

Dr. Öğr. Üyesi DİDEM KARACAOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: didemk@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/didemk>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: OlaadZ4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-4288-8389

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-4258-2021

ScopusID: 7801381573

Yoksis Araştırmacı ID: 155506

Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Biyoloji (Dr), Türkiye 2000 - 2006

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 1997 - 2000

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1993 - 1997

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, BİYOLOJİ, 2011 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, BİYOLOJİ, 1997 - 2011

Verdiği Dersler

Yüksek Lisans

Ötrofikasyon ve Kirlenme (Komite), Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Alg Kültürü ve Fitoplankton Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Lisans

Limnoloji (Komite), Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Bitirme Tezi II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Alg Biyolojisi, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Limnoloji Lab B Grubu (Komite), Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Limnoloji Lab A Grubu (Komite), Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bitirme Tezi I, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Çiçeksiz Bitkiler Sistematiği Lab A Grubu (Komite), Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Çiçeksiz Bitkiler Sistematiği (Komite), Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Çiçeksiz Bitkiler Sistematiği Lab B Grubu (Komite), Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Planktonoloji, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

- KARACAOĞLU D., Epipelik diyatomelerin Mustafakemalpaşa Çayı'nın (Bursa) iki farklı dönemdeki biyolojik su kalitesinin değerlendirilmesinde kullanılması, Yüksek Lisans, G.Karabayırlı(Öğrenci), 2019
- KARACAOĞLU D., Mustafakemalpaşa Çayı'nın (Bursa) iki farklı dönemdeki su kalitesinin epilitik diyatomeler kullanılarak değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, D.Mestik(Öğrenci), 2019
- KARACAOĞLU D., Yalakdere'nin (Yalova) biyolojik su kalitesinin epilitik diyatomelere dayalı değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, S.NADİR(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effect of habitat type on algal species diversity and distribution at high altitudes**
Dalkıran N., Külköylüoğlu O., Dere Ş., Karacaoğlu D., Akay E., Yavuzatmaca M., Akdemir D., Çelen E.
ECOHYDROLOGY & HYDROBIOLOGY, cilt.21, sa.1, ss.189-199, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Epilithic diatom assemblages and their relationships with environmental variables in the Nilufer Stream Basin, Bursa, Turkey**
KARACAOĞLU D., DALKIRAN N.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.189, sa.5, 2017 (SCI-Expanded)
- III. **Changes in glutathione S-transferase enzyme activity in Ulva rigida according to abiotic factors and locations**
DERE E., YILDIZ G., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., Dere S.
EKOLOJİ, cilt.16, sa.64, ss.1-8, 2007 (SCI-Expanded)
- IV. **Factors affecting the phytoplankton diversity and richness in a shallow eutrophic lake in Turkey**
Karacaoğlu D., Dalkıran N., Dere S.
JOURNAL OF FRESHWATER ECOLOGY, cilt.21, sa.4, ss.575-581, 2006 (SCI-Expanded)
- V. **Factors affecting the current status of a eutrophic shallow lake (Lake Uluabat, Turkey): Relationships between water physical and chemical variables**
Dalkıran N., Karacaoğlu D., Dere S., Sentürk E., Torunoglu T.
CHEMISTRY AND ECOLOGY, cilt.22, sa.4, ss.279-298, 2006 (SCI-Expanded)
- VI. **Relationships among epipellic diatom taxa, bacterial abundances and water quality in a highly polluted stream catchment, Bursa-Turkey**
Dere S., Dalkıran N., Karacaoğlu D., Elmacı A., Dulger B., Sentürk E.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.112, sa.1-3, ss.1-22, 2006 (SCI-Expanded)
- VII. **The determination of total protein, total soluble carbohydrate and pigment contents of some macroalgae collected from Gemlik-Karacaali (Bursa) and Erdek-Ormanlı (Balıkesir) in the Sea of Marmara, Turkey**
Dere S., Dalkıran N., Karacaoğlu D., Yıldız G., Dere E.
OCEANOLOGIA, cilt.45, sa.3, ss.453-471, 2003 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Mustafakemalpaşa Çayı'nın (Bursa) Su Kalitesinin Faktör Analizi Kullanılarak Değerlendirilmesi**
Dalkıran N., Karacaoğlu D., Taş Mestik D., Karabayırlı G., Atak S., Arda Koşucu T. N., Coşkun F., Akay E.
ACTA AQUATICA TURCICA, cilt.16, sa.1, ss.124-137, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **Uluabat Gölü Fitoplanktonunun Tür Kompozisyonu ve Zamansal Mekansal Değişimi**
Dalkıran N., Karacaoğlu D., Dere Ş., Çınar Ş., Bulut C., Savaşer S.
Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, cilt.2, sa.3, ss.121-135, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Uluabat Gölü Epilitik Diyatomelerinin Uzun Dönemdeki Değişimi**
Dalkıran N., Zünbülçil B., Karacaoğlu D., Dere Ş.

Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, cilt.2, sa.3, ss.153-163, 2016 (Hakemli Dergi)

- IV. **The aquatic diversity of ostracoda phytoplankton and zooplankton from freshwater cave habitats in Turkey**
KÜLKÖYLÜOĞLU O., YAVUZATMACA M., KARACAOĞLU D., TELLİ M.
Cave and Karst Science, cilt.41, sa.3, ss.99-104, 2014 (Scopus)
- V. **A Taxonomic Study on the Phytoplankton of Lake Uluabat Bursa**
Karacaoğlu D., Dalkıran N., Dere Ş.
Turkish Journal of Botany, cilt.28, sa.5, ss.473-485, 2004 (Scopus)
- VI. **A Study On The Epilithic Algae of the Nilüfer Stream Bursa**
DERE Ş., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N.
Cumhuriyet Üniversitesi Fen Edebiyat Fak. Fen Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.3, ss.35-51, 2003 (Hakemli Dergi)
- VII. **Epipellic Diatom Flora of the Nilüfer Stream Bursa Turkey**
DERE Ş., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N.
Ot Sistematik Botanik Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.177-202, 2003 (Hakemli Dergi)
- VIII. **A Study on the Epiphytic Algae of the Nilüfer Stream Bursa**
DERE Ş., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N.
Turkish Journal of Botany, cilt.26, sa.4, ss.219-233, 2002 (Scopus)
- IX. **İki farklı habitattan bazı mikroalglerin izolasyonu**
DERE Ş., ELMACI A., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DÜLGER B.
Ot Sistematik Botanik Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.167-173, 2002 (Hakemli Dergi)
- X. **Farklı besi yeri ortamlarında mikro alg kültürü üzerine bir araştırma**
DERE Ş., ELMACI A., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N.
Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.18, ss.87-100, 2001 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Adıgüzel ve Cindere Baraj Gölleri (Denizli) Fitoplankton Kompozisyonu ve Trofik Seviyelerinin Belirlenmesi**
DALKIRAN N., BULUT C., KARACAOĞLU D., PAZAR M.
9. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Burdur, Türkiye, 4 - 06 Ağustos 2021, ss.17
- II. **Mustafakemalpaşa Çayı'nda (Bursa) bor ve arsenik kirliliğinin uzun dönemdeki değişimi**
DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., TAŞ D., KARABAYIRLI G., DELİBAŞI H., ATAK S., KOŞUCU T. N. A., COŞKUN F., AKAY E., DERE Ş.
Ulusal Çevre, Deniz ve Kıyı Kirliliği Sempozyumu UCEDKKS 2017, Bursa, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2017
- III. **The Effects of the Drought Period on Yalakdere (Yalova) Benthic Macroinvertebrate Fauna and Epilithic Diatom Flora/Kuraklık Periyodunun Yalakdere (Yalova) Bentik Makroomurgasız Faunası ve Epilithic Diatom Florası Üzerine Etkileri**
AKAY E., HASRET S., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, UKECEK 2017., Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
- IV. **Determination of Trophic Status of Yalakdere (Yalova) According to Epilithic Diatoms/Yalakdere'nin (Yalova) Trofik Durumunun Epilithic Diatomelere Göre Belirlenmesi**
HASRET S., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., AKAY E.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, UKECEK 2017., Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
- V. **Factors Affecting Algal Community Composition and Diversity in Kütahya Province at Different Water Body Types/Kütahya İlinde Farklı Su Kütlelerinden Örneklenmiş Alglerin Komünite Kompozisyonu ve Çeşitliliğini Etkileyen Faktörler**
DALKIRAN N., DERE Ş., KÜLKÖYLÜOĞLU O., KARACAOĞLU D., ÇELEN E., AKAY E., YAVUZATMACA M., YILMAZ O.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, UKECEK 2017., Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017

Eylül 2017

- VI. **Investigation of The In Vitro Cytotoxic and Genotoxic Effects of Nilüfer Stream (Bursa) Water Samples on Healthy Human Epithelial Lung Cell Lines/Nilüfer Çayı (Bursa) Su Örneklerinin Sağlıklı İnsan Akciğer Hücreleri Üzerindeki Sitotoksik ve Genotoksik Etkilerinin Araştırılması**
HURİYET H., AKAY E., VATAN Ö., HASRET S., KANDER S., DALKIRAN N., ÇİNKILIÇ N., KARACAOĞLU D., ÇAVAŞ T.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, UKECEK 2017., Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
- VII. **Ostrakodlar Endosimbiont Bakteri Wolbachia'nın Konağı Olabilir Mi?**
ÇELEN E., KÜLKÖYLÜOĞLU O., YILMAZ O., YAVUZATMACA M., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., ALPER A., AKDEMİR D., DERE Ş.
VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- VIII. **Ostrakodlarda Spiroplasma'nın Araştırılması**
ÇELEN E., KÜLKÖYLÜOĞLU O., YILMAZ O., YAVUZATMACA M., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., ALPER A., AKDEMİR D., DERE Ş., TANYERİ M., et al.
VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- IX. **Kilis İli Su Kaynakları Alglerinin Tür Çeşitliliği ve Kompozisyonu**
DALKIRAN N., DERE Ş., KARACAOĞLU D., KÜLKÖYLÜOĞLU O., AKDEMİR D., ALPER A., ÇELEN E., AKAY E., AKAY E., YAVUZATMACA M., et al.
VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- X. **Giresun İlinde Farklı Su Kütlelerinden Örneklenmiş Alglerin Kompozisyonu ve Çeşitliliği.**
DALKIRAN N., DERE Ş., KARACAOĞLU D., KÜLKÖYLÜOĞLU O., ALPER A., AKDEMİR D., ÇELEN E., AKAY E., YAVUZATMACA M., YILMAZ O.
VII. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016
- XI. **Yalokdere (Yalova)'de Bentik Makroomurgasızlar Kullanılarak Su Kalitesinin Belirlenmesi**
AKAY E., DALKIRAN N., HASRET S., KARACAOĞLU D., DERE Ş.
VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 25 - 28 Ağustos 2014
- XII. **Nilüfer Çayı'nın (Bursa) Kirlilik Düzeyinin Epilitik Diyatomeleler ve Bazı Fizikokimyasal Parametreler Kullanılarak Saptanması**
KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE Ş.
VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 25 - 28 Ağustos 2014
- XIII. **Batı Karadeniz Bölgesinde Bulunan Bazı Mağaraların Fitoplanktonik Alg Florası**
KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE Ş., KÜLKÖYLÜOĞLU O., YAVUZATMACA M.
VI. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 25 - 28 Ağustos 2014
- XIV. **Hersek Lagünü'nde (Yalova) Ölçülen Bazı Fiziksel ve Kimyasal Değişkenlerin Mevsimsel Değişimi**
AKAY E., HASRET S., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., ALP S., DERE Ş.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014
- XV. **Uluabat Gölü'nün Biyolojik Çeşitliliği**
DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., DORAK Z., Cafer B.
Biyolojik çeşitlilik Sempozyumu, Marmaris - Muğla, Türkiye, 22 - 24 Mayıs 2013
- XVI. **Uluabat Gölü'nün Dünü Bugünü Yarını**
DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş.
3. Uluslararası Bursa Su Kongresi ve Sergisi, Bursa, Türkiye, 22 - 24 Mart 2013
- XVII. **Limnecological characteristics of Ostracods from a shallow freshwater lake Lake Çubuk Bolu Turkey**
KÜLKÖYLÜOĞLU O., DÜGEL M., SARI N., DERE Ş., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., KAYAM S., ÇAPAR DİNÇER S., AYGEN C.
Second International Workshop on Research in Shallow Marine and Freshwater Systems, Milazzo, İtalya, 3 - 10 Ekim 2010
- XVIII. **Uluabat Gölü (Bursa) Zooplankton Kompozisyonu ve Çevresel Değişkenler Arasındaki İlişkiler**
DORAK Z., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., BULUT C.
4. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Bolu, Türkiye, 4 - 06 Ağustos 2010

- XIX. **Çubuk Gölü (Bolu) Fitoplanktonu ve Mevsimsel Değişimini Etkileyen Çevresel Faktörler**
DERE Ş., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., KÜLKÖYLÜOĞLU O., DÜGEL M., KAYAM S., SARI N.
4. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Bolu, Türkiye, 4 - 06 Ağustos 2010
- XX. **Emet Çayı'nın Kirlilik Düzeyinin Epipelik Diyatomelere Dayandırılarak Saptanması**
KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE Ş., ŞENTÜRK E.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008
- XXI. **Orhaneli Çayı'nın Kirlilik Düzeyinin Epilitik Diyatomelere Dayandırılarak Saptanması**
DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., ŞENTÜRK E.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008
- XXII. **Bursa'nın Doğa Turizmi Potansiyeli: Uluabat Gölü**
KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE Ş.
I. Bursa Turizm Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 30 Eylül - 02 Ekim 2005
- XXIII. **Ulva rigida C Agardh Türünde Toplam Protein Toplam Çözünmüş Karbohidrat ve Glutasyon S Transferaz Enzim Aktivitesinin Deniz Suyunun Fizikokimyasal Parametreleriyle İlişkisi**
YILDIZ G., DERE E., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., ŞENTÜRK E.
V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2004
- XXIV. **Emet Çayında Oluşan Kirliliğin Biyolojik ve Fizikokimyasal Parametrelerle Tespit Edilmesi Aralarındaki İlişkinin Belirlenmesi**
ŞENTÜRK E., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., KAZANCI G. N., DERE Ş., YILDIZ G.
V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2004
- XXV. **Orhaneli Çayında Oluşan Kirliliğin Biyolojik ve Fizikokimyasal Parametrelerle Tespit Edilmesi Aralarındaki İlişkinin Belirlenmesi**
ŞENTÜRK E., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., KAZANCI G. N., DERE Ş., YILDIZ G.
V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2004
- XXVI. **Güney Marmara Sahillerinde Deniz Suyunun Bazı Fizikokimyasal Parametrelerinin Birbirleri ile Olan İlişkisi**
YILDIZ G., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., DERE E., ENGİN Ş.
V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2004
- XXVII. **Çevresel Faktörlerin Ulva rigida C. Agardh Türünde Pigment İçeriğine Etkileri**
Yıldız G., Karacaoğlu D., Dalkıran N., Dere Ş., Dere E., Şentürk E.
V. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bolu, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2004
- XXVIII. **Orhaneli Emet Mustafakemalpaşa Çaylarının Uluabat Gölüne Etkileri I Fiziksel ve Kimyasal Parametrelerle Kirliliğin Etkisinin Belirlenmesi**
ŞENTÜRK E., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., ELMACI A., YILDIZ G.
I. Ulusal Limnoloji Çalıştayı, SAPANCA, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2004
- XXIX. **Orhaneli Emet Mustafakemalpaşa Çaylarının Uluabat Gölüne Etkileri II Biyolojik Parametrelerle Kirliliğin Etkisinin Belirlenmesi**
ŞENTÜRK E., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., KAZANCI G. N., DERE Ş., YILDIZ G.
I. Ulusal Limnoloji Çalıştayı, SAPANCA, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2004
- XXX. **Gemlik Körfezi ve Kapıdağ Yarımadasında Ulva rigida C Agardh Türünde Pigment ve Protein İçeriklerinin Derinliğe ve Fizikokimyasal Parametrelere Bağlı Olarak Değişimi**
YILDIZ G., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE E., DERE Ş.
SBT 2003 Sualtı Bilim ve Teknolojisi Toplantısı, Bursa, Türkiye, 5 - 07 Aralık 2003, ss.1-9
- XXXI. **Gemlik Körfezi ve Kapıdağ Yarımadasındaki Kirliliğin Bazı Fizikokimyasal Parametrelerle ve Kirletici Faktörlerle Birlikte Araştırılması**
YILDIZ G., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE E., DERE Ş.
SBT 2003 Sualtı Bilim ve Teknolojisi Toplantısı, Bursa, Türkiye, 5 - 07 Aralık 2003, ss.10-19
- XXXII. **Fiziksel Kimyasal ve Biyolojik Faktörlerin Sığ Göl Sistemlerine Etkisi ULUABAT GÖLÜ ÖRNEĞİ**
DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., ŞENTÜRK E., ÇUBUK H.
Türkiye'nin Kıta İçi Su kaynaklarında Kirlilik Etkileri ve Çözüm Önerileri, FİNİKE, Türkiye, 9 - 13 Haziran 2003
- XXXIII. **Gemlik Körfezi ve Kapıdağ Yarımadasındaki Bazı Chlorophyta Üyelerinin Toplam Protein Toplam**

Çözünmüş Karbohidrat ve Pigment İçeriklerinin Saptanması

DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., YILDIZ G., DERE E., DERE Ş.

SBT 2002 Sualtı Bilim ve Teknolojisi Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2002, ss.88-95

XXXIV. Üç Farklı Habitattan Bazı Mikroalglerin İzolasyonu

DERE Ş., ELMACI A., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DÜLGER B.

I. Alg Teknolojisi Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2001

XXXV. Farklı Besi Yeri Ortamlarında Mikroalg Kültürü Üzerine Bir Araştırma

DERE Ş., ELMACI A., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N.

I. Alg Teknolojisi Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2001

XXXVI. Uluabat Gölü nde Bursa Tespit edilen Fitoplanktonik ve Bentik Alg Florasının Tür Çeşitliliği

KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., DERE Ş.

IV. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, BODRUM, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2001

XXXVII. Fiziksel Faktörlerin ve Bazı Nutrientlerdeki Artışın Uluabat gölü Bursa Bentik Alg Florası Üzerine Etkileri

DALKIRAN N., DERE Ş., KARACAOĞLU D.

IV. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, BODRUM, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2001

XXXVIII. Uluabat gölünün Bursa Fitoplanktonunun Kompozisyonu ve Yoğunluğu Üzerine Fiziksel ve Kimyasal Parametrelerin Etkisi

KARACAOĞLU D., DERE Ş., DALKIRAN N.

IV. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, BODRUM, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2001

XXXIX. Uluabat Gölü nün Bursa Kirlilik Düzeyinin Bazı Fiziksel ve Kimyasal Parametrelerle Değerlendirilmesi

DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., DERE Ş., TORUNOĞLU T., ŞENTÜRK E.

IV. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, BODRUM, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2001

XL. Epipellic Diatom Flora and Bacteriological Investigation of the Nilüfer Stream Bursa TURKEY

DERE Ş., ELMACI A., DÜLGER B., KARACAOĞLU D., DALKIRAN N., ŞENTÜRK E.

British Phycological Society Winter Meeting, Liverpool, Birleşik Krallık, 1 - 03 Ocak 2001

XLI. Nilüfer Çayı'nın (Bursa) Epifitik ve Epilitik Alglerinin Mevsimsel Değişimi

Dere Ş., Karacaoğlu D., Dalkıran N.

X. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Adana, Türkiye, 22 - 24 Eylül 1999

XLII. Nilüfer Çayının Limnolojik ve Bakteriyolojik Yönden İncelenmesi

DERE Ş., ELMACI A., DÜLGER B., KARACAOĞLU D., ŞENTÜRK E.

XIV. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 1998

Desteklenen Projeler

Bulut C., Yerli S., Yeğen V., Dalkıran N., Apaydın Yağcı M., Karacaoğlu D., Külköylüoğlu O., Şener E., Şener Ş., Yıldırım M. Z., et al., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Eğirdir Gölü'nün Limnolojik Olarak İzlenmesi, 2023 - 2027

YEĞEN V., BULUT C., YOLDAŞ B., APAYDIN YAĞCI M., FİDAN D., ALTINBAŞ M., KALIPÇI Ö., KOÇER M. A. T., YERLİ S. V., KÜLKÖYLÜOĞLU O., et al., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Beyşehir Gölü'nün Trofik Durumunun Limnolojik Olarak Belirlenmesi, 2023 - 2027

KÜLKÖYLÜOĞLU O., YAVUZATMACA M., TUNOĞLU C., TUNCER A., ALTINDAĞ A., DALKIRAN N., KARACAOĞLU D., TUNÇKOL B., YILMAZ İ. Ö., TÜBİTAK Projesi, DENİZEL OLMAYAN OSTRAKODA (CRUSTACEA) KABUK YAPISI İLE SU KALİTESİ, SEDİMEN TİPİ VE A/BİYOTİK FAKTÖRLER ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ, 2022 - 2025

Özdel E. K., Aktaş Ö., Koçer G., Savaşer S., Bulut C., Bıyık A., Mamak A., Ergün M., Koçer M. A. T., Emre B., et al., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Alabalık Yetiştiriciliği Yapan Havuz İşletmelerinin Çevresel Etkisi, 2017 - 2022

Bulut C., Fidan A., Koçer M. A. T., Dalkıran N., Çınar Ş., Pak F., Pazar M., Taş Ö., Savaşer S., Karacaoğlu D., et al., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Adıgüzel ve Cindere Baraj Gölleri'nin (Denizli) Alabalık

Yetiştiriciliği Açısından Değerlendirilmesi ve Taşıma Kapasitesinin Tahmini, 2017 - 2020

Yağcı A., Cilbiz N., Çubuk H., Çetinkaya S., Apaydın Yağcı M., Dalkıran N., Biçen E., Bulut C., Boyacı Y. E., Çapkın K., et al., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Uluabat ve İznik Göllerindeki Ekonomik Balık Stoklarının Tespiti ve Sürdürülebilirliklerinin Araştırılması , 2006 - 2007

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türkiye Limnoloji Derneği, Üye, 2010 - Devam Ediyor , Türkiye

Metrikler

Yayın: 59

Atıf (WoS): 82

Atıf (Scopus): 143

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6

Akademi Dışı Deneyim

Uludağ Üniversitesi, Yardımcı Doçent

Uludağ Üniversitesi, Araştırma Görevlisi Dr.

Uludağ Üniversitesi, Araştırma Görevlisi