017 - 2018

Staj Koordinatörü, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2013 - 2017

## Verdiği Dersler

Özel Çalışma I, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Özel Konular, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Özel Çalışma II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Özel Konular, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Seminer, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Yangın Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2016 - 2017

Ekoloji, Lisans, 2021 - 2022, 2017 - 2018

Seminer, Doktora, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Doktora Yeterlilik Sınavına Hazırlık, Doktora, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

İleri Çevre Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Küresel Değişim Ekolojisi, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Çevre Biyolojisi II, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2016 - 2017

Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği, Yüksek Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Go, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Çevre Biyolojisi I, Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017

Yaz stajı, Lisans, 2016 - 2017

Yaz stajı, Lisans, 2016 - 2017

## Yönetilen Tezler

Tavşanoğlu Ç., GÜNEYBATI ANADOLU'DA RAKIMSAL BİR GRADİYENT BOYUNCA BİTKİ KOMÜNİTELERİNİN FONKSİYONEL KARAKTER YAPISININ DEĞİŞİMİ, Yüksek Lisans, Z.LADİN(Öğrenci), 2022

Tavşanoğlu Ç., ALÇAK RAKIM AKDENİZ ODUNSU VEJETASYONUNUN BİTKİ KARAKTERLERİNE DAYANARAK YANGINA VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNE KARŞI DİRENÇ VE DİRENGENLİK KAPASİTESİNİN BELİRLENMESİ VE ORMANCILIK UYGULAMA ÖNERİLERİ, Doktora, İ.TÜFEKÇİOĞLU(Öğrenci), 2022

Tavşanoğlu Ç., Kızılcım (Pinus brutia Ten.) ormanlarında bitkilerin yanabilirliğinin popülasyon, tür ve komünite düzeyindeki değişkenliği ve bu değişkenliğin yangın rejimi ile ilişkisi, Doktora, NAKTEPE(Öğrenci), 2021

Tavşanoğlu Ç., Kızılcam'da (Pinus brutia ten.) yangınla ilişkili karakterlerin popülasyonlar arası değişkenliği ve bu değişkenliği ortaya çıkartan faktörler, Doktora, D.DENİZ(Öğrenci), 2021

Tavşanoğlu Ç., Bilgin C. C., The effect of plant diversity and ground cover on seedling establishment of *Diplotaxis tenuifolia* (L.) DC. in the Central Anatolian steppe, Yüksek Lisans, E.KAPLAN(Öğrenci), 2021

Tavşanoğlu Ç., TOHUM ÇİMLENME HIZININ EKOLOJİK ÖNEMİ VE FARKLI ÇİMLENME HIZI HESAPLAMA YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, C.ÜNAL(Öğrenci), 2019

Tavşanoğlu Ç., ANADOLU BOZKIR BİTKİLERİNİN FONKSİYONEL KARAKTER ÖRÜNTÜLERİ, Yüksek Lisans, C.ÜLGEN(Öğrenci), 2019

Tavşanoğlu Ç., BİTKİSEL MATERYALİN YANMASIYLA OLUŞAN DUMANIN VE DUMANDA BULUNAN AKTİF KİMYASAL KARRİKİNOLİD'İN BAZI SÜS BİTKİSİ TÜRLERİNDE ÇİMLENME VE ERKEN FİDE GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, İ.TÜYSÜZ(Öğrenci), 2019

Tavşanoğlu Ç., İç anadolu bozkırı bitki komünitelerine küçük ölçekli müdahalenin etkileri, Yüksek Lisans, Ö.ÖZÜDOĞRU(Öğrenci), 2018

Tavşanoğlu Ç., Yangın sıklığı ve vejetasyon örtüsünün Akdeniz vejetasyonu dinamikleri üzerine etkisinin modellenmesi, Yüksek Lisans, A.BAHAR(Öğrenci), 2018

TAVŞANOĞLU Ç., Akdeniz bitkilerinin yangınla olan ilişkisinin incelenmesi ve yangın efemerallerinin tespiti, Yüksek Lisans, G.ERGAN(Öğrenci), 2017

TAVŞANOĞLU Ç., Akdeniz ekosistemlerinde günümüz yangın rejimlerinin şekillenmesinde doğal ve antropojen faktörlerin rolü, Yüksek Lisans, İ.BEKAR(Öğrenci), 2016

TAVŞANOĞLU Ç., PERKTAŞ U., Geç kuvaterner iklim değişimlerinin *Quercus robur* L.'un (Saplı meşe) coğrafi dağılımı üzerine etkisi, Yüksek Lisans, E.DENİZ(Öğrenci), 2015

TAVŞANOĞLU Ç., Akdeniz bitkilerinin yangın sonrası çimlenme özelliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, D.DENİZ(Öğrenci), 2014

Küçükakyüz K., Tavşanoğlu Ç., *Cistus salviifolius* L.'da (Cistaceae) yangın sonrası çimlenme özelliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ş.SERTER(Öğrenci), 2013

## Tasarladığı Dersler

Tavşanoğlu Ç., Perктаş U., Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Tavşanoğlu Ç., Küresel Değişim Ekolojisi, Lisans, 2014 - 2015

Tavşanoğlu Ç., Yangın Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Tavşanoğlu Ç., İleri Çevre Biyolojisi, Yüksek Lisans, 2010 - 2011

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **RecruitNet: A global database of plant recruitment networks**  
Verdu M., Garrido J. L., Alcantara J. M., Montesinos-Navarro A., Aguilar S., Aizen M. A., Al-Namazi A. A., Alifriqui M., Allen D., Anderson-Teixeira K. J., et al.  
ECOLOGY, cilt.104, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Multi-century spatiotemporal patterns of fire history in black pine forests, Turkey**  
Sahan E. A., Köse N., Güner H. T., Trouet V., Tavşanoğlu Ç., Akkemik U., Dalfes H. N.  
FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT, cilt.518, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Turkish postfire action overlooks biodiversity**  
TAVŞANOĞLU Ç., Pausas J. G.  
SCIENCE, cilt.375, sa.6579, ss.391, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Diversity and regeneration strategies in woody plant communities of the Mediterranean Basin: Vegetation type matters**  
Tufekcioglu I., TAVŞANOĞLU Ç.  
PLANT BIOSYSTEMS, cilt.156, sa.5, ss.1247-1259, 2022 (SCI-Expanded)

- V. **Recovery of a plant community in the central Anatolian steppe after small-scale disturbances**  
Ozudogru O., ÖZÜDOĞRU B., TAVŞANOĞLU Ç.  
FOLIA GEOBOTANICA, cilt.56, ss.241-254, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Light and temperature requirements for germination in the Mediterranean shrub *Lavandula stoechas* (Lamiaceae)**  
Ghaderi-Far F., Cosgun Z. L., Degirmenci C. U., Tuysuz I., Ulgen C., TAVŞANOĞLU Ç.  
PLANT BIOLOGY, cilt.23, sa.6, ss.992-999, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Fire history of *Pinus nigra* in Western Anatolia: A first dendrochronological study**  
Sahan E. A., Köse N., Akkemik Ü., Güner H. T., Tavşanoğlu Ç., Bahar A., Trouet V., Dalfes H. N.  
DENDROCHRONOLOGIA, cilt.69, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Seed dispersal by the brown bear in a mixed temperate forest: fruit type matters**  
TAVŞANOĞLU Ç., Kazanci D. D., SOYUMERT ERTÜRK A., ERTÜRK A., Degirmenci C. U.  
MAMMAL RESEARCH, cilt.66, ss.137-147, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Changes in functional composition and diversity of waterbirds: The roles of water level and submerged macrophytes**  
ÖZGENÇİL İ. K., BEKLİOĞLU M., ÖZKAN K., TAVŞANOĞLU Ç., Fattorini N.  
FRESHWATER BIOLOGY, cilt.65, sa.11, ss.1845-1857, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Fire-created habitats support large mammal community in a Mediterranean landscape**  
Soyumert A., Erturk A., TAVŞANOĞLU Ç.  
MAMMAL RESEARCH, cilt.65, sa.2, ss.323-330, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Wildfire management in Mediterranean-type regions: paradigm change needed**  
Moreira F., Ascoli D., Safford H., Adams M. A., Moreno J. M., Pereira J. M. C., Catry F. X., Armesto J., Bond W., Gonzalez M. E., et al.  
ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS, cilt.15, sa.1, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. **Cross-regional modelling of fire occurrence in the Alps and the Mediterranean Basin**  
Bekar I., TAVŞANOĞLU Ç., Pezzatti G. B., Vacik H., Pausas J. G., Bugmann H., Petter G.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF WILDLAND FIRE, cilt.29, sa.8, ss.712-722, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. **TRY plant trait database - enhanced coverage and open access**  
Kattge J., Boenisch G., Diaz S., Lavorel S., Prentice I. C., Leadley P., Tautenhahn S., Werner G. D. A., Aakala T., Abedi M., et al.  
GLOBAL CHANGE BIOLOGY, cilt.26, sa.1, ss.119-188, 2020 (SCI-Expanded)
- XIV. **Adding ecology into phylogeography: ecological niche models and phylogeography in tandem reveals the demographic history of the subalpine warbler complex**  
PERKTAŞ U., De Silva T. N., Quintero E., TAVŞANOĞLU Ç.  
BIRD STUDY, cilt.66, sa.2, ss.234-242, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **Heat shock-stimulated germination in Mediterranean Basin plants in relation to growth form, dormancy type and distributional range**  
Kazanci D. D., TAVŞANOĞLU Ç.  
FOLIA GEOBOTANICA, cilt.54, ss.85-98, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **The importance of lagomorphs for the Eurasian lynx in Western Asia: Results from a large scale camera-trapping survey in Turkey**  
Soyumert A., Erturk A., TAVŞANOĞLU Ç.  
MAMMALIAN BIOLOGY, cilt.95, ss.18-25, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Post-fire recovery of the plant community in *Pinus brutia* forests: active vs. indirect restoration techniques after salvage logging**  
Urker O., TAVŞANOĞLU Ç., Gurkan B.  
IFOREST-BIOGEOSCIENCES AND FORESTRY, cilt.11, ss.635-642, 2018 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Taxonomic notes on the genus *Chaenorhinum* (Plantaginaceae) in Turkey**  
ZARE G., ÖZÜDOĞRU B., ERGAN G., Taysanoglu Ç.  
ACTA BOTANICA CROATICA, cilt.77, sa.2, ss.209-213, 2018 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effect of fire-derived chemicals on germination and seedling growth in Mediterranean plant species**

- Catav S. S., Kucukakyuz K., TAVŞANOĞLU Ç., Pausas J. G.  
BASIC AND APPLIED ECOLOGY, cilt.30, ss.65-75, 2018 (SCI-Expanded)
- XX. **Data Descriptor: A functional trait database for Mediterranean Basin plants**  
TAVŞANOĞLU Ç., Pausas J. G.  
SCIENTIFIC DATA, cilt.5, 2018 (SCI-Expanded)
- XXI. **Ecological niche modelling of pedunculate oak (Quercus robur) supports the 'expansion-contraction' model of Pleistocene biogeography**  
ULKER E. D., TAVŞANOĞLU Ç., PERKTAŞ U.  
BIOLOGICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY, cilt.123, sa.2, ss.338-347, 2018 (SCI-Expanded)
- XXII. **Inter-population variability in seed dormancy, seed mass and germination in Helianthemum salicifolium (Cistaceae), a hard-seeded annual herb**  
YESILYURT E. B., Erik S., TAVŞANOĞLU Ç.  
FOLIA GEOBOTANICA, cilt.52, sa.2, ss.253-263, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Multiple fire-related cues stimulate germination in Chaenorhinum rubrifolium (Plantaginaceae), a rare annual in the Mediterranean Basin**  
Tavşanoğlu Ç., Ergan G., Catav S. S., Zare G., Kucukakyuz K., Özüdoğru B.  
SEED SCIENCE RESEARCH, cilt.27, sa.1, ss.26-38, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Restore evolution to Turkey's curriculum**  
Taysanoglu C.  
NATURE, cilt.542, sa.7640, ss.165, 2017 (SCI-Expanded)
- XXV. **Modelling the drivers of natural fire activity: the bias created by cropland fires**  
BEKAR I., TAVŞANOĞLU Ç.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF WILDLAND FIRE, cilt.26, sa.10, ss.845-851, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Fire-related germination and early seedling growth in 21 herbaceous species in Central Anatolian steppe**  
TAVŞANOĞLU Ç., Catav S. S., ÖZÜDOĞRU B.  
JOURNAL OF ARID ENVIRONMENTS, cilt.122, ss.109-116, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effects of aqueous smoke and nitrate treatments on germination of 12 eastern Mediterranean Basin plants**  
Catav S. S., Kucukakyuz K., TAVŞANOĞLU Ç., Akbas K.  
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.52, ss.93-100, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Smoke-enhanced seed germination in Mediterranean Lamiaceae**  
Catav S. S., Kucukakyuz K., Akbas K., TAVŞANOĞLU Ç.  
SEED SCIENCE RESEARCH, cilt.24, sa.3, ss.257-264, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Long-term post-fire dynamics of co-occurring woody species in Pinus brutia forests: the role of regeneration mode**  
TAVŞANOĞLU Ç., Gurkan B.  
PLANT ECOLOGY, cilt.215, sa.3, ss.355-365, 2014 (SCI-Expanded)
- XXX. **Seed size explains within-population variability in post-fire germination of Cistus salviifolius**  
TAVŞANOĞLU Ç., CATAV S. S.  
ANNALES BOTANICI FENNICI, cilt.49, ss.331-340, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Local versus regional intraspecific variability in regeneration traits**  
MOREIRA B., TAVŞANOĞLU Ç., PAUSAS J. G.  
OECOLOGIA, cilt.168, sa.3, ss.671-677, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Germination response of five eastern Mediterranean woody species to smoke solutions derived from various plants**  
Catav S. S., BEKAR I., ATEŞ B. S., ERGAN G., OYMAK F., ULKER E. D., TAVŞANOĞLU Ç.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.36, sa.5, ss.480-487, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Turkey's globally important biodiversity in crisis**  
SEKERCIOGLU C. H., ANDERSON S., AKCAY E., Bilgin R., Can O. E., Semiz G., TAVŞANOĞLU Ç., Yokes M. B., Soyumert A., Ipekdal K., et al.

- BIOLOGICAL CONSERVATION, cilt.144, sa.12, ss.2752-2769, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Fire and soils: Methodological issues and implications to management**  
TAVŞANOĞLU Ç., Ubeda X.  
ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.111, sa.2, ss.191-192, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Fire-Related Cues (Heat Shock and Smoke) and Seed Germination in a Cistus creticus Population in Southwestern Turkey**  
Tavsanoğlu C.  
EKOLOJİ, cilt.20, sa.79, ss.99-104, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Seed Production and Fruit Parasitism in Cistus salviifolius L. (Cistaceae) along a Post-Fire Successional Gradient**  
Tavsanoğlu C.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.7, ss.1120-1127, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **PRESENCE OF LARGE AND MEDIUM-SIZED MAMMALS IN A BURNED PINE FOREST IN SOUTHWESTERN TURKEY**  
Soyumert A., TAVŞANOĞLU Ç., Macar O., Kaynas B. Y., Gurkan B.  
HYSTRIX-ITALIAN JOURNAL OF MAMMALOGY, cilt.21, sa.1, ss.97-102, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Fire-related traits for plant species of the Mediterranean Basin**  
Paula S., Arianoutsou M., Kazanis D., TAVŞANOĞLU Ç., LLORET F., BUHK C., OJEDA F., LUNA B., Moreno J., RODRİGO A., et al.  
Ecology, cilt.90, sa.5, ss.1420, 2009 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Effect of Goat Browsing on Growth Form of Maquis Species in Koprulu Kanyon National Park (Antalya, Turkey)**  
TAVŞANOĞLU Ç., Cosgun U.  
EKOLOJİ, cilt.18, sa.72, ss.74-80, 2009 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **İklim değişikliğinin yarasalar üzerine olası etkileri**  
Karaer M. C., Yorulmaz T., Tavşanoğlu Ç.  
Journal of Environmental and Natural Studies, cilt.4, ss.174-189, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Akdeniz iklim bölgesindeki alt yükselti orman ve çalılıklarında yangın sonrası hızlı ekolojik değerlendirme ile restorasyon önerilerinin geliştirilmesi: Datça-Bozburun Özel Çevre Koruma Bölgesi örneği**  
Tüfekcioğlu İ., Ergan G., Kaynaş B. Y., Aktepe N., Tavşanoğlu Ç.  
TURKISH JOURNAL OF FORESTRY, cilt.23, ss.163-177, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Yangın ekolojisi ve yeniden yabanlaştırma**  
Tavşanoğlu Ç.  
Atlas, sa.341, ss.42-61, 2021 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Effects of Smoke and Heat-Shock on Germination in Eight Perennial Reseda Species (Resedaceae)**  
ÇİLDEN E., Ergan G., Ülgen C., Yıldırım Ş., Tavşanoğlu Ç.  
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.49, sa.4, ss.405-411, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Kızılçam (Pinus brutia) ormanlarının yangın sonrası doğal onarımı ve ormanların geleceği için öneriler**  
Tavşanoğlu Ç.  
Orman ve Av, cilt.49, ss.14-17, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Anadolu bozkır ekosistemleri üzerinde işleyen müdahale rejimleri**  
TAVŞANOĞLU Ç.  
Kebikeç İnsan Bilimleri İçin Kaynak Araştırmaları Dergisi, cilt.43, ss.259-288, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Yangın coğrafyası: Vejetasyon yangınlarının ve ekolojik sonuçlarının alansal dağılımı**  
TAVŞANOĞLU Ç.

- Kebikeç İnsan Bilimleri İçin Kaynak Araştırmaları Dergisi, cilt.43, ss.289-300, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Effects of surface fire on soil properties in a mixed chestnut beech pine forest in Turkey**  
BERBER A. S., TAVŞANOĞLU Ç., TURGAY O. C.  
Flamma, cilt.6, ss.78-80, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Akdeniz tipi ekosistemlerde yangın sonrası vejetasyon dinamiği**  
KAVGACI A., TAVŞANOĞLU Ç.  
SDÜ Orman Fakültesi Dergisi, cilt.2, ss.149-166, 2010 (Hakemli Dergi)
- X. **Post fire regeneration of a Pinus brutia Pinaceae forest in Marmaris National Park Turkey**  
TAVŞANOĞLU Ç., GÜRKAN B.  
International Journal of Botany, cilt.5, ss.107-111, 2009 (Scopus)
- XI. **The effect of aspect on post fire recovery of a mixed Lebanon Cedar Anatolian Black Pine forest after the first 5 years**  
TAVŞANOĞLU Ç.  
Asian Journal of Plant Sciences, cilt.7, ss.696-699, 2008 (Scopus)
- XII. **Post fire dynamics of Cistus spp in a Pinus brutia forest**  
TAVŞANOĞLU Ç., GÜRKAN B.  
Turkish Journal of Botany, cilt.29, ss.337-343, 2005 (Scopus)
- XIII. **Akdeniz Havzasında bitkilerin kuraklık ve yangına uyumları**  
TAVŞANOĞLU Ç., GÜRKAN B.  
Ot Sistematik Botanik Dergisi, cilt.11, ss.119-132, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Postfire changes in soil properties of Pinus brutia Ten forests in Marmaris National Park Turkey**  
TAVŞANOĞLU Ç., GÜRKAN B.  
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, cilt.31, ss.95-105, 2002 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Biyoçeşitliliğin Evrimi**  
Tavşanoğlu Ç.  
Evrin, Ergi Deniz Özsoy, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.161-188, 2022
- II. **Yerkürenin biyoçeşitliliğinin korunması**  
Tavşanoğlu Ç.  
Dünyada Yaşam, Mustafa Sözen, Hayri Duman, Editör, Eğitim Yayınevi, Ankara, ss.1-20, 2022
- III. **Anadolu'nun yüksek biyoçeşitliliği: Evrim bunun neresinde?**  
TAVŞANOĞLU Ç.  
Evrimin Işığında, Akış, I., Altınışık, N.E., Editör, Yazılama, ss.207-225, 2016
- IV. **Ekoloji**  
TAVŞANOĞLU Ç.  
Biyoloji Öz, Eyidoğan, Füsün, Editör, Nobel Yayın, 2015

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Germination patterns under climate change in the plants of the Central Anatolian steppe**  
Değirmenci C. Ü., Çulha Erdal Ş., Nashat O. K., Yirmibeş S., Dallı E., Tatar H., Bekdemir S., Özcan S., Şönger S., Samur B., et al.  
7th Seed Ecology Conference, Asturias, İspanya, 6 - 09 Eylül 2022, ss.1
- II. **Short-term effects of fire on arthropod community in a Pinus brutia Ten. forest**  
Kaynaş B. Y., Kaynaş S., Tavşanoğlu Ç., Ergan G., Tüfekcioğlu İ.  
4th International Forest Entomology and Pathology Symposium, Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2022, ss.1
- III. **Turkish megafires of 2021 and post-fire restoration opportunities based on ecosystem resilience**

Özdemir T., Ergan G., Tüfekcioğlu İ., Tavşanoğlu Ç.

7th Mediterranean Forest Week, Antalya, Türkiye, 21 - 25 Mart 2022, ss.1

- IV. **The first tree-ring based fire history of black pine forests in Turkey**  
Şahan A. E., Köse N., Akkemik Ü., Güner H. T., Tavşanoğlu Ç., Bahar A., Trouet V.  
Tree Rings in Archaeology, Climatology and Ecology, Stockholm, İsveç, 16 - 17 Haziran 2021, ss.1
- V. **Changes in functional composition and diversity of waterbirds: The roles of water level and submerged macrophytes**  
ÖZGENCİL İ. K., BEKLİOĞLU M., ÖZKAN K., TAVŞANOĞLU Ç., Fattorini N.  
British Ecological Society (BES) 2020, İngiltere, 14 Aralık 2020 - 18 Ocak 2021
- VI. **Türkiye'deki karaçam ormanlarının tangın tarihi: Kütahya'dan ilk sonuçlar**  
Şahan E., Köse N., Akkemik Ü., Güner H. T., Tavşanoğlu Ç., Trouet V., Dalfes H. N.  
Turqua 2020 (Türkiye Kuvaterner Sempozyumu), İstanbul, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2020, ss.1
- VII. **Changes in waterbird community structure and functional diversity in shallow lakes: The role of water level and submerged macrophytes**  
ÖZGENCİL İ. K., BEKLİOĞLU M., ÖZKAN K., TAVŞANOĞLU Ç.  
12th European Ornithologists Union (EOU) Congress, Cluj-Napoca, Romanya, 26 - 30 Ağustos 2019, ss.159-160
- VIII. **Changes in waterbird community structure and functional diversity in shallow lakes: The role of water level and submerged macrophytes**  
ÖZGENCİL İ. K., BEKLİOĞLU M., ÖZKAN K., TAVŞANOĞLU Ç.  
Ecology and Evolutionary Biology Symposium Turkey 2019, Ankara, Türkiye, 10 - 12 Temmuz 2019, ss.20
- IX. **Fire dependent seed germination in rare annual Chaenorhium rubrifolium Scrophulariaceae**  
TAVŞANOĞLU Ç., ERGAN G., ÇATAV Ş. S., KÜÇÜKAKYÜZ K., ZARRE G., ÖZÜDOĞRU B.  
Ecology and Evolutionary Biology Symposium II, Ankara, Türkiye, 6 - 07 Ağustos 2015
- X. **Yangın Kökenli Kimyasalların Akdeniz Havzası Bitkilerinin Tohum Çimlenmesi ve Fide Büyümesi Üzerine Teşvik Edici Etkisi**  
ÇATAV Ş. S., TAVŞANOĞLU Ç., KÜÇÜKAKYÜZ K.  
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, 12 - 15 Eylül 2017, ss.535
- XI. **Güneybatı Anadolu Friganik Ekosistemlerinde Cistus L. Türlerinin Bazı Üreme Özelliklerinin Belirlenmesi / The Determination of Certain Reproduction Characteristics of Cistus L. Species in Phrygic Ecosystems of Southwestern Anatolia**  
KAYNAŞ B. Y., KAYNAŞ S., TAVŞANOĞLU Ç.  
XIII. Congress of Ecology and Environment with International Participation, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
- XII. **Cold-related germination in plants of Central Anatolian steppes: the role of biogeographical origin**  
BEKAR İ., ÜLGEN C., GÜNEŞ E., ÇATAV Ş. S., ERGAN G., ÖZÜDOĞRU B., TAVŞANOĞLU Ç.  
4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İstanbul, Türkiye, 11 - 13 Temmuz 2017
- XIII. **Enhanced seed germination by heat shock in Mediterranean Fabaceae**  
ergan g., ülker e. d., TAVŞANOĞLU Ç.  
4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, İstanbul, Türkiye, 11 - 13 Temmuz 2017
- XIV. **Monitoring wildlife populations using camera-traps: Large mammals in a wildlife reserve in north-western Anatolia**  
SOYUMERT ERTÜRK A., ERTÜRK A., TAVŞANOĞLU Ç.  
4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 11 - 13 Temmuz 2017
- XV. **The brown bear as a seed disperser: Germination of seeds after passage through the gut**  
Kazancı D. D., ERTÜRK A., SOYUMERT ERTÜRK A., Değirmenci C. Ü., TAVŞANOĞLU Ç.  
4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 11 - 13 Temmuz 2017
- XVI. **Fire-related dynamics in the Mediterranean Basin ecosystems**  
TAVŞANOĞLU Ç.  
Rufford Small Grants Foundation Mediterranean Conference, Muğla, Türkiye, 15 - 16 Mayıs 2017
- XVII. **The role of anthropogenic and natural factors in shaping recent fire regimes in Mediterranean ecosystems**  
bekar i., TAVŞANOĞLU Ç.

- XIV MEDECOS Conference XIII AEET Meeting, Sevilla, İspanya, 31 Ocak - 04 Şubat 2017
- XVIII. **Resprouting ability encapsulates the most functional variability in the Mediterranean Basin flora**  
TAVŞANOĞLU Ç., Pausas J. G.  
XIV MEDECOS Conference XIII AEET Meeting, Sevilla, İspanya, 31 Ocak - 04 Şubat 2017
- XIX. **The role of anthropogenic and natural factors in shaping recent fire regimes in Mediterranean ecosystems**  
BEKAR İ., TAVŞANOĞLU Ç.  
3rd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Ankara, Türkiye, 31 Ağustos - 01 Eylül 2016
- XX. **Seed germination responses of eastern Mediterranean species to smoke water karrikinolide and mandelonitrile**  
ÇATAV Ş. S., KÜÇÜKAKYÜZ K., TAVŞANOĞLU Ç.  
II. International Congress on Applied Biological Sciences, Bosna-Hersek, 27 - 31 Mayıs 2016
- XXI. **Cistus salviifolius L un Cistaceae yangın sonrası çimlenme özelliklerinin belirlenmesi**  
ÇATAV Ş. S., KÜÇÜKAKYÜZ K., TAVŞANOĞLU Ç., Tekin E.  
XII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015
- XXII. **Yangınla ilişkili sinyallerin tek yıllık nadir bitki türü Chaenorhinum rubriflorum un Scrophulariaceae çimlenmesi üzerine etkisi**  
TAVŞANOĞLU Ç., ERGAN G., ÇATAV Ş. S., KÜÇÜKAKYÜZ K., ZARE G., ÖZÜDOĞRU B.  
XII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015
- XXIII. **The role of natural and anthropogenic drivers shaping current fire regimes in the Mediterranean type ecosystems of Turkey a project proposal**  
BEKAR İ., KARACAOĞLU Ç., TÜRKEŞ M., TAVŞANOĞLU Ç., AYĞÜMÜŞ Ş., KAYMAZ Z., AKGÜN K., BULUT A.  
2nd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 6 - 07 Ağustos 2015
- XXIV. **Patterns of post fire germination in Mediterranean plants of Turkey**  
KAZANCI D., TAVŞANOĞLU Ç., SAVSAR C., AYDINKAL M., KAYA A. B.  
2nd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, 6 - 07 Ağustos 2015
- XXV. **Fire-dependent seed germination in rare annual Chaenorhinum rubrifolium**  
TAVŞANOĞLU Ç., Ergen G., ÇATAV Ş. S., KÜÇÜKAKYÜZ K., ZARE G., ÖZÜDOĞRU B.  
Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Ankara, Türkiye, 6 - 07 Ağustos 2015
- XXVI. **Surface fire effects on soil microbial properties in a Mediterranean Pinus brutia area**  
BERBER A. S., NAMLI A., TAVŞANOĞLU Ç., TURGAY O. C., ÖKSÜZ M.  
5th International Conference of Fire Effects on Soil Properties, 14 - 17 Temmuz 2015
- XXVII. **Yapay Müdahalelerin İç Anadolu Bozkırında Bitki Tür Zenginliği ve Tür Bileşimi Üzerine Etkisi**  
ÖZÜDOĞRU Ö., ÖZÜDOĞRU B., TAVŞANOĞLU Ç.  
22. ULUSAL BİYOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 23 - 27 Eylül 2014
- XXVIII. **Effects of Disturbance on Plant Communities of Central Anatolian Steppe: The Early Results**  
ÖZÜDOĞRU Ö., ÖZÜDOĞRU B., TAVŞANOĞLU Ç.  
PLOSWA8, 1 - 05 Temmuz 2013
- XXIX. **Helianthemum salicifolium(Cistaceae)Üzerine Taksonomik, Morfolojik, Sitolojik, Palinolojik ve Ekolojik Çalışmalar**  
Yeşilyurt E. B., Erik S., Gömürgen A. N., Doğan C., Tavşanoğlu Ç., Özmen E., Akaydın G.  
21. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 03 Eylül 2012, ss.671-672

## Diğer Yayınlar

- I. **Akdeniz Bölgesi'ndeki büyük orman yangınlarının ekolojik ve sosyo-ekonomik etkileri**  
Kalem S., Ürker O., İlemin Y., Tavşanoğlu Ç., Kaynaş B. Y., Günlü A., Parlar Ürker Ö., Köşk U. C.  
Teknik Rapor, ss.1-64, 2022
- II. **Akdeniz bölgesindeki büyük orman yangınlarının sebepleri ve yangın sonrası yapılması gerekenler**  
Tavşanoğlu Ç.

## Desteklenen Projeler

- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz Havzasında bitkilerin coğrafi dağılım örüntülerinin fonksiyonel karakterler ve iklim ile ilişkisi, 2019 - Devam Ediyor
- TAVŞANOĞLU Ç., Ülker E. D., PERKTAŞ U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Batı Palearktik Bölgenin Farklı Biyomlarında Yayılış Gösteren Meşelerin (Quercus) İklimsel Niş, Fonksiyonel Bitki Karakterleri ve Geç Kuvaterner Dönem Sığınakları Bakımından Karşılaştırılması, 2018 - Devam Ediyor
- TAVŞANOĞLU Ç., TÜBİTAK Projesi, İklim Değişikliğinin İç Anadolu Bozkır Bitkileri Üzerine Olası Etkilerinin Fizyo-Ekolojik Yaklaşımlar ile Ortaya Konulması, 2020 - 2023
- TAVŞANOĞLU Ç., ZARE G., Coşgun Z. L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güneybatı Anadolu'da rakımsal bir gradient boyunca bitki komünitelerinin fonksiyonel karakter yapısının değişimi, 2021 - 2022
- TAVŞANOĞLU Ç., PERKTAŞ U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Anadolu'ya endemik iki meşe türünün (Quercus pontica ve Quercus aucheri) filoğrafyası ve genetik çeşitlilik örüntülerinin belirlenmesi, 2019 - 2021
- TAVŞANOĞLU Ç., Kazancı D. D., PERKTAŞ U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızılçam'da (Pinus brutia Ten.) yangınla ilişkili karakterlerin popülasyonlar arası değişkenliği ve bu değişkenliği ortaya çıkartan faktörler, 2017 - 2020
- TAVŞANOĞLU Ç., Değirmenci C. Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tohum çimlenme hızının ekolojik önemi ve farklı çimlenme hızı hesaplama yöntemlerinin karşılaştırılması, 2018 - 2019
- TAVŞANOĞLU Ç., Tüysüz İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkisel materyalin yanmasıyla oluşan dumanın ve dumanda bulunan aktif kimyasalların Hesperis matronalis, Saponaria officinalis ve Nepeta racemose türlerinde erken fide gelişimi üzerine etkisi, 2018 - 2019
- TAVŞANOĞLU Ç., Aktepe N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkilerde yanıcılık özelliklerinin yangın rejimlerine bağlı olarak değişiminin incelenmesi, 2017 - 2019
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz bitkilerinde bitki fonksiyonel karakter değişkenliğinin değerlendirilmesi, 2017 - 2018
- TAVŞANOĞLU Ç., Kazancı D. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz Havzası'nda orman yangınlarının ekolojik sistemler üzerindeki rolü, 2017 - 2017
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kızılçam ormanlarının yangın sıklığı ve çalı yoğunluğu ile ilişkili vejetasyon dinamiklerinin modellenmesi, 2017 - 2017
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz Havzası florasında fonksiyonel çeşitliliğin sürgün verme karakteri ile açıklanma miktarının belirlenmesi, 2016 - 2017
- TAVŞANOĞLU Ç., Ergan G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz Fabaceae üyelerinde yangın sonrası çimlenme özellikleri, 2016 - 2017
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cistus salviifolius ve Cistus creticus tohumlarında bekleme süresinin fiziksel dormansi ve yangınla ilişkili çimlenme özellikleri üzerine etkisi, 2016 - 2017
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'nin Akdeniz Tipi Ekosistemlerinde Günümüz Yangın Rejimlerinin Şekillenmesinde Doğal ve Antropojen Faktörlerin Rolü, 2016 - 2016
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz bitkilerinde yangınla ilişkili karakter veritabanı (BROT) güncellemesinin yapılması ve bazı hipotezlerin test edilmesi, 2015 - 2016
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Milas (Muğla) yöresinde 2013 yılında meydana gelmiş olan orman yangını sonrası bitki rejenerasyonunun incelenmesi, 2015 - 2016
- ÖNDER B. Ş., KESKİN N., ÖZER A. N., TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fen Fakültesi Kariyer Günleri ve Bilim Şenliği Biyoloji Bölümü Projeleri, 2015 - 2015
- TAVŞANOĞLU Ç., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Quercus robur'un Anadolu popülasyonlarında yaprak karakterlerinde değişkenlik örüntüleri, 2014 - 2015
- TAVŞANOĞLU Ç., TÜBİTAK Projesi, Bozayının (Ursus Arctos) Batı Karadeniz Ormanlarındaki Beslenme Alışkanlığı Ve Bunun Tohum Dispersali Ve Çimlenmesi Üzerine Etkisi, 2013 - 2015
- TAVŞANOĞLU Ç., TÜBİTAK Projesi, Cistaceae Familyasında Tohum Karakterleri İle Yangın Sonrası Çimlenme Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi, 2013 - 2014

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, Editörler Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor  
Eurasian Journal of Forest Science, Editörler Kurulu Üyesi, 2013 - Devam Ediyor  
Environmental Research, Özel Sayı Editörü, 2010 - 2011

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

British Ecological Society, Üye, 2020 - Devam Ediyor , Birleşik Krallık  
Eurasian Dry Grassland Group, Üye, 2019 - Devam Ediyor , Almanya  
Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Üye, 2015 - Devam Ediyor , Türkiye  
Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2017 - 2019, Türkiye  
Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Başkan, 2015 - 2017, Türkiye

## Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, ARDEB, Türkiye, Kasım 2022  
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2022  
Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, German Centre for Integrative Biodiversity Research, Almanya, Eylül 2022  
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, ARDEB, Türkiye, Haziran 2022  
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, ARDEB, Türkiye, Mayıs 2022  
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, ARDEB, Türkiye, Nisan 2022  
TURKISH JOURNAL OF BIOSCIENCE AND COLLECTIONS, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2022  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
RANGELAND ECOLOGY & MANAGEMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
GLOBAL ECOLOGY AND BIOGEOGRAPHY A JOURNAL OF MACROECOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Orman Genel Müdürlüğü, Türkiye, Şubat 2022  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
JOURNAL OF VEGETATION SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
FOLIA GEOBOTANICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Israel Science Foundation, İsrail, Nisan 2021  
Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Orman Genel Müdürlüğü, Türkiye, Şubat 2021  
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
HACETTEPE JOURNAL OF BIOLOGY AND CHEMISTRY, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020  
AFRICAN JOURNAL OF ECOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
Seed Science Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, ARDEB, Türkiye, Ekim 2019  
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
PLANT ECOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
CANADIAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH-REVUE CANADIENNE DE RECHERCHE FORESTIERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
PLANT BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
FOREST ECOLOGY AND MANAGEMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018

SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
FOLIA GEOBOTANICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
APPLIED VEGETATION SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
AUSTRAL ECOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018  
IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018  
FOLIA GEOBOTANICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018  
JOURNAL OF PLANT RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017  
JOURNAL OF VEGETATION SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017  
PLANT ECOLOGY & DIVERSITY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017  
BATI AKDENİZ ORMANCILIK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2016  
BOTANY-BOTANIQUE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND LANDSCAPE MANAGEMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015  
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2015  
PLANT BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014  
SEED SCIENCE RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2014  
Eurasian Journal of Forest Science , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2013  
ANNALS OF FOREST SCIENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2013  
GEODERMA, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2011  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2011  
GEODERMA, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2011  
INTERNATIONAL JOURNAL OF WILDLAND FIRE, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2010  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2010  
INTERNATIONAL JOURNAL OF WILDLAND FIRE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2009

## **Bilimsel Danışmanlıklar**

Fırat İlhan Lisesi, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Tavşanoğlu Ç., 8th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Eylül 2022  
Tavşanoğlu Ç., MEDPINE 6: Mediterranean Forest Ecosystems: Forestry, Ecology, Conservation, and Human use, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rekhovot, İsrail, Ekim 2018  
Tavşanoğlu Ç., 6th International Meeting of Fire Effects on Soil Properties, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Güney Afrika, Ağustos 2017  
Tavşanoğlu Ç., 4th Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Temmuz 2017  
Tavşanoğlu Ç., International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Nisan 2017  
Tavşanoğlu Ç., 3rd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Eylül 2016

Tavşanoğlu Ç., 2nd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Ağustos 2015  
Tavşanoğlu Ç., 1st Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Temmuz 2014  
Tavşanoğlu Ç., 4th International Meeting of Fire Effects on Soil Properties, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Litvanya, Temmuz 2013  
Tavşanoğlu Ç., 3rd International Meeting of Fire Effects on Soil Properties, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Portekiz, Mart 2011  
Tavşanoğlu Ç., 2nd International Meeting of Fire Effects on Soil Properties, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Muğla, Türkiye, Şubat 2009

## **Akademik Dolaşım Faaliyetleri**

Diğer, Proje Kapsamında Bilimsel Araştırma, Agricultural University of Tirana, Arnavutluk, 2019 - 2019  
Diğer, Proje Kapsamında Bilimsel Araştırma, Centro de Investigaciones Sobre Desertificación , İspanya, 2019 - 2019  
Diğer, Proje Kapsamında Bilimsel Araştırma, Centro de Investigaciones Sobre Desertificación , İspanya, 2017 - 2017  
Diğer, Proje Kapsamında Bilimsel Araştırma, Centro de Investigaciones Sobre Desertificación , İspanya, 2015 - 2015  
Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, Centro de Investigaciones Sobre Desertificación , İspanya, 2012 - 2012  
Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, Centro de Investigaciones Sobre Desertificación , İspanya, 2010 - 2010  
Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, Centro de Investigaciones Sobre Desertificación , İspanya, 2009 - 2009  
Diğer, Proje Kapsamında Bilimsel Araştırma, Fundación Centro de Estudios Ambientales del Mediterráneo, İspanya, 2008 - 2008

## **Metrikler**

Yayın: 88  
Atıf (WoS): 1212  
Atıf (Scopus): 1518  
H-İndeks (WoS): 14  
H-İndeks (Scopus): 15

## **Davetli Konuşmalar**

Rufford Small Grants Foundation Mediterranean Conference, Konferans, Rufford Foundation, Türkiye, Mayıs 2016

## **Burslar**

COST short-term research scholarship, Avrupa Birliği Komisyonu, 2010 - 2010  
COST short-term research scholarship, Avrupa Birliği Komisyonu, 2009 - 2009  
Yunanistan Hükümet Bursu, Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 2007 - 2007

## **Akademi Dışı Deneyim**

Sivil Toplum Kuruluşu, Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Yönetim kurulu

Sivil Toplum Kuruluđu, Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneği, Yönetim Kurulu  
Sivil Toplum Kuruluđu, Türkiye Go Oyuncuları Derneği, Yönetim kurulu