

Arş.Gör.Dr. Ahmet Sepil

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 0

E-posta: ahmetsepil@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/ahmetsepil>

Posta Adresi: Bardakçı Mahallesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Kampüsü, Su Ürünleri Fakültesi, 65080 Tuşba/Van

Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Temel Bilimler, Türkiye 2018 - 2020

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Yetiştiricilik, Türkiye 2007 - 2011

Lisans, Ege Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri, Türkiye 2001 - 2006

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Nemrut krater gölü (Bitlis) su kalitesi, gölde yaşayan *Aphanius mento* (Heckel, 1843)'nin larval ontogenisi ve osmoregülasyon kapasitesinin belirlenmesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü, 2020

Yüksek Lisans, AĞ-KAFESLERİN DENİZEL EKOSİSTEME OLAN ETKİLERİNİN MODELLENMESİ, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri, 2011

Araştırma Alanları

Su Ürünleri, Yaşam Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, İnci Kefali Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2018 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Biological Characteristics of the Invasive *Gambusia holbrooki* in the wetland, the Lake Van Basin,

Turkey

Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F.

JOURNAL OF ICHTHYOLOGY, cilt.0, sa.0, 2022 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

II. First evaluation of microplastic pollution in the surface waters of the Van Bay from Van Lake, Turkey

Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F., Karagöz M.

CHEMISTRY AND ECOLOGY, cilt.38, sa.1, ss.1-16, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

III. High levels of microplastic ingestion by commercial, planktivorous *Alburnus tarichi* in Lake Van, Turkey

Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F.

Food Additives And Contaminants Part A-Chemistry Analysis Control Exposure & Risk Assessment, cilt.38, sa.10, ss.1767-1777, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

IV. Comparison of Predicted and Measured Levels of Organic Material Input From a Commercial Cage Farm in Western Turkey

Sepil A., Önal U.

Fresenius Environmental Bulletin, cilt.0, sa.0, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

V. Early infection of discus *Symphysodon aequifasciatus* altricial larvae by *Sciadicleithrum variabilum* (Monogenea)

ÖNAL U., Celik I., Toksen E., Sepil A., Caydan E.

JOURNAL OF FISH BIOLOGY, cilt.78, sa.2, ss.647-650, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. First report of *Ligula intestinalis* (Cestoda: Pseudophyllidea) in *Barbus ercisianus* (Cypriniformes: Cyprinidae) from the Nemrut Crater Lake, Turkey

Önal Ş., Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F.

Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.11-20, 2022 (Hakemli Üniversite Dergisi)

II. Mortality and Treatment of Electric Blue Jack Dempsey (*Rocio octofasciatum*) and Blood Red Parrot Cichlid Fish in Planarian Infestation

Önal Ş., Sepil A.

Acta Natura et Scientia , cilt.0, sa.0, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

III. Growth and reproduction properties of endemic *Capoeta kosswigi* and *Barbus ercisianus* in the Deliçay Stream (Van, Turkey)

Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F., Çavuş A.

Ege Journal of Fisheries and Aquatic Sciences (EgeJFAS), cilt.38, sa.3, ss.293-302, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

IV. Van Gölü Havzası Tuzlu Sularının Su Kalitesi Özellikleri ve Ağır Metal Kirlilik İndeksinin Belirlenmesi

Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F.

Journal of Agriculture Faculty of Ege University, cilt.58, sa.1, ss.285-294, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)

V. Zeve Yerleşkesi (Van) doğu sahili plastik kirliliğinin temiz sahil indeksi ile değerlendirilmesi

Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F.

Review of Hydrobiology, cilt.13, ss.1-10, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

VI. An Alternative Live Food for Fish Larvae; Vinegar Eels (*Turbatrix aceti*) Enriched with Bacterial Protein

Önal Ş., Sepil A.

YYU Journal of Agricultural Science, cilt.29, sa.4, ss.745-754, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)

VII. Effects of Different Current Speeds, Depths and Feeding Rates on Predicted Solid Fluxes Derived From Marine Cage Farms in the Eastern Mediterranean (North Aegean Sea, Turkey)

Sepil A., Önal U.

TURKISH JOURNAL of AGRICULTURAL and NATURAL SCIENCES, cilt.3, sa.4, ss.241-248, 2016 (ESCI İndekslerine

Giren Dergi)

- VIII. **The Performance of Continuous Rotifer (*Brachionus Plicatilis*) Culture System for Ornamental Fish Production**
Önal U., Topaloğlu G., Sepil A.
JOURNAL OF FIRE SCIENCES, cilt.9, ss.207-213, 2015 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Evaluation of Critical Field Parameters for Modeling Accumulation of Waste Solids Derived from a Marine Cage Farm**
Önal U., Sepil A., İşmen A.
Journal of Selçuk University Natural and Applied Science, cilt.0, sa.0, ss.68-79, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Deliçay (Van)'da Yaşayan Siraz (*Capoeta kosswigi*, G., 1773) Balığının Büyüme Ve Üreme Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma**
Şen F., Atıcı A. A. , Sepil A., Çavuş A.
20. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 24 - 26 Eylül 2019, ss.34
- II. **Zeve (Van) Yerleşkesi Doğu Sahili Plastik Kirlilik İndeksinin Belirlenmesi**
Atıcı A. A. , Sepil A., Şen F.
20. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 24 - 26 Eylül 2019, ss.101
- III. **Modelling of Organic Deposition Derived from Fish Farms on The Fresh Waters**
Sepil A., Şen F., Atıcı A. A.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, cilt.000, sa.0
- IV. **Maximum length for the European sardine (*Sardina pilchardus* Walbaum, 1792) in northern Aegean Coasts of Turkey**
Cengiz Ö., Sepil A.
International Agricultural Science Congress, Van, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, cilt.000, sa.0
- V. **Breeding Tubercles in Fishes**
Atıcı A. A. , Şen F., Elp M., Sepil A.
International Congress On Engineering And Life Science (ICELIS), Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, cilt.000, sa.0
- VI. **Using Vinegar Eel (*Turbatrix aceti*) In Studies On Early Life Stage Feeding Of Altricial Fish Larvae**
Sepil A., Şen F., Atıcı A. A.
International Congress On Engineering And Life Science (ICELIS), Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, cilt.000, sa.0
- VII. **USING A MODELLING SOFTWARE FOR DETERMINING LOCATIONS OF CAGE FARMS**
Sepil A., Önal U.
4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SUSTAINABLE DEVELOPMENT, Atina, Yunanistan, 11 - 15 Nisan 2018, cilt.3, sa.1, ss.31
- VIII. **Modelling Deposition of Particulate Organic Materials Derived From Marine Cage Farms: Effects Of Depth, Current Speed And Feeding Rate On Impact Area**
Sepil A., Önal U.
Balkan Agriculture Congress, Edirne, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2014, ss.432
- IX. **Evaluation of Critical Field Parameters for Modelling Accumulation of Waste Solids Derived from A Marine Cage Farm**
Önal U., Sepil A., İşmen A.
ICOEST, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Mayıs 2014, ss.44
- X. **Temporal Variations in Deposition Rates of Particulate Organic Materials Derived From a Marine Cage Farm in Gerence Bay (Aegean Sea), TURKEY**
Önal U., Sepil A.

Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (FABA), Trabzon, Türkiye, 5 - 09 Şubat 2014, ss.191-192

- XI. **Farklı İki Ortamda Büyütülen *Astacus leptodactylus* (Eschscholtz, 1823) Juvenillerinin Gelişimlerine Habitatın Etkisi**
Odabaşı D. A. , Demir N., Odabaşı S., Sepil A.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2011, ss.296
- XII. **Ağ-kafes İşletmelerinden Kaynaklanan Organik Madde Birikiminin Modellenmesi**
Sepil A., Önal U., İşmen A., Ergün S.
XVI. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2011, ss.30
- XIII. **Gerence Körfezi'nde (İzmir) Bulunan Örnek Bir Ağ-Kafes İşletmesinin Denizel Ekosisteme Olan Etkilerinin Modellenmesi**
Önal U., İşmen A., Sepil A., Büyükatdeş Y., Ergün S., Türkoğlu M., Çolakoğlu F., İşmen P.
Su Ürünleri Yetiştiricilik İşletmelerinin Denizel Ekosisteme Olan Etkilerinin Belirlenmesi, Çalıştayı, 24 - 26 Mayıs 2010, cilt.1, sa.0, ss.30
- XIV. **Modelling the Input of Organic Materials from a Marine Fish Farm in Western Turkey**
Önal U., İşmen A., Sepil A., Ergün S., Büyükatdeş Y., Türkoğlu M., Arık Çolakoğlu F., İşmen P.
World Universities Congress, Çanakkale, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2010, ss.35-36
- XV. **Ağ- kafes işletmelerinin denizel ekosisteme olan etkilerinin belirlenmesi**
Sepil A.
MAM Çalıştayı, Kocaeli, Türkiye, 1 - 02 Ocak 2010, ss.14-15
- XVI. **Modelling the effects of net pens to the marine ecosystems**
Sepil A.
Denizel Kaynakların Etkin Kullanımı, Tokyo, Japonya, 11 - 20 Kasım 2009, ss.28-29
- XVII. **Larval Discus (*Symphosodon aequifasciata*) Yetiştiriciliğinde Yeni Bir Sorun: Erken Dönemde *Dactylogyrus* spp. İnfestasyonu**
Önal U., Çelik İ., Sepil A., Çaydan E.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 10 - 14 Mayıs 2009, ss.13-15
- XVIII. **Ağ- kafes uygulamaları ve denizel kirlilik**
Sepil A.
II. Öğrenci ekoloji ve çevre kongresi, Çanakkale, Türkiye, 10 - 12 Ocak 2009, ss.12

Desteklenen Projeler

- Şen F., Sepil A., Atıcı A. A. , Oğuz A. R. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Siyah Moli *Poecilia sphenops* ve Velifera *Poecilia velifera* Türlerinin Tuzluluk Toleranslarının Belirlenmesi, 2021 - Devam Ediyor
- Atıcı A. A. , Şen F., Karagöz M., Sepil A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Körfezi'ndeki Mikroplastik Kaynaklı Kirliliğin Belirlenmesi, 2019 - 2021
- Şen F., Sepil A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nemrut Krater Gölü Bitlis Su Kalitesinin ve Gölde Yayılış Gösteren *Aphanius mento* Heckel 1843 Türünün Larval Ontogenisinin ve Osmoregülatör Kapasitesinin Değerlendirilmesi, 2019 - 2020
- Atıcı A. A. , Şen F., Sepil A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Van Gölü Havzası Sularında Florür, Arsenik ve Diğer Ağır Metal Seviyeleri, 2019 - 2020
- Şen F., Atıcı A. A. , Sepil A., Kankaya E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su Ürünleri Fakültesi Su Kalitesi ve Su Kirliliği Laboratuvarı GFL Marka Bidistile Saf Su Cihazı Bakım ve Onarımı, 2019 - 2019
- Şen F., Çavuş A., Sepil A., Atıcı A. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deliçay (Van)'da Yaşayan Siraz (*Capoeta kosswigi*, G., 1773) Balığının Büyüme ve Üreme Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Çalışma, 2015 - 2019

Bilimsel Hakemlikler

Acta Natura et Scientia-Actanatsci, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2021

Journal of Agriculture, Diğer Dergiler, Haziran 2020

Marine Science and Technology Bulletin, Diğer Dergiler, Mart 2020

AVRUPA BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİ, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020

Brazilian Journal Of Biology, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019

Marine and Life Sciences (MLS), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2019

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-indeksi (WOS):1