

Assoc. Prof. KÜBRA AK

Personal Information

Email: kubra.ak@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/kubra.ak>

International Researcher IDs

ScholarID: 0equ2GEAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6809-2659

ScopusID: 55651404600

Yoksis Researcher ID: 52855

Education Information

Doctorate, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Su Ürünleri, Turkey 2014 - 2017

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Postgraduate, Sibirya mersin balığı (*Acipenser baeri*)'nın Doğu Karadeniz Bölgesi şartlarında yetiştiricilik performansının belirlenmesi, Recep Tayyip Erdogan University, Fen Bilimleri , Su Ürünleri, 2013

Research Areas

Agricultural Sciences, Seafood, Aquaculture

Academic Titles / Tasks

Research Assistant PhD, Recep Tayyip Erdogan University, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölümü, 2011
- Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Determining the appropriate concentration of anesthetic mixture in three different fish species with the PROMETHEE decision model
Minaz M., Er A., Ak K., Kurtoğlu İ. Z., Kayış Ş.
FRONTIERS IN VETERINARY SCIENCES, vol.11, pp.1-16, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Acute Toxicity and Histopathological Assessment of Bisphenol A in Danube Sturgeon (<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>) Larvae
MİNNAZ M., ER A., AK K., KURTOĞLU İ. Z., KAYIŞ Ş.

- POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, vol.33, no.3, pp.3353-3358, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Assessment of hematological indicators, histological alterations, and DNA damage in Danube sturgeon<i>(Acipenser</i><i>gueldenstaedtii</i></i> exposed to the organophosphate malathion**
Er A., Minaz M., İpek Z. Z., Ak K., Kurtoğlu İ. Z., Kayış Ş.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol.104, pp.1-9, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Bisphenol A Used in Plastic Industry Negatively Affects Wild Vimba Bream (<i>Vimba vimba</i>)**
MİNNAZ M., ER A., Ak K., Nane I., İpek Z., Aslankoç R.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, vol.23, no.8, pp.22598, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Decade of microplastic alteration in the southeastern black sea: An example of seahorse gastrointestinal tracts**
Onay H., Minaz M., Ak K., Er A., Emanet M., Karslı B., Bilgin S.
ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.218, no.218, pp.115001, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **The using potential of a new natural anesthetic agent on rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*): Chamomile oil (*Matricaria chamomilla*)**
Ak K., Minaz M., Er A., Aslankoç R.
AQUACULTURE, vol.561, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Anesthetic efficacy of clove oil and 2-phenoxyethanol as hematological, histopathological and echocardiographic on broodstock Danube sturgeon (*Acipenser gueldenstaedtii*)**
Kubra A. K.
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY, vol.38, no.6, pp.586-595, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of long-term bisphenol A exposure on rainbow trout<i>(Oncorhynchus</i><i>mykiss</i>):</i> Hematological parameters, biochemical indicator, antioxidant activity, and histopathological examination**
Minaz M., Er A., Ak K., Nane İ. D., İpek Z. Z., Yalçın A., Kurtoğlu İ. Z., Kayış Ş.
CHEMOSPHERE, vol.303, no.135136, pp.0-8, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Short-term Exposure to Bisphenol A (BPA) as a Plastic Precursor: Hematological and Behavioral Effects on *Oncorhynchus mykiss* and *Vimba vimba***
Minaz M., Er A., Ak K., Nane İ. D., İpek Z. Z., Kurtoğlu İ. Z., Kayış Ş.
WATER AIR AND SOIL POLLUTION, vol.233, no.4, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Effects of stocking density during live transportation on haematological parameters of Siberian sturgeon (*Acipenser baerii*, Brandt, 1869)**
KURTOĞLU İ. Z., AK K., Genc S.
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY, vol.37, no.6, pp.809-815, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **DETERMINATION OF PROBABLE REPRODUCTION SEASON OF INDIVIDUALLY TAGGED SIBERIAN, ACIPENSER BAERII, AND DIAMOND, A-GUELDENSTAEDTII, STURGEON BROODSTOCK, WHICH ARE NEWLY RISED, VIA STEROID HORMONES, HAEMATOLOGICAL CHANGES AND ULTRASOUND IMAGERY**
Kubra A., Kurtoglu I. Z.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.26, no.10, pp.6166-6174, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **HISTOPATHOLOGY OF RAINBOW TROUT (*Oncorhynchus mykiss*) AND STURGEON (*Acipenser baerii*) EXPOSED TO SUBLETHAL CONCENTRATIONS OF CEMENT**
KURTOĞLU İ. Z., KAYIŞ Ş., AK K., Gencoglu S., Duzgun A., Ulutas G., ER A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.25, no.9, pp.3523-3527, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Quantitative Characteristics and Short-term Storage of *Salmo coruhensis* Sperm**
ŞAHİN T., KURTOĞLU İ. Z., Sonay F. D., AK K.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, vol.65, 2013 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. Kültür Kökenli Karaca Mersin Balığı (*Acipenser gueldenstaedtii*)'nın Hematolojik Parametrelerinin Referans Değerlerinin Belirlenmesi

- Ak K., Er A., Minaz M.
 JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, vol.8, no.1, pp.88-94, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. Effects of Size Grading on Growth Performance, Survival Rate and Cannibalism in Russian Sturgeon (*Acipenser gueldenstaedtii*) Larvae Under Small-Scale Hatchery Conditions
 AK K.
 AQUATIC SCIENCES AND ENGINEERING, vol.38, no.1, pp.47-52, 2023 (ESCI)
- III. Trabzon İlindeki Su Ürünleri Yetiştiricilik Tesislerinin Mekanizasyon Kullanımı Yönünden Araştırılması
 TAŞGIN A., AK K., KURTOĞLU İ. Z.
 JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, vol.7, no.4, pp.458-464, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. Occupational Health and Safety Risk Analysis in Trout Aquaculture Facility
 Minaz M., Ak K., Kurtoğlu İ. Z.
 OHS ACADEMY, vol.4, no.3, pp.14-21, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- V. Introduce the Siberian Sturgeon (*Acipenser baerii*) to Turkish aquaculture industry: Duoculture possibility with Rainbow Trout
 Ak K., Kurtoglu I. Z., SEREZLİ R., Kayis S., Yandi I.
 SU URUNLERİ DERGİSİ, vol.36, no.3, pp.211-217, 2019 (ESCI)
- VI. Sibirya Mersin Balığında (*Acipenser baerii*) Larval Gelişim ve Ön Besleme Evresinde Karşılaşılan Deformasyonlar
 KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., KÖSE Ö., ŞAHİN T.
 El-Cezeri Journal of Science and Engineering, vol.2, no.1, pp.1-11, 2015 (Scopus)
- VII. Sibirya Mersin Balığında *Acipenser baerii* Larval Gelişim ve Ön Besleme Evrsinde Karşılaşılan Deformasyonlar
 KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., KÖSE Ö., ŞAHİN T.
 El-Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.2, no.1, pp.1-11, 2015 (Scopus)

Books & Book Chapters

- I. Mersin Balığı Yetiştiriciliği
 Kayış Ş., Arman Karabulut H., Delihasan Sonay F., Kumru S., Oral Kaba M., Minaz M., Er A., İpek Z. Z., Köse Ö., Arslan M. N., et al.
 Nobel Yayınevi, Ankara, 2024
- II. SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİNDE BALIK REFAHI
 AK K.
 in: Ziraat, Orman ve Su Ürünleri Alanında Uluslararası Araştırma ve Derlemeler, Doğanlar Oğuzhan, Tozlu İlhami, Editor, Serüven Yayınevi, pp.71-88, 2023

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Rize'de Mersin Balığı Üretim Çalışmaları
 KURTOĞLU İ. Z., AK K., KAYIŞ Ş., ARIMAN KARABULUT H., DELİHASAN SONAY F., İPEK Z. Z., ER A., MİNNAZ M., KUMRU S., ARSLAN M. N., et al.
 1. Mersin Balığı Çalıştayı, Sinop, Turkey, 25 - 26 April 2024, pp.29
- II. Karaca Mersin Balığı (*Acipenser gueldenstaedtii*) Anaçlarında Karanfil Yağının Anestezik Etkisinin Belirlenmesi
 AK K., KURTOĞLU İ. Z., ER A., ARSLAN M. N., MİNNAZ M.
 21.Uluslararası Su Ürünleri Sempozyumu, 15 November 2021

- III. Farklı Işık Yoğunlıklarının Sibiryा Mersin Balığı (*Acipenser baerii*)'nın Yavru Büyüme Peroformansına Etkileri**
 KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., KÖSE Ö.
 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 03 September 2013, vol.1, pp.162
- IV. Farklı Işık Yoğunlıklarının Sibiryा Mersin Balığı (*Acipenser baerii*)'nın Yavru Büyüme Peroformansına Etkileri**
 KURTOĞLU İ. Z., AK K., DELİHASAN SONAY F., KAYIŞ Ş., BALTA F., ARIMAN KARABULUT H., YANDI İ., Köse Ö.
 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 3 - 06 September 2013, vol.1, no.1, pp.162
- V. Sibiryा Mersin Balığı (*Acipenser baeri*)'nda Larva Gelişim ve Ön Besleme Evresinde Deformasyonlar ve Yaşama Oranlarının Belirlenmesi**
 Kurtoğlu İ. Z., Ak K., DELİHASAN SONAY F., Kayış Ş., BALTA F., YANDI İ., KOSE O.
 17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.161-162

Supported Projects

AK K., KURTOĞLU İ. Z., ER A., ARSLAN M. N., minaz m., Project Supported by Higher Education Institutions, 2- Fenoksietanol Karanfil Yağı ve Papatya Yağının Karaca Mersin Balığı (*Acipenser gueldenstaedtii*) na Anestezik Etkileri, 2020 - 2022

KURTOĞLU İ. Z., BALTA F., AK K., ER A., ARSLAN M. N., Project Supported by Higher Education Institutions, Doğu Karadeniz Bölgesi Şartlarında Sibiryा Acipenser baerii ve Karaca A gueldenstaedti Mersin Balıklarının Üç Farklı Su Kaynağında Büyüme ve Gonad Gelişimlerinin Takibi, 2020 - 2022

Kurtoğlu İ. Z., Terzi E., Küçük H., Balta F., Kayış Ş., Ak K., Project Supported by Other Official Institutions, Karadeniz Bölgesi'nde Termoklin Tabakasının Altından Su Çekerek Deniz Kafeslerinde Gökkuşağı Alabalığının Yazlatılma Olanaklarının Araştırılması, 2015 - 2020

Kaya C., Ceylan Y., Ak K., İpek Z. Z., Bayçelebi E., Er A., Aytar A., Onay H., Karslı B., Kalkan S., et al., TUBITAK Project, Denizde Bilim Karadeniz'de Bilin, 2018 - 2019

Bayçelebi E., Kaya C., Ak K., Onay H., Karslı B., Baytaşoğlu H., TUBITAK Project, Arkadaşım Balık, 2018 - 2019

KURTOĞLU İ. Z., BALTA F., AK K., Project Supported by Higher Education Institutions, Doğu Karadeniz şartlarında Sibiryा (*Acipenser baeri*) ve karaca (*Acipenser gueldenstaedtii*) mersin balıklarının gamet gelişimlerinin belirlenmesi, 2015 - 2017

DELİHASAN SONAY F., BALTA F., KURTOĞLU İ. Z., ER A., KAYA C., AK K., ÖNDER M. Y., GÜRSOY H. E., BAŞÇINAR N., Project Supported by Higher Education Institutions, Diploid ve Triploid Çoruh Alabalığı (*Salmo coruhensis*) Larvalarının Farklı Işık Şiddetinde Besin Kesesi Tüketiminin Belirlenmesi, 2014 - 2017

KURTOĞLU İ. Z., AK K., BALTA F., Project Supported by Higher Education Institutions, Sibiryा Mersin Balığı (*Acipenser baerii*) Naklinde Balık Refahı, 2015 - 2016

KURTOĞLU İ. Z., KAYIŞ Ş., BALTA F., YANDI İ., AK K., ARIMAN KARABULUT H., DELİHASAN SONAY F., KÖSE Ö., ŞAHİN T., İPEK Z. Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Karaca Mersin (*Acipenser gueldenstaedtii*) ve Sibiryा Mersini (*Acipenser baerii*) Türlerinin Doğu Karadeniz Şartlarında Alabalık Yetiştiriciliği İşletmelerine İlave Tür Olabilme İhtimalinin Araştırılması, 2011 - 2014

Metrics

Publication: 44
 Citation (WoS): 30
 Citation (Scopus): 59
 H-Index (WoS): 3
 H-Index (Scopus): 5

Coaching Duties

Amateur Club, Kuzey yıldızı dağcılık ve doğa sporları ihtisas spor kulübü, 2023 - Continues