

Prof. Dr. CEMİL KARA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 3717](tel:+904623773717)

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/cemilkara67>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2593-9140

Yoksis Araştırmacı ID: 36831

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, BİYOLOJİ, Türkiye 1996 - 1999

Yüksek Lisans, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1994 - 1996

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1987 - 1993

Yaptığı Tezler

Doktora, Sır Baraj Gölü (Kahramanmaraş)'nde Yaşayan *Chondrostoma regium* (Heckel, 1843) ve *Leuciscus cephalus* (Linnaeus, 1758)'un Bazı Biyolojik Özellikleri Üzerine Araştırmalar, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 1999

Yüksek Lisans, Yukarı Ceyhan Vadisi Florası (Kahramanmaraş), Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1996

Araştırma Alanları

Hidrobiyoloji, Yaşam Bilimleri, Tatlı Su Biyolojisi, Populasyon Biyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2020 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2011 - 2020

Doç. Dr., Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2005 - 2011

Yrd. Doç. Dr., Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1999 - 2005

Araştırma Görevlisi Dr., Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1999 - 1999

Araştırma Görevlisi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1993 - 1999

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2002 - 2016

Bölüm Başkanı, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2013 - 2015

Rektör Yardımcısı, Adıyaman Üniversitesi, 2011 - 2013

Bölüm Başkan Yardımcısı, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2002 -

2011

Fakülte Akademik Kurul Üyesi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, 2008 - 2010

Verdiği Dersler

HİDROBİYOLOJİ, Lisans, 2015 - 2016

HİDROBİYOLOJİ LABORATUVARI, Lisans, 2015 - 2016

İHTİYOLOJİ, Lisans, 2015 - 2016

OMURGASIZLAR, Lisans, 2015 - 2016

OMURGASIZLAR LABORATUVARI, Lisans, 2015 - 2016

İHTİYOLOJİ LABORATUVARI, Lisans, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

Kara C., Menzelet Baraj gölünde yaşayan *Silurus glanis*'in kas dokusu yağ asidi kompozisyonunun mevsimlere göre değişimi, Yüksek Lisans, H.GÜNEŞ(Öğrenci), 2015

Kara C., Seyhan Havzası Tatlısu Mollusk Faunası, Doktora, M.EMRE(Öğrenci), 2015

Kara C., Sır baraj gölü(Kahramanmaraş) makrobentik faunası, Yüksek Lisans, B.ŞİMŞEK(Öğrenci), 2015

Kara C., Botan Çayında yaşayan *Capoeta trutta* ve *Cyprinion macrostomum*'un bazı biyolojik özellikleri üzerine bir araştırma, Doktora, M.ŞİMŞEK(Öğrenci), 2014

Kara C., Deli çay(Kahramanmaraş)'ın makrobentik faunası, Yüksek Lisans, R.AYAS(Öğrenci), 2013

Kara C., Zamanti Çayı'nda Yaşayan *Salmo platycephalus*(Bhenke, 1968)'un Kas Dokusu Yağ asidi Kompozisyonunun Mevsimlere Göre Değişimi,, Yüksek Lisans, M.KORKMAZ(Öğrenci), 2010

Kara C., Kahramanmaraş Bölgesi Tatlısularındaki Mollusca türleri üzerine faunistik bir araştırma, Yüksek Lisans, M.EMRE(Öğrenci), 2009

Kara C., Gökusu Çayı (Nurhak-Kahramanmaraş) Balık Faunası Üzerine Bir Araştırma, Yüksek Lisans, C.Demirci(Öğrenci), 2007

Kara C., Fırnız Çayı (Kahramanmaraş)'nın Fizikokimyasal ve Bazı Biyolojik (Bentik Makroinvertebrat) Özellikleri, Yüksek Lisans, N.YILDIRIM(Öğrenci), 2006

Kara C., Menzelet Baraj Gölü'nde Yaşayan *Barbus rajanorum*, Heckel, 1843, *Capoeta barroisi* Zortet, 1894, *Capoeta angorae* Hanks, 1824'nin Bazı Biyolojik Özellikleri Üzerine Araştırmalar, Yüksek Lisans, İ.Koca(Öğrenci), 2006

Kara C., Kumaşır (Kahramanmaraş) Gölü Ekolojisi, Yüksek Lisans, H.İbrahim(Öğrenci), 2003

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Ekim, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Growth and Reproductive Properties of Flathead Trout (*Salmo platycephalus* Bhenke, 1968) Population from Zamanti Stream, Seyhan River, Turkey**
Kara C., Alp A., Can M. F.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.11, sa.3, ss.367-375, 2011 (SCI-Expanded)
- II. **Age and growth of the European catfish (*Silurus glanis*) in a Turkish Reservoir and comparison with introduced populations**
Alp A., Kara C., Uckardes F., Carol J., Garcia-Berthou E.
REVIEWS IN FISH BIOLOGY AND FISHERIES, cilt.21, sa.2, ss.283-294, 2011 (SCI-Expanded)
- III. **Morphological Variations of the Trouts (*Salmo trutta* and *Salmo platycephalus*) in the Rivers of**

Ceyhan, Seyhan and Euphrates, Turkey

Kara C., Alp A., Gurlek M. E.

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.11, sa.1, ss.77-85, 2011 (SCI-Expanded)

- IV. **Distribution of Fish Fauna on the Upper and Middle Basin of Ceyhan River, Turkey**
Kara C., Alp A., Simsekli M.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.10, sa.1, ss.111-122, 2010 (SCI-Expanded)
- V. **Resistances of antibiotics and heavy metals in Enterobacteriaceae spp. isolated from gills and intestines of Acanthobrama marmid (Heckel, 1843) from Sir Dam lake Turkey**
Toroğlu S., Toroğlu E., Dinçer S., Kara C., Kertmen M.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY, cilt.30, sa.1, ss.23-31, 2009 (SCI-Expanded)
- VI. **Distribution Pattern and Morphological Differences between the Sexes of River Blenny Salaria fluviatilis Asso 1801 in the Ceyhan River Basin Turkey**
ALP A., KARA C.
Turk J Zool, 2007 (SCI-Expanded)
- VII. **Age Growth and Condition of Capoeta capoeta angorae Hanko1924 from the Upper Water Systems of the River Ceyhan Turkey**
ALP A., KARA C., BÜYÜKÇAPAR H. M., Orhan B.
Turk J Vet Anim Sci, 2005 (SCI-Expanded)
- VIII. **Feeding habits and diet composition of brown trout (Salmo trutta) in the upper streams of River Ceyhan and River Euphrates in Turkey**
Kara C., Alp A.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.29, sa.2, ss.417-428, 2005 (SCI-Expanded)
- IX. **Age Growth and Diet Composition of the Resident Brown Trout Salmo trutta macrostigma Dumeril 1858 in F rn z Streamof the River Ceyhan Turkey**
ALP A., KARA C., BÜYÜKÇAPAR H. M.
Turk J Vet Anim Sci, 2005 (SCI-Expanded)
- X. **Reproductive Biology in a Native European Catfish Silurus glanisL 1758 Population in Menzelet Reservoir**
ALP A., KARA C., BÜYÜKÇAPAR H. M.
Turk J Vet Anim Sci, 2004 (SCI-Expanded)
- XI. **Reproductive biology of brown trout, Salmo trutta macrostigma Dumeril 1858, in a tributary of the Ceyhan River which flows into the eastern Mediterranean Sea**
Alp A., Kara C., Buyukcapar H.
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY, cilt.19, ss.346-351, 2003 (SCI-Expanded)

Diđer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of the Effect of Morphological Traits on Fish Growth by Comparison Using Ridge and Ordinary Least Squares Regression.**
Can M. F., Kara C.
Journal of Biometry Studies, cilt.4, sa.1, ss.31-41, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Freshwater Malacofauna and Distribution of Trabzon, Türkiye**
KARA C., BOZALİ N., GÜRLEK M. E.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.27, sa.1, ss.469-477, 2024 (ESCI)
- III. **Distribution of Endemic Garra culiciphaga (Pellegrin, 1927) in the Ceyhan River System, Some Diagnostic Characteristics, Habitats and Conservation Requirements**
Kara C.
Marine and Life Sciences, cilt.5, sa.2, ss.51-54, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Distribution and Some Diagnostic Properties of Capoeta damascina (Valenciennes, 1842) in Streams**

of the Ceyhan and Seyhan River Basins, Türkiye

Kara C., Alp A., Bozali N.

JOURNAL OF LIMNOLOGY AND FRESHWATER FISHERIES RESEARCH, cilt.9, sa.1, ss.11-16, 2023 (Hakemli Dergi)

- V. **Growth and Reproductive Biology of Bream, *Acanthobrama thisbeae* (Freyhof&Özuluğ, 2014) a New Endemic Species in Sır Reservoir, Kahramanmaraş, Turkey**
Kara C.
JOURNAL OF LIMNOLOGY AND FRESHWATER FISHERIES RESEARCH, cilt.8, sa.2, ss.168-175, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Ceyhan Havzası'nda Endemik *Alburnus kotschy* (Steindachner, 1863)'nin Dağılımı ve Boy-Ağırlık İlişkisi.**
Kara C., Alp A.
Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, cilt.8, sa.1, ss.52-58, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Distribution of Fish Fauna in Adıyaman Region, Turkey**
Kara C., Alp A.
Yunus Araştırma Bülteni, cilt.16, sa.3, ss.163-182, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Distribution and some morphometrical properties of Mesopotamian Spiny Eel, *Mastacembelus mastacembelus* (Banks and Solander 1794) in Adıyaman Region streams, Turkey [2014]**
KARA C., GÜNEŞ H., GÜRLEK M. E.
Yunus Araştırma Bülteni, cilt.14, sa.3, 2016 (Hakemli Dergi)
- IX. **Diet Composition and Prey Selection of Flathead Trout *Salmo platycephalus* Behnke 1968 in Zamantı Stream Which in the Upper Streams of Seyhan River Turkey**
Kara C., Alp A., Gürlek M. E.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.1, sa.1, ss.216-228, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. **Spline Interpolations Besides Widely Used Growth Models for the Fork Length of Flathead Trout called *Salmo platycephalus* Population from Zamantı Stream of Seyhan River in Turkey**
KORKMAZ M., KARA C.
International Journal of Scientific and Technological Research,, 2015 (Hakemli Dergi)
- XI. **Spline Interpolations besides Widely Used Growth Modelsfor the Fork Length of Flathead Trout Called *SalmoPlatycephalus* Population from Zamantı Stream of SeyhanRiver in Turkey**
KORKMAZ M., KARA C.
International Journal of Scientific and Technological Research, 2015 (Hakemli Dergi)
- XII. **Adıyaman Bölgesi Akarsu ve Göllerinde *Cyprinion macrostomum* Heckel 1843 Bireylerinin Dağılımı ve Bazı Morfometrik Özellikleri**
KARA C., GÜNEŞ H.
Yunus Araştırma Bülteni, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Evaluation of Eicosapentaenoic and Docosaheptaenoic Acid Values of Trout Species Distributed in Turkey**
Kara C.
Journal of Academic Documents for Fisheries and Aquaculture, cilt.3, sa.1, ss.155-159, 2014 (Hakemli Dergi)
- XIV. **EVALUATION OF EICOSAPENTAENOIC AND DOCOSAHEXAENOIC ACID VALUES OF TROUT SPECIES DISTRIBUTED IN TURKEY**
KORKMAZ M., KARA C.
JOURNAL OF ACADEMIC DOCUMENTS FOR FISHERIES AND AQUACULTURE, cilt.1, sa.3, ss.155-159, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **Seasonal Composition of Aquatic Macroinvertebrate Fauna in Stream Deliçay, Kahramanmaraş, Turkey**
Kara C.
Aquaculture Studies, cilt.14, sa.4, ss.47-55, 2014 (Scopus)
- XVI. **Adıyaman Azaplı Gölü'nde Yaşayan *Unio terminalis* (Bourguignat, 1852)'in Bazı Konkolojik Özellikleri**
Gürlek M. E., Kara C.
Aquaculture Studies, cilt.2014, sa.3, ss.23-28, 2014 (Scopus)

- XVII. **Adıyaman Bölgesindeki (*Cyprinion macrostomus*, Heckel, 1843)'un bazı biyokimyasal kan parametrelerinin referans aralıklarının belirlenmesi**
Kara C., Yılmaz S., Gürlek M. E.
Adıyaman Üniversitesi Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.68-81, 2014 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Spline Interpolations besides Widely used Growth Models for the Fork Length, Weight and Fork Length-Weight Relationships of *Capoeta capoeta* Angorae Hango 1924 from the Upper Water Systems of the River Ceyhan, Turkey**
Kara C.
ARPN Journal of Science and Technology , cilt.4, sa.6, ss.334-344, 2014 (Hakemli Dergi)
- XIX. **NEW PSEUDAMNICOLA SPECIES OF TURKEY MOLLUSCA GASTROPODA HYDROBIIDAE**
PETER G., GÜRLEK M. E., KARA C.
Ecologica Montenegrina, 2014 (Scopus)
- XX. **Adıyaman Bölgesi Akarsularında Dikenli Yılan Balığı *Mastacembelus mastacembelus* Banks Solander 1794 nin Dağılımı ve Bazı Morfometrik Özellikleri**
KARA C., GÜRLEK M. E., GÜNEŞ H., ALP A.
Yunus Araştırma Bülteni, 2014 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Ağrı İli Malakofaunası Üzerine Bir Ön Çalışma**
GÜRLEK M. E., KEBAPÇI Ü., KARA C., KORKMAZ M., GÜNEŞ H.
Adıyaman Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Kahramanmaraş Kumaşır Gölü'nde Yaşayan *Melanopsis buccinoidea buccinoidea* (Olivier, 1801)'nın (Gastropoda: Melanopsidae) konkometik ve sistematik özellikleri**
Kara C., Gürlek M. E., Kebapçı Ü.
Adıyaman Üniversitesi Eğitim Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.16-23, 2012 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Doğubeyazıt Sazlığı (Ağrı)'nda Yasayan *Lymnaea stagnalis* (L., 1758)'in (Gastropoda: Lymnaeidae) Bazı Morfometrik Özellikleri**
Gürlek M. E., Kara C.
Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.27-32, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **The Fish Fauna of Upper Zamantı Stream (Tomarza-Örenşehir)**
Gürlek M. E., Kara C.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi , cilt.3, sa.2, ss.91-98, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Gavur Gölü (Kahramanmaraş)'nde Yaşamış Olan *Corbicula fluminea* Müller, 1774'nin Bazı Morfometrik Özellikleri**
Kara C.
KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.9-13, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Göksu Çayı (Nurhak-Kahramanmaraş) Balık Faunası ve Bazı Morfometrik Özellikleri**
KARA C., DEMİRCİ C.
KSU TARIM VE DOĞA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.12, sa.1, ss.14-22, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Göksu Çayı (Nurhak-Kahramanmaraş) Balık Faunası ve Bazı Morfometrik Özellikleri**
Kara C.
KSÜ Tarım ve Doğa Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.14-22, 2009 (ESCI)
- XXVIII. ***Capoeta capoeta angorae* Hango, 1924'nin Ceyhan Nehir Sisteminde Dağılımı ve Bazı Morfometrik Özellikleri**
Kara C., Alp A.
TURKISH JOURNAL OF AQUATIC LIFE, cilt.5, sa.8, ss.65-76, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXIX. ***Salmo trutta macrostigma* Dumeril, 1858'nin Ceyhan Nehir Sistemi'nde Dağılımı ve Bazı Morfometrik Özellikleri**
Kara C., Alp A., Emre Y.
TURKISH JOURNAL OF AQUATIC LIFE, cilt.3, sa.5, ss.77-86, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXX. **The Carrying Capacity and Suitability of the Menzelet Reservoir Kahramanmaraş Turkey for Trout Culture in Terms of Water Quality**

ALP A., KARA C., BÜYÜKÇAPAR H. M.

Journal of Applied Sciences, cilt.6, sa.13, ss.2774-2778, 2006 (Scopus)

- XXXI. **Distribution and morphometric characteristics of Garra rufa Heckel, 1843 in Ceyhan River system.**
KARA C., ALP A.
Turkish journal of Aquatic Life, cilt.3, sa.1, ss.25-33, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Üreme Zamanına Bağlı Olarak Acanthobrama marmid (Heckel, 1843)'in Dişi ve Erkek Bireylerinde Gonad Yağ Asidi Bileşiminin İncelenmesi**
KARA C., KURTUL N., ÇALIŞLAR S.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.23-26, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Gara rufa'nın Ceyhan Nehir sisteminde dağılımı ve bazı biyolojik özellikleri**
KARA C., ALP A.
Turkish Journal of Aquatic Life, cilt.3, ss.25-33, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Ceyhan, Seyhan ve Fırat Havzalarındaki Doğal Alabalıklarda (Salmo trutta macrostigma Dumeril, 1858 ve Salmo platycephalus Behnke, 1968) Boy, Ağırlık ve Kondüsyon Faktörleri**
Alp A., Kara C.
Su Ürünleri Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.9-15, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Garra rufa Heckel ,1843'nın Ceyhan Nehir Sisteminde Dağılımı ve Bazı Biyolojik Özellikleri**
Kara C., Alp A.
Turkish Journal of Aquatic Sciences, sa.4, ss.25-33, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Sır Ve Menzelet Baraj Göllerindeki Bazı Balık Türlerinde Kadmiyum (Cd) ve Bakır (Cu) Düzeylerinin Belirlenmesi**
Turgay Ö., Kara C.
Turkish Journal of Aquatic Life, sa.4, ss.346-351, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Sır Baraj Gölü (Kahramanmaraş)'nde yaşayan tatlısu kefali (Leuciscus cephalus L, 1758)'nin büyüme özellikleri**
Kara C., Solak K.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen Mühendislik Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.1-8, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Some biological properties of Chondrostoma regium (Heckel, 1843) inhabiting Sır Dam Lake (Kahramanmaraş)**
Kara C., Solak K.
Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.13-19, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Gavur Gölü (Kahramanmaraş)'nde Yaşamış Olan Unio pictorum (L., 1758)'un Bazı Biyolojik Özellikleri,**
Kara C.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.9-12, 2004 (Hakemli Dergi)
- XL. **Karaçay (Kahramanmaraş)'ın Kirliliğinin Biyolojik ve Fiziko-Kimyasal Parametrelerle İncelenmesi**
Kara C., Çömlekçioğlu U.
F, cilt.7, sa.1, ss.1-7, 2004 (Hakemli Dergi)
- XLI. **Ceyhan, Seyhan ve Fırat havzalarındaki doğal alabalıklarda bazı populasyon özellikleri ve koruma gereksinimleri**
Kara C., Alp A.
Turkish Journal of Aquatic Life, cilt.1, ss.23-29, 2003 (Hakemli Dergi)
- XLII. **The Flora of Upper Ceyhan Valley (Kahramanmaraş/Turkey)**
Kara C.
Turkish Journal of Botany, cilt.26, ss.259-275, 2002 (Scopus)
- XLIII. **Sır Baraj Gölü (Kahramanmaraş)'nde yaşayan Chondrostoma regium (Heckel, 1843)'un dişi ve erkek bireylerinin kas dokusu yağ asitlerinin değişimi**
Kara C.
KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.74-78, 2001 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Kumaşır Gölü (Kahramanmaraş)'nün bazı ekolojik özellikleri**
Kara C., Bahadıroğlu C.

KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.57-62, 2001 (Hakemli Dergi)

- XLV. FATTY ACID COMPOSITION OF GONAD TISSUE IN FEMALE AND MALE *Chondrostoma regium* Heckel 1843 LIVING IN CEYHAN RIVER KAHRAMANMARAŞ TURKEY**

KARA C., ÇELİK M.

Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniv.en ve Mühendislik Dergisi, 2000 (Hakemli Dergi)

- XLVI. Kahramanmaraş Yöresi Tatlısu Kaynaklarında Yaşayan Bazı Balık Türlerinin Taxonomisi ve dağılımları**

Büyükçapar H. M., Alp A., Kara C.

Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.17-26, 1997 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. VARIATIONS OF MERISTIC TRAITS IN REGARDING TO LENGTH- WEIGHT RELATIONSHIP FOR CYPRINION MACROSTOMUS (HECKEL, 1843) AND ALBURNUS MOSSULENSIS (HECKEL, 1843) IN THE MIDDLE EUPHRATES BASIN (ADİYAMAN, TÜRKİYE)**
KARA C., CAN M. F.
INTERNATIONAL STUDIES AND EVALUATIONS IN THE FIELD OF AQUACULTURE, , Editör, SERÜVEN, Ankara, ss.19-38, 2024
- II. SPATIAL VARIATION IN GROWTH FOR *Garra rufa* (HECKEL, 1843): A CASE STUDY ON THREE RIVER SYSTEMS**
KARA C., CAN M. F.
Academic Research and Reviews in Agriculture, Forestry and Aquaculture Sciences, Prof. Dr. Ali Musa Bozdoğan, Prof. Dr. Nigar Yarpuz Bozdoğan, Editör, Platanus, Ankara, ss.143-154, 2023
- III. KORT**
Kara C., Can M. F.
BALIK STOKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ, M. Fatih CAN, Mehmet KARATAŞ, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.1-139, 2010
- IV. MODELLER VE ORANLAR**
Can M. F., Kara C.
BALIK STOKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ, M. Fatih Can, Mehmet Karataş, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.6-16, 2010
- V. STOK**
Can M. F., Kara C.
BALIK STOKLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ, M. Fatih Can, Mehmet Karataş, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.37-50, 2010

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Evaluation of Some Fatty Acid Values of *Silurus glanis* Linnaeus 1766 Distributed Menzelet Reservoir in Kahramanmaraş Turkey**
Güneş H., KARA C., KORKMAZ M., iğde m.
international conference on natural science and engineering, 19 - 20 Mart 2016
- II. Kahramanmaraş Menzelet Baraj Gölünde Dağılım Gösteren *Silurus glanis* (Linnaeus, 1766)'in Bazı Yağ Asitlerinin Değerlendirilmesi**
Kara C.
International Conference on Natural Science and Engineering (ICNASE'16), Kilis, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016, ss.1-8
- III. A Preliminary Research on Freshwater Malacofauna of Adiyaman Province**
Gürlek M. E., Kara C.
International Conference on Natural Science and Engineering (ICNASE'16) , Kilis, Türkiye, 19 - 20 Mart 2016,

- IV. **Seyhan Nehir Sistemi Bivalvia Faunası İçin Yeni Kayıtlar**
Kara C., Gürlek M. E., Kebapçı Ü.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi , Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.961
- V. **Oxyloma elegans'ın (Stylommatophora:Pulmonata) Seyhan Nehir Sistemindeki Dağılımı**
Gürlek M. E., Kara C., Kebapçı Ü.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi , Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.1112
- VI. **ADIYAMAN AZAPLI GÖLÜ'NDE YAŞAYAN Unio terminalis(Bourguignat, 1852)'NİN BAZI KONKOLOJİK ÖZELLİKLERİ**
GÜRLEK M. E., KARA C., KEBAPÇI Ü.
5. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014
- VII. **Converting Some Sigmoidal Models in Empirical Form to Mechanistic Models for Flathead Trout Salmo Platycephalus 1968 Population from Zamanti Stream Seyhan River Turkey**
KORKMAZ M., KARA C., EFE E.
9th International Statistics Day Symposium, 10 - 14 Mayıs 2014
- VIII. **Fırat Nehri, Bulam Çayı'ndaki Capoeta capoeta 'nın Göç Hareketleri ve Balık Geçidinin Etkinliği,**
Alp A., Akyüz A., Kara C.
Fisheries and Aquatic Sciences, Erzurum, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2013, ss.152
- IX. **Türkiye'deki Alabalıkların Kas Dokusu Yağ Asidi Kompozisyonunun Eikosapentaenoik ve Dokosaenoik Asit Açısından Değerlendirilmesi**
Kara C.
FABA 2012, Fisheries and Aquatic Sciences, Eskişehir, Türkiye, 13 - 14 Eylül 2012, ss.1
- X. **Ceyhan, Seyhan ve Fırat Nehirlerinin Üst Kollarındaki Doğal Alabalıkların Populasyon Özellikleri**
Kara C.
Doğal Alabalık Çalıştayı, Trabzon, Türkiye, 22 - 23 Ekim 2009, ss.53-59
- XI. **Menzelet Baraj Gölü'nde fizikokimyasal parametrelerin dikey ve yatay doğrultuda değişimi.**
Demirkıran A. R., Alp A., Kara C.
Ulusal Su Günleri , Elazığ, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.7
- XII. **The Fish Fauna and Regional Distribution of Middle and Upper Seyhan Basin, Turkey**
Kara C., Alp A.
İnternational Workshop on Urbanisation, Land Use, Land Degradation and Environment, Denizli, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.268-274
- XIII. **Menzelet Baraj Gölü yayın balığı populasyonunda (Silurus glanis) besin kompozisyonu ve besinsel organizma seçiciliği**
Alp A., Kara C., Büyükçapar H. M.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.121
- XIV. **Törbüzek ve Kömür Çaylarında (Göksun, Kahramanmaraş) Yaşayan Salmo trutta macrostigma Dumeril, 1858'nin Bazı Morfometrik Özellikleri**
Kara C., Alp A.
100. Yılında Göksun Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 23 - 24 Ağustos 2008, ss.392-399
- XV. **Azaplı Gölü nün mikrobiyolojik Kirlilik Düzeyinin Belirlenmesi ve Bentik Organizma Grupları**
TOROĞLU S., TOROĞLU E., KARA C.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008
- XVI. **Blennius fluviatilis Asso 1801 (= Salaria fluviatilis Asso 1801)'in Ceyhan Nehir Sistemi'nde Dağılımı ve Bazı Biyolojik Özellikleri**
ALP A., KARA C.
. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 21 - 24 Haziran 2004
- XVII. **Blennius fluviatilis asso, 1801(=Salaria fluviatilis asso 1801)in Ceyhan Nehir Sistem'nde Dağılımı ve Bazı Biyolojik Özellikleri**
Alp A., Kara C.
XVII. Ulusal Biyoloji Kongresi , Adana, Türkiye, 21 Haziran 2004, ss.1-18

XVIII. Kahraman Maraş İli Katı Atık Kirliliği ve Kontrolü

Çınar Ö., Kara C.

I. Kahramanmaraş Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 6 - 08 Mayıs 2004, ss.1479-1484

XIX. Achanthobrama marmid (Heckel, 1843) 'in Dişi bireylerinde Karaciğer Yağ asidi Bileşiminin ve Üreme Zamanına Bağlı olarak Değişiminin incelenmesi

Kurtul N., Kara C.

II. Ulusal Kromatografi Kongresi, Kırıkkale, Türkiye, 13 Haziran 2001, ss.133-137

XX. Sır Baraj Gölü'nde (Kahramanmaraş) Yaşayan Tatlısu Balıkları Üzerine Faunistik bir Araştırma

ALP A., KARA C., BÜYÜKÇAPAR H. M.

II. Uluslararası Kızılırmak Fen Bilimleri Kongresi, 5 - 08 Eylül 1998

Desteklenen Projeler

KARA C., GÜRLEK M. E., KEBAPÇI Ü., KOCABAŞ M., BOZALİ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trabzon Bölgesinin Tatlısu Malakofaunası Üzerine Sistematik Araştırmalar, 2021 - 2022

Metrikler

Yayın: 82

Atıf (WoS): 129

Atıf (Scopus): 144

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6