

Prof. Dr. NADİR BAŞÇINAR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 8082](tel:+904623778082)

Fax Telefonu: [+90 462 752 2158](tel:+904627522158)

E-posta: nbascinar@ktu.edu.tr

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

Posta Adresi: KTÜ Deniz Bilimleri Fakültesi, 61530 Çamburnu / TRABZON

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [kxUx4YIAAAAJ](https://orcid.org/0000-0002-5295-0871)

ORCID: 0000-0002-5295-0871

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-2296-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 183509

Eğitim Bilgileri

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İktisat Fakültesi, Uluslararası İlişkiler Bölümü, Türkiye 2017 - 2020

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Türkiye 1996 - 2001

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Deniz Bilimleri Ve Teknolojisi Yo, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Kaynak Alabalığının (*Salvelinus fontinalis* Mitchill, 1814) Doğu Karadeniz Koşullarında Tatlısu ve Deniz Suyunda Kültür Potansiyelinin İrdelenmesi: Optimum Çevre İstekleri, Döl Verimi, Beslenme ve Büyüme Özellikleri, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği , 2001

Yüksek Lisans, Pasifik Kefali (*Mugil so-iuy*, Basilewsky, 1855)'nin Biyo-ekolojik Özelliklerinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği , 1996

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2012 - 2017

Yrd. Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 2006 - 2012

Yrd. Doç. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Yetiştiricilik Ve Balık Hastalıkları Bölümü , 2002 - 2003

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 1996 - 2001

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, 1994 - 1996

Verdiği Dersler

Damızlık Yönetimi ve Uygulamaları, Doktora, 2020 - 2021

Kültür Balıklarında Besin Gereksinimi ve Yem Hazırlama, Doktora, 2020 - 2021

Canlı Yem Üretimi, Lisans, 2020 - 2021, 2016 - 2017

Yetiştiriciliğin Temel Esasları, Doktora, 2020 - 2021

İçsu Balıkları Yetiştiriciliği, Lisans, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

Başçınar N., Yemleme Sıklığının Abant Alabalığı (*Salmo abanticus* Tortonese, 1954)'nın Büyüme Performansı, Yumurta Verimi ve Et Kalitesi Üzerine Etkisinin Belirlenmesi, Doktora, M.ZEKİ(Öğrenci), 2022

BAŞÇINAR N., Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis* Mitchill, 1814) Larvalarının Aydınlik ve Karanlıkta Besin Kesesi Tüketimi, Yüksek Lisans, M.Yusuf(Öğrenci), 2013

BAŞÇINAR N., Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) ve Karadeniz Kalkanı (*Psetta maxima*)'nın Tekli ve İkili Yetiştiriciliğinin Büyüme Performansı ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerine Etkisinin İrdelenmesi, Yüksek Lisans, N.Sırtkaya(Öğrenci), 2013

BAŞÇINAR N., Triploid Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Üretimi ve Büyüme Potansiyeli ve Et Kalitesinin Belirlenmesi, Doktora, F.Delihasan(Öğrenci), 2013

BAŞÇINAR N., Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811)'nda Yemleme Sıklığının Yumurta ve Sperm Kalitesine Etkisinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, H.İbrahim(Öğrenci), 2013

BAŞÇINAR N., Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Larvalarının Farklı Tuzluluklarda Besin Kesesi Tüketiminin İrdelenmesi, Yüksek Lisans, R.Onur(Öğrenci), 2012

BAŞÇINAR N., Karadeniz Kalkanı (*Psetta maxima* Linnaeus, 1758) Yemlerinde Balık Unu Yerine Mısır Gluteni ve Soya Unu Kullanımının Büyüme Performansı ve Et Kalitesi Üzerine Etkisi, Doktora, E.Küçük(Öğrenci), 2011

BAŞÇINAR N., İstavrit Balığı (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868)'nın Doğu Karadeniz Şartlarında Ekim-Nisan Dönemi büyüme Performansının İrdelenmesi, Yüksek Lisans, Ş.Alsan(Öğrenci), 2011

BAŞÇINAR N., Türkiye Doğal Alabalık (*Salmo trutta*) Ekotiplerinin Kültür Şartlarında Büyüme Performansı ve Morfolojik Özelliklerinin Karşılaştırılması, Doktora, M.Kocabaş(Öğrenci), 2009

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doçent Kadrosu Atama Jürisi, Ordu Üniversitesi, Ocak, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Dr.Öğr.Üyesi Atama Jürisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Ocak, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör Kadrosu Atama Jürisi, Munzur Üniversitesi, Ocak, 2020

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik , Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ocak, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesör Kadrosu Atama Jürisi, Yalova Üniversitesi, Aralık, 2019

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Jürisi, KTÜ, Ekim, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ağustos, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ağustos, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ağustos, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Jürisi, İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi, Temmuz, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Jürisi, İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi, Temmuz, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mart, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Şubat, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, Alhabeeb ALABDULLAH Doktora Yeterlik Savunması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Temmuz, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Cemile ARSLAN Yüksek Lisans tez Savunması, Kastamonu Üniversitesi, Haziran, 2018
Tez Savunma (Doktora), İman Daw AMHAMED Doktora Tez Savunması, Kastamonu Üniversitesi, Haziran, 2018
Doktora Yeterlik Sınavı, İsmail CANTAŞ Doktora Yeterlilik, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Mart, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük Jürisi, Yalova Üniversitesi, Şubat, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük, Akdeniz Üniversitesi, Şubat, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Profesörlük, İzmir Katip Çelebi Üniversitesi, Kasım, 2017
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Jürisi, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Kasım, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2017
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Sinop Üniversitesi, Şubat, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ocak, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, İstanbul Üniversitesi, Aralık, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Jürisi, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi, Ekim, 2016
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Öğretim Görevlisi Atama, Deniz Bilimleri Fakültesi, Haziran, 2014
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçent Atama Jürisi, Rize Su Ürünleri Fakültesi, Aralık, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Spermatologic characteristics and sperm motility alterations caused by short-term copper exposure in Brook Trout *Salvelinus fontinalis***
Kutluyer F., KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N.
TOXIN REVIEWS, cilt.39, sa.4, ss.355-360, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **Gastric Evacuation in Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*) Fry: Effect of Body Size**
SEYHAN K., Bascinar N. S., BAŞÇINAR N., Khan U. K.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.52, sa.3, ss.1173-1186, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Improvement of sperm motility of *Oncorhynchus mykiss* and *Salvelinus fontinalis* by L-tryptophan**
KOCABAŞ M., Kutluyer F., Ertekin O., Aksu O., BAŞÇINAR N.
SYSTEMS BIOLOGY IN REPRODUCTIVE MEDICINE, cilt.65, sa.3, ss.187-193, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **EVALUATION OF SEASONAL VARIATIONS IN SURFACE WATER QUALITY OF THE CAGLAYAN, FIRTINA AND IKIZDERE RIVERS FROM RIZE, TURKEY**
ALKAN N., TERZİ Y., KHAN U. K., BAŞÇINAR N., SEYHAN K.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, ss.9679-9688, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Phenotypic differentiation analysis: A case study in hybridizing Coruh trout (*Salmo coruhensis*), Rize trout (*Salmo rizeensis*) and brown trout (*Salmo trutta fario*)**
KOCABAŞ M., Kutluyer F., BAŞÇINAR N.
ACTA ZOOLOGICA, cilt.99, sa.3, ss.274-280, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **An Investigation on the effects of juvenile rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) and brook trout (*Salvelinus fontinalis*) monoculture and duo-culture farming in freshwater and seawater on growth performance**
DELİHASAN SONAY F., BAŞÇINAR N.

IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCES, cilt.16, sa.1, ss.38-49, 2017 (SCI-Expanded)

- VII. **Effects of Photoperiod Regime on Growth and Efficiency of Yolk Utilization in Yolk-Sac Fry of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.48, sa.6, ss.1757-1761, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Comparison of proximate composition and fatty acid profile of on-growing and wild Mediterranean horse mackerel (*Trachurus mediterraneus*)**
TUFAN B., BAŞÇINAR N., KÖSE S.
JOURNAL OF AQUATIC FOOD PRODUCT TECHNOLOGY, cilt.25, sa.8, ss.1284-1300, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **The Effect of Temperature on the Rate of Gastric Evacuation in Brook Trout *Salvelinus fontinalis* Fed on Commercial Pellets: Group-Feeding**
BAŞÇINAR N., BAŞÇINAR N., SEYHAN K., Khan U. K.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.48, sa.6, ss.1899-1904, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **The Effect of Temperature on the Rate of Gastric Evacuation in Brook Trout *Salvelinus fontinalis* Fed on Commercial Pellets: Group-Feeding**
BAŞÇINAR N., Bascinar N. S., SEYHAN K., Khan U.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.48, sa.6, ss.1899-1904, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Quality changes and shelf-life of cultured and wild hot-smoked Mediterranean horse mackerel (*Trachurus mediterraneus*) at refrigerated ($4\pm 1^{\circ}\text{C}$) conditions**
Koral S., TUFAN B., BAŞÇINAR N., KÖSE S.
JOURNAL OF AQUATIC FOOD PRODUCT TECHNOLOGY, cilt.25, sa.7, ss.1021-1033, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **İstavrit Balığı (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868)'nin Doğu Karadeniz'de Kafeslerde Büyüme Performansının Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Alsan Ş., ALTINOK İ.
TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.22, ss.179-186, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effect of Photoperiod on Growth and Efficiency of Yolk-Sac Utilization in Alevins of Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*)**
Onder M. Y., BAŞÇINAR N., Khan U. K., Sonay F. D.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.48, sa.2, ss.533-537, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **Growth Performance of Horse Mackerel (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868) Reared in Sea Cages at the Southeastern Black Sea**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Alsan S., ALTINOK İ.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.22, sa.2, ss.179-186, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **Comparison of number and shape of parr marks in three species of the genus *Salmo* and two ecotypes of cultured brown trout *Salmo trutta* from Turkey**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F.
INDIAN JOURNAL OF FISHERIES, cilt.63, sa.2, ss.123-126, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **Comparison of Proximate Composition and Fatty Acid Profile of On-Growing and Wild Mediterranean Horse Mackerel (*Trachurus mediterraneus*)**
TUFAN B., BAŞÇINAR N., KÖSE S.
JOURNAL OF AQUATIC FOOD PRODUCT TECHNOLOGY, cilt.25, sa.8, ss.1284-1300, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Quality Changes and Shelf-Life of Cultured and Wild Hot-Smoked Mediterranean Horse Mackerel (*Trachurus mediterraneus*, Steindachner, 1868) at Frozen Storage ($-20\pm 2^{\circ}\text{C}$)**
Koral S., TUFAN B., BAŞÇINAR N., KÖSE S.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.15, ss.501-510, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **The Effect of Different Feeding Protocols on Compensatory Growth of Black Sea Trout *Salmo trutta labrax***
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kayim M., Er H., Sahin H.
NORTH AMERICAN JOURNAL OF AQUACULTURE, cilt.75, sa.3, ss.429-435, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. **The effect of salinity on spotting features of *Salmo trutta abanticus*, *S. trutta fario* and *S. trutta labrax* of cultured**

KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N.

IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCES, cilt.12, sa.3, ss.723-732, 2013 (SCI-Expanded)

- XX. **Bacterial diseases of cultured Mediterranean horse mackerel (*Trachurus mediterraneus*) in sea cages**
Boran H., Terzi E., ALTINOK İ., ÇAPKIN E., BAŞÇINAR N.
AQUACULTURE, cilt.396, ss.8-13, 2013 (SCI-Expanded)
- XXI. **HATCHING PERFORMANCES AND YOLK SAC ABSORPTIONS OF CASPIAN BROWN TROUT (*SALMO TRUTTA CASPIUS T., 1954*)**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., ŞAHİN S., Kutluyer F.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.22, sa.1, ss.88-92, 2012 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effect of salinity on growth of Abant trout *Salmo trutta abanticus***
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., ŞAHİN S., Okumus I.
JOURNAL OF FISH BIOLOGY, cilt.79, sa.7, ss.1961-1967, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Evaluation of Meat Yield, Proximate Composition and Fatty Acid Profile of Cultured Brook Trout (*Salvelinus fontinalis* Mitchill, 1814) and Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) in Comparison with their Hybrid**
Sahin S. A., BAŞÇINAR N., KOCABAŞ M., TUFAN B., KÖSE S., Okumus I.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.11, sa.2, ss.261-271, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Effect of Duo-Culture on Growth Performance of Brook Trout (*Salvelinus fontinalis* Mitchill, 1814) and Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) in Tank Reared Condition**
BAŞÇINAR N., Sahin S. A., Kocabas M.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.16, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. **Comparison of Hatching Performances and Yolk Sac Absorptions of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811), Brook Trout (*Salvelinus fontinalis* Mitchill, 1814) and Their Hybrid**
BAŞÇINAR N., Kocabas M., Sahin S. A., Okumus I.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.16, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Effect of Low Salinity on Yolk Sac Absorption and Alevin Wet Weight of Rainbow Trout Larvae (*Oncorhynchus mykiss*)**
Bascinar N.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.62, sa.2, ss.116-121, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Genç Gökkuşuğu Alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum) Yemleme Stratejisi Üzerine Bir Çalışma**
BAŞÇINAR N., Gümrükçü F., Okumuş İ.
e-Journal of FisheriesSciences.com (elektronik), cilt.2, ss.224-232, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Larvalarında Artemia ve Toz Yem Kullanımı Üzerine Karşılaştırmalı Bir Araştırma**
Başçınar N. S., BAŞÇINAR N.
e-Journal of FisheriesSciences.com (elektronik), cilt.2, ss.447-456, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIX. **The Effect of Feeding Frequency on Growth Performance and Feed Conversion Rate of Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax*, Pallas, 1811)**
BAŞÇINAR N., Çakmak E., Çavdar Y., Aksungur N.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.7, ss.13-17, 2007 (SCI-Expanded)
- XXX. **Üç Farklı Su Sıcaklığı Rejiminde, Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Larvalarının Besin Kesesi Tüketimi ve Büyüme Oranlar**
BAŞÇINAR N., Aksungur N., Çakmak E.
Su Ürünleri Dergisi, cilt.22, ss.403-406, 2005 (SCI-Expanded)
- XXXI. **The early development of brook trout *Salvelinus fontinalis* (Mitchill): Survival and growth rates of alevins**
Bascinar N., Okumuş İ.
TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, cilt.28, sa.2, ss.297-301, 2004 (SCI-Expanded)
- XXXII. **The Development of Brook Trout (*Salvelinus fontinalis* Mitchill, 1814) Embryos During the Yolk Sac**

Period

BAŞÇINAR N., Okumuş İ., Serezli R.

TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.27, ss.227-230, 2003 (SCI-Expanded)

XXXIII. **A Preliminary Study on Reproductive Biology of Palameon elegans Rathke, 1837 Along the South-eastern Black Sea Coast**

Başçınar N. S., DÜZGÜNEŞ E., BAŞÇINAR N., SAĞLAM H.

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.2, ss.109-116, 2002 (SCI-Expanded)

XXXIV. **The Effects of Phytoplankton Concentration, Size of Mussel and Water Temperature on Feed Consumption and Filtration Rate of Mediterranean Mussel (*Mytilus galloprovincialis* Lmk)**

Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Özkan M.

TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.26, ss.167-172, 2002 (SCI-Expanded)

XXXV. **The Influence of Daily Feeding Frequency and Feed Consumption of Rainbow Trout Fingerlings (*Oncorhynchus mykiss*) Reared at 18.5 - 22.5°C**

BAŞÇINAR N., Okumuş İ., Başçınar N. S., SAĞLAM H.

The Israeli Journal of Aquaculture – Bamidgeh, cilt.53, ss.80-83, 2001 (SCI-Expanded)

XXXVI. **Comparative Performance, Approximate Biochemical Composition and Consumer Preference of Albino and Normally Pigmented Varieties of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**

Okumuş İ., Değirmenci A., BAŞÇINAR N., Çelikkale M. S.

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.1, ss.23-28, 2001 (SCI-Expanded)

XXXVII. **The influence of daily feeding frequency on growth and feed consumption of rainbow trout fingerlings (*Oncorhynchus mykiss*) reared at 18.5-22.5 degrees C**

Başçınar N., OKUMUS İ., Başçınar N., Sağlam H.

ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.53, sa.2, ss.80-83, 2001 (SCI-Expanded)

XXXVIII. **Comparison of chemical contents and consumer acceptance of albino rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum, 1782) with brook trout (*Salvelinus fontinalis*, Mitchell, 1814) and normal pigmented rainbow trout.**

KÖSE S., Erkebay C., Kurtoğlu İ. Z., BAŞÇINAR N., Değirmenci A.

Su Ürünleri Dergisi, cilt.18, ss.81-86, 2001 (SCI-Expanded)

XXXIX. **The Effect of Different Numbers of Feeding Days on Feed Consumption and Growth of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum)**

Okumuş İ., BAŞÇINAR N.

AQUACULTURE RESEARCH, cilt.32, ss.365-376, 2001 (SCI-Expanded)

XL. **Saf ve Karışık Olarak Yetiştirilen Gökkuşluğu (*Oncorhynchus mykiss*) ve Kaynak Alabalıklarının (*Salvelinus fontinalis*) Büyüme Performansları, Yem Tüketimi ve Yem Değerlendirme Oranları,**

Okumuş İ., Çelikkale M. S., Kurtoğlu İ. Z., BAŞÇINAR N.

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES, cilt.23, ss.123-130, 1999 (SCI-Expanded)

XLI. **Population Structure, Growth and Reproduction of Introduced Pacific Mullet, *Mugil so-iuy*, in the Black Sea**

Okumuş İ., BAŞÇINAR N.

FISHERIES RESEARCH, cilt.33, ss.131-137, 1997 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Salmonidlerde Besin Kesesi Tüketimine Etki Eden Faktörler: Tür, Sıcaklık, Tuzluluk ve Fotoperiyot**
Delihasan Sonay F., BAŞÇINAR N.
JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.8, sa.3, ss.374-382, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Evaluation of the Potential of Bacterial Flora in Semen of Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*)**
ERTEKİN Ö., KUTLUYER F., KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N.
International Journal of Veterinary and Animal Research, cilt.1, sa.3, ss.38-39, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Doğal Alabalık Üretilmesi ve Ormaniçi Suların Balıklandırılması Projesi Kapsamında İzleme - Kontrol:**

Artvin – Yusufeli

Akkan Ö., BAŞÇINAR N., Bulut M., Ümüzer A.

JOURNAL OF ANATOLIAN ENVIRONMENTAL AND ANIMAL SCIENCES, cilt.3, sa.1, ss.83-86, 2016 (Hakemli Dergi)

- IV. **Assessing Stock Reproductive Potential of *Salmo rizeensis*, *Salmo trutta abanticus*, *Salmo trutta caspius*, *Salmo trutta fario* and *Salmo coruhensis* with Fecundity**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N.
Austin Biology, cilt.1, sa.3, ss.1015-1017, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Determination of Hatching Performances and Yolk Sac Absorptions in Black Sea Trout (*Salmo trutta labrax Pallas, 1811*)**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Atasaral Sahin Ş., Kutluyer F.
Austin Biology, cilt.1, sa.1, ss.1003-1005, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Determination of Hatching Performances and Yolk Sac Absorptions in Black Sea Trout *Salmo trutta labrax Pallas 1811* Austin Biology vol 1 pp 1003 1005 2016**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., ATASARAL ŞAHİN Ş., KUTLUYER F.
Austin Biology, cilt.1, ss.1003-1005, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Eşsiz Vadinin Süslüsü-Türkiye Doğal Alabalık Ekotiplerinden Kırmızı Benekli Alabalık (*Salmo trutta*)’nın Bugünü-Yarını**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F.
Eko Analiz, cilt.1, sa.2, ss.26-29, 2015 (Hakemsiz Dergi)
- VIII. **Growth Performance and Feed Utilization of Russian Sturgeon *Acipenser gueldenstaedtii Brandt&Ratzeburg, 1833* in Grow-out Phase Cultured in the Black Sea**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., ATASARAL ŞAHİN Ş., SEREZLİ R.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, cilt.3, sa.10, ss.816-818, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Effect of Feeding to Yolk Sac Consumption in Brook Trout (*Salvelinus fontinalis Mitchell, 1814*) Alevin**
Önder M. Y., BAŞÇINAR N., Sonay F. D.
Menba Journal of Fisheries Faculty, cilt.3, ss.1-7, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **HEPP and Fish**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., KUTLUYER F., AKSU Ö.
Turkish Journal of Scientific reviews, cilt.6, sa.1, ss.128-131, 2013 (Hakemli Dergi)
- XI. **Yemleme Sıklığının Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax Pallas, 1811*)’nın Sperm ve Yumurta Kalitesine Etkisinin Belirlenmesi**
Erbaş H. İ., BAŞÇINAR N.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.6, ss.11-16, 2013 (Hakemli Dergi)
- XII. **Farklı Büyüklükteki Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax Pallas, 1811*) Damızlıklarının Büyüme Performansına Yemleme Sıklığının Etkisi**
Erbaş H. İ., BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Civelek R. O.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.6, ss.67-71, 2013 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Ülkemizde yayılım Gösteren *Salmo trutta macrostigma* Ekotipi Gerçekten yok oluyor mu?**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F., Aksu Ö.
Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi, cilt.6, ss.132-138, 2013 (Hakemli Dergi)
- XIV. **HES’ler ve Balıklar**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F., Aksu Ö.
Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi, cilt.6, ss.128-131, 2013 (Hakemli Dergi)
- XV. **Hesler ve Balıklar**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F., Aksu O.
Turkish Journal of Scientific reviews, cilt.6, sa.1, ss.128-131, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Hibrid (Kaplan) Alabalığının Tüketici Tarafından Tercihinin Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., Erbaş H. İ., Civelek R. O., Atasaral Sahin Ş., KOCABAŞ M., Sonay F. D.
Su Ürünleri Mühendisleri Derneği Dergisi, cilt.43/49, ss.26-29, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Hatching performance and yolk sac absorption of Abant trout (*Salmo abanticus, T., 1954*)**

- KOCABAŞ M., Bascinar N., Sahin S. A., Kutluyer F., Aksu O.
SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, cilt.6, sa.23, ss.4946-4949, 2011 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814)'nda Yemleme Sıklığının Büyüme Performansı ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerindeki Etkilerin Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., KOCABAŞ M., Atasaral Sahin Ş., Öztop H., Okumuş İ.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.4, ss.9-19, 2011 (Hakemli Dergi)
- XIX. **İçsular ve Denizlerde Yapılan Kültür Balıkçılığının Mevcut Durumu**
BAŞÇINAR N.
Tarımın Sesi, TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Antalya Şube Yayın Organı, cilt.25, ss.21-24, 2010 (Hakemsiz Dergi)
- XX. **Kültür Şartlarında Yetiştirilen Karadeniz Alabalığının (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Yaş ve Cinsiyete Bağlı Bazı Vücut Oranlarının Belirlenmesi**
Çakmak E., BAŞÇINAR N., Çavdar Y., Aksungur N., Firidin Ş.
SDÜ Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi, cilt.4, ss.38-44, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Üç Farklı Su Sıcaklığı Rejiminde, Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811) Alevinlerinin Boy Artışı, Maksimum Alevin Ağırlığı ve Gelişim İndeksi**
BAŞÇINAR N., Çakmak E., Aksungur N.
SDÜ Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi, cilt.4, ss.29-37, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Çakmak E Başçınar N Çavdar Y Aksungur N ve Firidin Ş Kültür Şartlarında Yetiştirilen Karadeniz Alabalığının *Salmo trutta labrax* Pallas 1811 Yaş ve Cinsiyete Bağlı Bazı Vücut Oranlarının Belirlenmesi**
Çakmak E., BAŞÇINAR N., Çavdar Y., Aksungur N., Firidin Ş.
SDÜ Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Kaynak Alabalığının (*Salvelinus fontinalis*) 16°C ve 20°C Su Sıcaklıklarında Oksijen Tüketimi**
BAŞÇINAR N., Okumuş İ.
Türk Sucul Yaşam Dergisi, cilt.3, sa.4, ss.545-548, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **I-VI Yaşlarındaki Pasifik Kefali (*Mugil so-iuy Basilewsky*)'nde Ağırlık - Karkas ve Ağırlık - Baş Oranı İlişkileri**
BAŞÇINAR N., Okumuş İ.
Türk Sucul Yaşam Dergisi, cilt.3, sa.4, ss.539-544, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXV. **Dünyada Su Ürünleri Yetiştiriciliği ve Ülkemizin Geleceğine Bakış**
BAŞÇINAR N.
SÜMAE Yunus Araştırma Bülteni, cilt.4, ss.6-8, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **A Comparative Study on Water Column and Bottom Feeding Habit of Tank Reared Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*)**
Okumuş İ., BAŞÇINAR N.
Turkish Journal of Marine Sciences, cilt.8, ss.17-26, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Comparative Study on Water Column and Bottom Feeding Habit of Tank Reared Brook Trout *Salvelinus fontinalis***
Okumuş İ., BAŞÇINAR N.
Turkish Journal of Marine Sciences, sa.8, ss.17, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Comparison of chemical contents and consumer acceptance of albino rainbow trout *Onchorhynchus mykiss* Walbaum 1792 with brook trout *Salvelinus fontinalis* Mitchell 1814**
KÖSE S., ERKEBAY C., KURTOĞLU İ. Z., BAŞÇINAR N.
Ege University Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.16, ss.81-86, 2001 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Comperative Study of Survival and Growth Performance of Brook Trout Alevins in Surface and Underground Waters**

Başçınar N., Sert Ö., İstek İ., Başkan N.

3rd National / 1st International Workshop on Gamete Biology in Aquaculture, Hatay, Türkiye, 19 - 21 Eylül 2018, ss.65-66

- II. **Üreme Dönemine Üç Ay kalan Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis Mitchell, 1814)'nda Yemleme Sıklığının Büyüme ve Yumurta Verimine Etkisinin Belirlenmesi**
Başçınar N., Başkan N., İstek İ., Sert Ö.
V. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Erzurum, Türkiye, 6 - 07 Eylül 2018, ss.7
- III. **In vitro Effect of L-tryptophan on Sperm Quality of Brook Trout Salvelinus fontinalis**
KUTLUYER F., KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N.
2nd INTERNATIONAL CONGRESS ON FISHERIES and AQUATIC RESEARCH (2018), 12 - 15 Temmuz 2018
- IV. **Effect of copper exposure on sperm motility of brook trout (Salvelinus fontinalis)**
KUTLUYER F., KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N.
Ecology 2018, 19 - 23 Haziran 2018, ss.672
- V. **Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis) Sperminin Kısa Süreli Muhafazasında L-triptofanın Etkisinin Belirlenmesi**
Kutluyer F., KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Aksu Ö.
Su Bilimlerinde Biyoteknoloji Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.49-50
- VI. **A Study on Modelling of Yolk Sac Consumption and Feeding of Brook Trout (Salvelinus fontinalis) Alevin**
BAŞÇINAR N., Başçınar N. S., SEYHAN K.
International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, Isparta, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017
- VII. **Doğu Karadeniz Bölgesi Akarsularında Yönetim Stratejilerinin Geliştirilmesi**
SEYHAN K., ALKAN N., TERZİ Y., BAŞÇINAR N.
19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.21
- VIII. **Kaynak Alabalığı ile Karadeniz ve Abant Alabalığı ve Hibridlerinin Birinci Yaşında Büyüme Performansının Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., DELİHASAN SONAY F., Kavuk Z.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Sinop, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.95
- IX. **Kültür Balıkçılığında Sağlık ve Hijyen Mevzuatı: Mühendislik Eğitimi ve Yetkisi**
BAŞÇINAR N., Albay M.
Su Ürünleri Fakülteleri 1. Balık Sağlığı Çalıştayı: Balık Sağlığı Eğitimi, İstanbul, Türkiye, 23 Aralık 2016, ss.5
- X. **Comparison of Growth Performances of Juveniles of Black Sea Trout (Salmo trutta labrax), Brook Trout (Salvelinus fontinalis) and their Hybrid**
BAŞÇINAR N.
LACQUA'16 - Innovative Aquaculture under Environmental Challenges, Lima, Peru, 28 Kasım - 01 Aralık 2016, ss.33
- XI. **EFFECT OF FOOD SIZE ON GASTRIC EMPTYING IN Salvelinus fontinalis OF PORTION SIZE FED ON COMMERCIAL DIET**
SEYHAN K., BAŞÇINAR N., başçınar s.
LAQUA16 – "Innovative Aquaculture under Environmental Challenges" Organized by the Latin American & Caribbean Chapter of World Aquaculture Society, Lima, Peru, 29 Kasım - 01 Aralık 2016
- XII. **Aquaculture in Turkey**
Başçınar N., Seyhan K.
"INNOVATION CHALLENGES OF THE MARITIME INDUSTRY: MARITIME TRANSPORT, ENGINEERING TECHNOLOGIES, LOGISTICS, TOURISM, Batumi, Gürcistan, 8 Eylül - 09 Ekim 2016
- XIII. **Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis Mitchell, 1814)'nda Balık Büyüklüğünün Mide Boşaltımı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
Başçınar N. S., BAŞÇINAR N., SEYHAN K.
IV. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Adana, Türkiye, 1 - 02 Eylül 2016, ss.13
- XIV. **Yemleme Sıklığının Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis Mitchell, 1814)'nda Damızlık Büyüklüğü ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**

- BAŞÇINAR N., Kavuk Z., Sonay F. D.
IV. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Adana, Türkiye, 1 - 02 Eylül 2016, ss.5
- XV. **L-Karnitin ve Koenzim Q10 İlaveli Yemlerle Beslenen Kaynak Alabalık (*Salvelinus fontinalis* MITCHILL, 1814)'larında Büyüme Performansının Belirlenmesi**
Sonay F. D., Kavuk Z., BAŞÇINAR N., Paslı E.
IV. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Adana, Türkiye, 1 - 02 Eylül 2016, ss.9
- XVI. **Yemleme Sıklığının Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814)'nda Yumurta Verimine Etkisinin Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., Kavuk Z., Sonay F. D.
II. Ulusal Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Gamet Biyolojisi Çalıştayı, Muğla, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2016, ss.5-6
- XVII. **Karanlık ve Aydınlığın Diploid ve Triploid Çoruh Alabalığı (*Salmo coruhensis*) Larvalarında Besin Kesesi Tüketimine Etkisinin Belirlenmesi**
Sonay F. D., BAŞÇINAR N., Kavuk Z.
II. Ulusal Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Gamet Biyolojisi Çalıştayı, Muğla, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2016, ss.9-10
- XVIII. **Effect of Temperature on Gastric Emptying in *Salvelinus fontinalis* Fed on Commercial Diet**
SEYHAN K., BAŞÇINAR N., başçınar s. n.
International Conference on Environmental Science and Technology, 9 - 13 Eylül 2015
- XIX. **Comparison of Growth Performance of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) and Turbot (*Psetta maxima*) in Polyculture**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Sırtkaya N.
International Conference on Environmental Science and Technology, Sarajevo, Bosna-Hersek, 9 - 13 Eylül 2015, ss.64
- XX. **Orman ve Su İşleri Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü Trabzon Şubesi Doğal Alabalık Üretimi Yetiştirilmesi ve Ormaniçi Suların Balıklandırılması Projesi Kapsamında Kuluçkahane Üretilen Doğal Alabalıkların Kaçkarlar da Markalanarak Salınımı İzlenmesi ve Kontrolü Trabzon Uzungöl Örneği**
BAŞÇINAR N., Akkan Ö., Doğan R., SEYHAN K.
II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015
- XXI. **Ah Bu Balık Geçitler!!!!**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F.
II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.15-16
- XXII. **Balıklandırmalı mı?**
KOCABAŞ M., BAŞÇINAR N., Kutluyer F.
II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.9-10
- XXIII. **Balıkçılık Teknolojisi ve Su Ürünleri Mühendislerinin Özlük Hakları ve Ulusal Mevzuattaki Yeri**
BAŞÇINAR N., Albay M., Memiş D., ŞAHİN A., Özgen M.
Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi, Ankara, Türkiye, 12 - 16 Ocak 2015, cilt.2, ss.962-968
- XXIV. **Su Ürünleri Mühendisliği Eğitimi ve İstihdam**
Albay M., BAŞÇINAR N., Gaygusuz Ö., Memiş D.
Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi, Ankara, Türkiye, 12 - 16 Ocak 2015, cilt.2, ss.958-961
- XXV. **Determination of stocking density of wild horse mackerel (*Trachurus mediterraneus steindachner*, 1868) in tank reared condition in the Black Sea**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Erbaş H. İ.
Aquaculture Europe 2014, San Sebastian, İspanya, 14 - 17 Ekim 2014, ss.118-119
- XXVI. **Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis*)'nın Haftanın Belirli Günlerinde Aç Bırakılmasının Büyüme Performansı ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., Kolamuç M., Erbaş H. İ., Kumdereli A. E.
V. Doğu Anadolu Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.235
- XXVII. **Sıcaklık Şoku Kullanarak Triploid Karadeniz Alabalığı *Salmo trutta labrax* Üretimi**
Sonay F. D., BAŞÇINAR N., Akhan S.
Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Gamet Çalıştayı, Sakarya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2014, ss.25-26

- XXVIII. **Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811)'nın Yumurta Büyüklüğü ve Verimi Üzerine Yemleme Sıklığının Etkisi**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D., Erbaş H. İ.
Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Gamet Çalıştayı, Sakarya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2014, ss.23-24
- XXIX. **Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814)'nda Yemleme Sıklığının Büyüme Performansı Üzerine Etkisi**
Sonay F. D., BAŞÇINAR N., Önder M. Y.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.160-161
- XXX. **Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax*) Larvalarının Besin Kesesi Tüketimi Üzerine Tuzluluğun Etkisi**
BAŞÇINAR N., Civelek R. O., Erbaş H. İ.
17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu Özet Kitabı, İstanbul, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, ss.171
- XXXI. **2+ Yaşlı Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis*), Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax*) ve Hibritlerinin Boy-Ağırlık İlişkisi ve Kondisyon Faktörlerinin Karşılaştırılması**
BAŞÇINAR N., KOCABAŞ M., Sonay F. D., Bilen S.
3. Ulusal Alabalık Sempozyumu, Kastamonu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2013, ss.20
- XXXII. **Karadeniz (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811), Kaynak (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814) Alabalıkları ve Hibridlerinin Bazı Morfometrik Özelliklerinin Belirlenmesi**
Sonay F. D., BAŞÇINAR N., Özdemir S.
3. Ulusal Alabalık Sempozyumu, Kastamonu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2013, ss.53
- XXXIII. **What Can Shape Factors of Hybrid Otolith Tell Us About Hybrid (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1911 X *Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814)?**
Başçınar N. S., BAŞÇINAR N.
The First International Fisheries Symposium in Northern Cyprus, Lefkoşe, Kıbrıs (Kktc), 24 - 27 Mart 2013, ss.118
- XXXIV. **Farklı Açlık Sürelerinin Gökkuşluğu Alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*) Büyüme Performansı ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D.
II. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Yalova, Türkiye, 11 - 12 Ekim 2012, ss.25
- XXXV. **Genç Kaynak (*Salvelinus fontinalis*), Karadeniz Alabalıkları (*Salmo trutta labrax*) ve Hibritlerinin Büyüme Performansları, Yem Tüketimleri ve Yem Değerlendirme Oranlarının Belirlenmesi**
CİVELEK R., BAŞÇINAR N., Delihasan SONAY F., KOCABAŞ M.
16. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 25 Ekim - 27 Kasım 2011, ss.158
- XXXVI. **Kaynak Alabalığının (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814) Farklı Tuzluluk ve Sıcaklıklarda Yem Tüketimi ve Değerlendirme Oranlarının Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N.
Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Isparta, Türkiye, 30 Haziran - 01 Temmuz 2011, ss.27
- XXXVII. **Effect of Duoculture on Growth Performance of Brown Trout (*Salmo trutta fario*) and Black sea Turbot (*Psetta maxima*) in Tank Reared Condition**
BAŞÇINAR N.
V. International Conference "Aquaculture & Fishery", Belgrad, Sırbistan Ve Karadağ, 1 - 03 Haziran 2011, ss.140-142
- XXXVIII. **Kaynak alabalığı (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814)'nda Yemleme Sıklığının Büyüme Performansı ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerindeki Etkilerinin Belirlenmesi**
BAŞÇINAR N., KOCABAŞ M., Sahin S. A., ÖZTOP H., Okumus I.
2. Ulusal Alabalık Sempozyumu, Karaman, Türkiye, 6 - 08 Temmuz 2010, ss.54
- XXXIX. **Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax*)'nın Kültüre Alma Süreci ve Sürdürülebilir Yetiştiricilik**
Çakmak E., Kurtoğlu İ. Z., Çavdar Y., Aksungur N., BAŞÇINAR N., Firidin Ş., Zengin B.
Doğal Alabalık Çalıştayı, Trabzon, Türkiye, 22 Ekim 2009 - 23 Ekim 2003, ss.93-98
- XL. **Karadeniz Alabalığında Yavru ve Filetoluk Büyütme Çalışmaları**
Aksungur N., Çakmak E., Aksungur M., BAŞÇINAR N., Kurtoğlu İ. Z., Firidin Ş., Çavdar Y., Zengin B.
Doğal Alabalık Çalıştayı, Trabzon, Türkiye, 22 - 23 Ekim 2009, ss.106-112

- XLI. Balıklarda Biyoteknolojik Uygulamalar ve Hibridasyon**
BAŞÇINAR N., Sonay F. D.
Doğal Alabalık Çalıştayı, Trabzon, Türkiye, 22 - 23 Ekim 2009, ss.67-76
- XLII. Comparison of weight loses, head, carcass, fin, liver, viscera ratios of rainbow trout, *Oncorhynchus mykiss*, and brook trout, *Salvelinus fontinalis*, during 45 days fasting**
BAŞÇINAR N., Okumuş İ., KOCABAŞ M., Gümrükçü F.
Aquaculture Europe 2007, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2007, ss.64-65
- XLIII. Studies on Aquaculture Potential of Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*)**
Okumuş İ., BAŞÇINAR N.
Lessons From The Past to Optimise the Future, European Aquaculture Society, Trondheim, Norveç, 5 - 08 Ağustos 2005, ss.346-347
- XLIV. Aquaculture Education, Research and Extension in Turkey**
Okumuş İ., Serezli R., Atasaral Sahin Ş., BAŞÇINAR N.
Symposium on Aquaculture Development, Wierzba, Polonya, 26 - 29 Mayıs 2004, ss.87-104
- XLV. The Status and Role of Aquaculture in Sustainable Aquatic Production and Conservation of Biodiversity: Critical Issues**
Okumuş İ., Serezli R., Atasaral Sahin Ş., BAŞÇINAR N.
International Symposium of Fisheries and Zoology, İstanbul, Türkiye, 23 - 26 Ekim 2003, ss.181-200
- XLVI. Studies on Bivalve – Finfish Integrated Mariculture: Potentials and Constraints**
Okumuş İ., Serezli R., Atasaral Sahin Ş., BAŞÇINAR N.
Beyond Monoculture, Trondheim, Norveç, 8 - 12 Ağustos 2003, ss.276
- XLVII. Seafarming in Turkey after the 1990's rush: the present status and future prospects**
Okumuş İ., Serezli R., BAŞÇINAR N., Yandı İ.
Aquaculture Europe 2002, Trieste, İtalya, 16 - 19 Ekim 2002, ss.391
- XLVIII. A Study On Duo-Culture Possibility Of Rainbow Trout, *Oncorhynchus mykiss* and Brook Charr, *Salvelinus fontinalis***
Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Kurtoğlu İ. Z.
Responsible Aquaculture in the New Millennium (AQUA 2000), Nice, Fransa, 2 - 06 Mayıs 2000, ss.518
- XLIX. The Present State and Potential of Coastal Aquaculture in The Black Sea**
Çelikkale M. S., Okumuş İ., Kurtoğlu İ. Z., BAŞÇINAR N.
First International Symposium on Fisheries and Ecology, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Eylül 1998, ss.152-161
- L. Effects of Stocking Density on Growth Performance, Size Variation, Food Intake and Conversion Rates of the Brook Trout, *Salvelinus fontinalis***
Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Kurtoğlu İ. Z., Yılmaz K.
First International Symposium on Fisheries and Ecology, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Eylül 1998, ss.224-230
- LI. Egg Production in a Brook Trout (*Salvelinus fontinalis*) Broodstock: Fecundity, Egg Size and Correlation of Body Weight**
Akbulut B., Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Kurtoğlu İ. Z., Şahin T.
First International Symposium on Fisheries and Ecology, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Eylül 1998, ss.162-166
- LII. Growth of brook trout *Salvelinus fontinalis* in seawater and freshwater and aquaculture potential in eastern Black Sea region of Turkey**
Okumuş İ., ALKAN M. Z., KURTOĞLU İ. Z., BAŞÇINAR N., BAŞÇINAR N.
III. Eastern Anatolia Fisheries Symposium, Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Haziran 1998
- LIII. Kaynak Alabalığının (*Salvelinus fontinalis*) Doğu Karadeniz Koşullarında Deniz Suyu ve Tatlısu Ortamlarındaki Büyüme ve Kültür Potansiyeli**
Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Alkan M. Z., Kurtoğlu İ. Z.
III. Doğu Anadolu Su Ürünleri Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Haziran 1998, ss.477-485
- LIV. Deniz Kafesleri ve Tatlısu Havuzlarında Stoklanan Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Anaçlarının Sağım Zamanı, Yumurta Verimi ve Yumurta Kalite Özellikleri**
Okumuş İ., Üstündağ C., Kurtoğlu İ. Z., BAŞÇINAR N.
IX. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 17 - 19 Eylül 1997, cilt.2, ss.575-585

- LV. Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*)’nda Tuzluluğun Büyüme, Yem Tüketimi ve Yem Değerlendirme Üzerine Etkisi**
Çelikkale M. S., Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Kurtoğlu İ. Z., Değirmenci A.
IX. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 17 - 19 Eylül 1997, cilt.2, ss.601-611
- LVI. Deniz Levreği (*Dicentrarchus labrax*) Yavrularının Doğu Karadeniz Koşullarında Büyüme Performansı**
Okumuş İ., BAŞÇINAR N., Küçük E., Şahin T., Akbulut B.
Akdeniz Balıkçılık Kongresi, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Nisan 1997, ss.277-282
- LVII. Pasifik Kefali (*Mugil so-iuy*, Basilewsky, 1955)’nin Biyo-ekolojik Özelliklerinin Saptanması**
BAŞÇINAR N., Okumuş İ.
XIII. Ulusal Biyoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Eylül 1996, cilt.5, ss.425-434

Desteklenen Projeler

- BAŞÇINAR N., SEYHAN K., TÜBİTAK Projesi, Larva, Yavru ve Damızlık Kaynak Alabalığı (*Salvelinus fontinalis* Mitchell, 1814)’nda Yem Tüketimi, Mide Boşaltımı ve Modelleme", 2013 - Devam Ediyor
- BAŞÇINAR N., SONAY F. D., ALKAN M. Z., AKYOL A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Abant Alabalığının (*Salmo trutta abanticus*) Özel Sektöre Kazandırılması: Besleme Rejimine Bağlı Damızlık Stok Yönetimi, Büyüme Performansı, Yumurta, Larva ve Et Kalitelerinin Belirlenmesi, 2019 - 2021
- Düzgüneş E., Başçınar N., Sağlam H., Şahin A., AB Destekli Diğer Projeler, Improving the existing competences and developing new ones in the aquaculture and fish products trade sector-DACIAT, 2018 - 2021
- KOCABAŞ M., KUTLUYER F., BAŞÇINAR N., SARI A., ARPACIK A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cypermethrin ve LambdaCyhalothrinin Karadeniz Alabalığının *Salmo coruhensis* sperm kalitesi ve spermatozoa oksidatif durumu üzerine in vitro etkilerinin araştırılması, 2016 - 2017
- Şahin A., Feyzioğlu A. M., Başçınar N., Yıldız İ., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Değişen Doğu Karadeniz Pelajik Ekosistemi: Planktondan Balığa Besin Zincirinde Trofik Yapı, İlişkiler, Verimlilik ve Enerji Transferi, 2014 - 2017
- BAŞÇINAR N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Diploid ve Triploid Çoruh Alabalığı (*Salmo coruhensis*) Larvalarının Farklı Işık Şiddetinde Besin Kesesi Tüketiminin Belirlenmesi, 2014 - 2017
- BAŞÇINAR N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Doğu Karadeniz Bölgesi Alabalık İşletmelerinde Anaç Stok Yönetim Sistemi Oluşturulması ve Biyoteknolojik Tekniklerin Uygulanması, 2010 - 2013
- BAŞÇINAR N., ŞAHİN A., ALTINOK İ., TUFAN B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Doğu Karadeniz Bölgesi’nde İstavrit Balığı (*Trachurus mediterraneus* Steindachner, 1868) Yetiştiriciliği, 2010 - 2013
- BAŞÇINAR N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Ordu – Perşembe Ağ Kafes İşletmelerinin İzlenmesi Projesi, 2004 - 2005
- BAŞÇINAR N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Karadeniz Alabalığı (*Salmo trutta labrax* Pallas, 1811)’nın Yetiştiriciliği ve Balıklandırma Amacıyla Kullanımı, 2001 - 2005
- BAŞÇINAR N., TÜBİTAK Projesi, Kültür Balıkçılığını Geliştirmeye Yönelik Bilgi Erişim Sistemi: Doğu Karadeniz Bölgesi Pilot Çalışması, 2000 - 2003
- BAŞÇINAR N., TÜBİTAK Projesi, Karadeniz’de Midye (*Mytilus galloprovincialis*) Populasyonunun Ekolojisi ve Değerlendirme Olanakları, 1998 - 2001

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

- Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, Editör, 2016 - Devam Ediyor
Su Ürünleri Mühendisleri Derneği Dergisi, Yayın Kurul Üyesi, 2012 - 2015

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

TEMA VAKfı, Üye, 2013 - Devam Ediyor
Doğal ve Tarihi Değerleri Koruma Derneği, Üye, 2013 - Devam Ediyor
ZK Anadolu Denizcilik Meslek Lisesi Mezunları Derneği, Üye, 2008 - Devam Ediyor
TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası, Üye, 2005 - Devam Ediyor
Mersin Balıklarını Koruma ve Yaşatma Derneği, Üye, 2004 - Devam Ediyor
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisleri Derneği, Üye, 1995 - Devam Ediyor
Su Ürünleri Mühendisleri Derneği, Üye, 2008 - 2015

Bilimsel Hakemlikler

E.Ü. Su Ürünleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2018
Journal of Aquatic Sciences, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2018
Su Ürünleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2017
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2017
İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2017
Cahiers de Biologie Marine, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
TÜBİTAK Projesi, Aralık 2016
Pakistan Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2016
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2016
Journal of Applied Aquaculture, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2016
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2016
TÜBİTAK Projesi, Ocak 2016
Pakistan Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015
F Ü Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2015
Ankara Ü Tarım Bilimleri Dergisi, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015
Roumanian Biotechnological Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2014
İstanbul Üniversitesi Su ürünleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2014
Pakistan Journal of zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2014
İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2013
İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2013
TÜBİTAK Projesi, Kasım 2013
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2013
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2013
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2012
TÜBİTAK Projesi, Şubat 2012

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Su Ürünleri Genetik Kaynakları Tescil Komitesi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Turkey, -, 2012 - 2012

Metrikler

Yayın: 129
Atf (WoS): 156
Atf (Scopus): 138
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 7

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Kayıt Dışı Avcılığın Önlenmesi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2018

19. Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Sinop, Türkiye, 2017

Ziraat Mühendisleri Odası, Karadeniz'de Balıkçılık Çalıştayı, Davetli Konuşmacı, Trabzon, Türkiye, 2017

Su Ürünleri Fakülteleri 1. Balık Sağlığı Çalıştayı: Balık Sağlığı Eğitimi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

Su Ürünleri Fakülteleri 1. Balık Sağlığı Çalıştayı: Balık Sağlığı Eğitimi, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2016

Balık Göçleri ve Geçitleri Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

5. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştayı, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2016

2. Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Gamet Biyolojisi Çalıştayı, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2016

İçsu Ürünleri Yetiştiriciliğinde Alternatif Türler Çalıştayı, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

Orman içi Suların balıklandırılması ve Olta Balıkçılığının Geliştirilmesi Çalıştayı, Davetli Konuşmacı, Trabzon, Türkiye, 2015

GTHB Su Ürünleri Proje Grup Toplantısı, Panelist, Antalya, Türkiye, 2015

Doğal Sulara Stoklanmak Üzere Balık Yetiştiriciliği Paneli, Panelist, Ankara, Türkiye, 2015

Hesler ve Balık Geçitleri Çalıştayı, Oturum Başkanı, Isparta, Türkiye, 2014

V. Doğu Anadolu Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2014

Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Gamet Çalıştayı, Panelist, Sakarya, Türkiye, 2014

Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

Alabalık Sempozyumu, Katılımcı, Kastamonu, Türkiye, 2013

Akademi Dışı Deneyim

Diğer Kamu Kurumu, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü

Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü