

Prof.Dr. TEMEL ŞAHİN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 311 1071](tel:+904643111071) Dahili: 2613

Fax Telefonu: [+90 464 311 1072](tel:+904643111072)

E-posta: temel.sahin@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/temel.sahin>

Posta Adresi: T.C. Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi Denizcilik Fakültesi, 53900 Derepaşarı / Rize

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2474-8649

Yoksis Araştırmacı ID: 17332

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Su Ürünleri, Su Ürünleri Yetiştiriciliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2013 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2012 - 2013

Doç.Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Yetiştiriciliği Bölümü, 2009 - 2012

Akademik İdari Deneyim

Dekan, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2016 - 2020

Yükseköğretim Müdürü, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turgut Kıran Denizcilik Fakültesi, Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği, 2012 - 2016

Yönetilen Tezler

ŞAHİN T., FARKLI AÇLIK TOKLUK BESLEME DÖNGÜLERİNİN KAYNAK ALABALIĞI (*Salvelinus fontinalis*)'nin BÜYÜME PERFORMANSINA ETKİLERİ, Yüksek Lisans, A.GÖK(Öğrenci), 2019

ŞAHİN T., KAYNAK ALABALIĞI (*Salvelinus fontinalis* MITCHILL, 1814)'NİN SPERMATOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE SPERMANIN KISA SÜRELİ MUHAFAZASI, Yüksek Lisans, Ö.KÖSE(Öğrenci), 2013

ŞAHİN T., RİZE İLİNDE ORGANİK ALABALIK YETİŞTİRİCİLİĞİ YAPAN İŞLETMELERİN YAPISAL VE EKONOMİK ANALİZİ, Yüksek Lisans, A.KAYA(Öğrenci), 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Reproductive Performance of Wild and Hatchery-Reared Black Sea Turbot, *Psetta maxima*, in the

Southern Black Sea Coast

Aydin I, Polat H, Sahin T.

TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.20, sa.5, ss.351-357, 2020 (SCI-Expanded)

- II. **Effect of Temperature on Reversed Asymmetry in Hatchery-Reared Flounder (*Platichthys flesus luscus* Pallas, 1811)**
AYDIN I., KÜÇÜK E., Sahin T., KUMLU M.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.15, sa.3, 2015 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of feeding frequency on growth, feed efficiency and nutrient utilization of juvenile flounder (*Platichthys flesus luscus*)**
KÜÇÜK E., AYDIN I., POLAT H., EROLDOĞAN O. T., Sahin T.
AQUACULTURE INTERNATIONAL, cilt.22, sa.2, ss.723-732, 2014 (SCI-Expanded)
- IV. **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, cilt.65, 2013 (SCI-Expanded)
- V. **Sperm Characteristics of Wild European Flounder (*Platichthys flesus luscus*)**
ŞAHİN T., Güneş E., Aydın I., KURTOĞLU İ. Z.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.64, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. **Sperm characteristics of wild European flounder (*Platichthys flesus luscus*)**
ŞAHİN T., GÜNEŞ E., AYDIN İ., KURTOĞLU İ. Z.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.64, ss.1-5, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Reproductive performance of turbot (*Psetta maxima*) in the southeastern Black Sea**
Aydin I., ŞAHİN T.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.35, sa.1, ss.109-113, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. **The reproductive performance of wild and hatchery-reared flounder, *Platichthys flesus luscus*, in the southern Black Sea coast**
Aydin I., ŞAHİN T., Polat H., Gunes E.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.35, sa.6, ss.811-817, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Reproductive Characteristics of Brown Trout (*Salmo trutta fario* L.) Reared in North-Eastern Turkey**
Sahin T., Akbulut B., Çakmak E., Cavdar Y.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.62, sa.3, ss.195-201, 2010 (SCI-Expanded)
- X. **Reproductive characteristics and egg development in flounder (*Pleuronectes flesus luscus*) in the Southern Black Sea coast**
ŞAHİN T., GÜNEŞ E., AYDIN İ., POLAT H.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.60, sa.1, ss.20-26, 2008 (SCI-Expanded)
- XI. **Reproductive performance of wild and hatchery-reared Black Sea salmon**
Sahin T., Akbulut B., Çakmak E., Cavdar Y.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.59, sa.4, ss.212-216, 2007 (SCI-Expanded)
- XII. **Phylogeographic relationships within the Mediterranean turbot inferred by mitochondrial DNA haplotype variation**
SUZUKI N., NISHIDA M., YOSEDA K., ÜSTÜNDAĞ C., Sahin T., AMAOKA K.
JOURNAL OF FISH BIOLOGY, cilt.65, sa.2, ss.580-585, 2004 (SCI-Expanded)
- XIII. **Transition from endogenous to exogenous nutritional sources in larval Black Sea turbot *Psetta maxima***
MOTTEKI M., YOSEDA K., Sahin T., ÜSTÜNDAĞ C., KOHNO H.
FISHERIES SCIENCE, cilt.67, sa.4, ss.571-578, 2001 (SCI-Expanded)
- XIV. **Evaluation of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) mariculture on the Turkish Black Sea coast**
ŞAHİN T., OKUMUŞ İ., ÇELİKKALE M. S.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.51, sa.1, ss.17-25, 1999 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Rize ilinde Organik Alabalık Yetiştiriciliği Yapan İşletmelerin Yapısal ve Ekonomik Analizi**
ŞAHİN T.
El-Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.229-237, 2016 (Hakemli Dergi)
- II. **Rize İlinde Organik Alabalık Yetiştiriciliği Yapan İşletmelerin Yapısal ve Ekonomik Analizi**
KAYA A., ŞAHİN T.
El Cezeri Fen ve Mühensialik Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.229-237, 2016 (Scopus)
- III. **Üreme Mevsimi Boyunca Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis Mitchell,1814) Sperma Kalitesindeki Değişimler**
KÖSE Ö., ŞAHİN T.
El-Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.2, ss.14-22, 2015 (Hakemli Dergi)
- IV. **KAYNAK ALABALIĞI(SALVELİNUS FONTİNALİS)'NİN SPERMATOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE SPERMANIN KISA SÜRELİ MUHAFAZASI**
KÖSE Ö., ŞAHİN T.
EÜFBED-Fen Bilimleri Entitüsü Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.88-99, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. **KAYNAK ALABALIĞI SALVELİNUS FONTİNALİS NİN SPERMATOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE SPERMANIN KISA SÜRELİ MUHAFAZASI**
KÖSE Ö., ŞAHİN T.
EÜFBED-Fen Bilimleri Entitüsü Dergisi, cilt.8, ss.88-99, 2015 (Hakemli Dergi)
- VI. **Üreme Mevsimi Boyunca Kaynak Alabalığı Salvelinus fontinalis Mitchell 1814 Sperma Kalitesindeki Değişimler**
KÖSE Ö., ŞAHİN T.
El-Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.14-22, 2015 (Hakemli Dergi)
- 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, cilt.2, sa.1, ss.1-11, 2015 (Scopus)
- VIII. **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, cilt.2, ss.1-11, 2015 (Scopus)
- IX. **Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis)'nın Spermatolojik Özellikleri ve Spermanın Kısa Süreli Muhafazası**
Köse Ö., ŞAHİN T.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.88-99, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. **Üreme Mevsimi Boyunca Kaynak Alabalığı (Salvelinus fontinalis Mitchell, 1814) Sperma Kalitesindeki Değişimler**
Köse Ö., ŞAHİN T.
El Cezeri Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.14-22, 2015 (Hakemli Dergi)
- XI. **Quantitive characteristics of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) semen throughout the reproductive season**
ŞAHİN T., KURTOĞLU İ. Z., BALTA F.
Turkish Journal of Science & Technology, cilt.26, sa.1, ss.81-87, 2014 (Hakemli Dergi)
- XII. **Quantitative Characteristics of Rainbow Trout (Oncorhynchus mykiss) Semen Throughout the Reproductive Season,**
ŞAHİN T., KURTOĞLU İ. Z., BALTA F.
Turkish Journal of Science & Technology, cilt.26, sa.1, ss.81-87, 2014 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Effect of Different Extenders and Storage Periods on Motility and Fertilization Rate of Rainbow Trout (Oncorhynchus Mykiss) Semen**
ŞAHİN T., KURTOĞLU İ. Z., BALTA F.

- Universal Journal of Agricultural Research, cilt.1, sa.3, ss.65-69, 2013 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Effect of different extenders and storage periods on motility and fertilization rate of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) semen**
ŞAHİN T., KURTOĞLU İ. Z., BALTA F.
Universal Journal of Agricultural Research, cilt.1, sa.3, ss.65-69, 2013 (Hakemli Dergi)
- XV. **Gökkuşluğu Alabalığının *Oncorhynchus mykiss* Üreme Mevsimi Boyunca Spermatolojik Özellikleri ve Spermin Kısa Süreli Muhafazası**
ŞAHİN T., KURTOĞLU İ. Z., KÖSE Ö.
Fırat Üniversitesi, Fen Bilimleri Dergisi, cilt.1, ss.87-92, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*)'nın Spermatolojik Özellikleri ve Spermanın Kısa Süreli Muhafazası**
ŞAHİN T., Kurtoğlu İ. Z., Köse Ö.
Fırat Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.1, ss.87-92, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Distribution and Abundance of Turbot (*Psetta maxima*) in the Southeastern Black Sea,**
GÜNEŞ E., ŞAHİN T.
Turkish Journal of Science & Technology, cilt.7, sa.1, ss.19-30, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Seasonal distribution and migration pattern of the turbot (*Psetta maxima* Linnaeus, 1758) in the eastern Black Sea, Republic of Turkey**
YOSEDA K., ŞAHİN T., ÜSTÜNDAĞ C., ÇİFTÇİ Y., AMAOKA K.
YUNUS ARASTIRMA BÜLTENİ, cilt.1, ss.20-28, 2012 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Distribution and Abundance of Flounder (*Platichthys flesus luscus*) in the East of the Black Sea**
GÜNEŞ E., BEKCAN S., ŞAHİN T.
Turkish Journal of Science & Technology, cilt.7, sa.1, ss.61-73, 2012 (Hakemli Dergi)
- XX. **Effect of iodine treatment on the hatching rate of Black Sea turbot, (*Psetta maxima* Linnaeus, 1758), eggs**
AYDIN İ., POLAT H., ŞAHİN T., KOLOTOĞLU L., KÜÇÜK E.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.5, sa.1, ss.73-78, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXI. **The effect of sexual dimorphism on growth of the Black Sea turbot, *Psetta maxima***
AYDIN İ., ŞAHİN T., KOLOTOĞLU L., ÖZONGUN M.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.5, sa.1, ss.47-51, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXII. **A Preliminary Study on Population Characteristics of Turbot, *Psetta maxima*, in the Eastern Black Sea, Turkey**
ŞAHİN T., GÜNEŞ E.
Turkey. Turkish Journal of Science & Technology, cilt.6, sa.1, ss.1-19, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **The effect of feeding frequency and feeding rate on growth performance of juvenile Black Sea turbot (*Psetta maxima*, Linnaeus, 1758)**
AYDIN İ., KÜÇÜK E., ŞAHİN T., KOLOTOĞLU L.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.51, ss.35-42, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Age, Growth and Reproduction of Flounder (*Platichthys flesus luscus* Pallas, 1811) in the South-eastern Black Sea**
GÜNEŞ E., ŞAHİN T., DÜZGÜNEŞ E.
Turkish Journal of Science & Technology, cilt.6, sa.2, ss.53-59, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Kuluçkahanede Yetiştiricilen Pisi Balığı (*Platichthys flesus luscus* PALLAS, 1814)'nın Spermatolojik Özellikleri**
AYDIN İ., ŞAHİN T., POLAT H., KÜÇÜK E.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.5, sa.4, ss.270-278, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Seasonal variation in length weight and sex distribution of flounder *Platichthys flesus luscus* Pallas 1871 in the South eastern Black Sea**
ŞAHİN T., Erdinç G.
JOURNAL OF FISHERIESSCIENCES.COM, cilt.4, sa.3, ss.238-245, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Seasonal variation in length, weight, and sex distribution of flounder (*Platichthys flesus luscus***

- Pallas, 1871) in the South-eastern Black Sea**
ŞAHİN T., GÜNEŞ E.
Journal of FisheriesSciences.com, cilt.4, sa.3, ss.238-245, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Deniz Canlıları Yetiştiriciliği (Marikültür) Yönünden Karadeniz**
ŞAHİN T.
Ziraat Mühendisliği, cilt.340, ss.26-29, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Su Ürünleri Yetiştiriciliğinin Çevreye Etkisi**
ŞAHİN T.
YUNUS ARASTIRMA BÜLTENİ, cilt.2, ss.8-9, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XXX. **Tarımsal Araştırmalarda Verimliliği Etkileyen Faktörler**
ŞAHİN T.
YUNUS ARASTIRMA BÜLTENİ, cilt.3, ss.2-3, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XXXI. **Türkiye’de Su Ürünleri Üretimine Artırılması ve İmkanları**
ŞAHİN T.
Türktarım, cilt.153, ss.2-3, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Biyoteknoloji**
ŞAHİN T.
YUNUS ARASTIRMA BÜLTENİ, cilt.1, ss.2-3, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIII. **Effect of Different Rearing Systems on Survival Rate of Hatchery Reared Black Sea Turbot, *Scophthalmus maximus***
ŞAHİN T., ÜSTÜNDAĞ C.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.3, ss.25-27, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Effect of Initial Size on Growth Rate of Rainbow Trout, *Oncorhynchus mykiss*, Reared in Cages on the Turkish Black Sea Coast**
AKBULUT B., ŞAHİN T., AKSUNGUR N., AKSUNGUR M.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.2, ss.133-136, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Su Ürünleri Araştırmalarında Uygulanabilirlik**
ŞAHİN T.
YUNUS ARASTIRMA BÜLTENİ, cilt.3, ss.4-5, 2002 (Hakemsiz Dergi)
- XXXVI. **Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Sürdürülebilirlik**
ŞAHİN T.
Ziraat Mühendisliği, cilt.338-339, ss.16-19, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Development of swimming and feeding functions in larval turbot, *Psetta maxima*, reared in the laboratory**
KOHNO H., MOTEKI M., YOSEDA K., ŞAHİN T., ÜSTÜNDAĞ C.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.1, ss.7-15, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Karadeniz Balıkçılığının Problemleri**
ŞAHİN T.
Ziraat Mühendisliği, cilt.335, ss.40-45, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Larval rearing of the Black Sea turbot, *Scophthalmus maximus* (Linnaeus, 1758), under laboratory Conditions**
ŞAHİN T.
Turkish Journal of Zoology, cilt.25, ss.447-452, 2001 (Scopus)
- XL. **Effect of Water Temperature on Growth of Hatchery Reared Black Sea Turbot, *Scophthalmus maximus* (Linnaeus, 1758)**
ŞAHİN T.
Turkish Journal of Zoology, cilt.25, ss.183-186, 2001 (Scopus)
- XLI. **Larval Rearing of Flounder, *Pleuronectes flesus luscus*, under Laboratory Conditions**
ŞAHİN T.
Turkish Journal of Marine Sciences, cilt.6, ss.263-270, 2000 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Compensatory Growth in Seabass (*Dicentrarchus labrax*), Seabream (*Sparus aurata*) and rainbow**

trout (*Oncorhynchus mykiss*)

ŞAHİN T., AKBULUT B., AKSUNGUR M.

Turkish Journal of Zoology, cilt.28, ss.81-86, 2000 (Scopus)

- XLIII. **Investigation on weight loss occurring in winter season and growth of gilthead seabream (*Sparus aurata*) reared in the Black Sea**
ŞAHİN T., AKBULUT B., AKSUNGUR M.
Turkish Journal of Marine Sciences, cilt.5, sa.2, ss.79-86, 1999 (Hakemli Dergi)
- XLIV. **Türkiye'nin Doğu Karadeniz Kıyılarındaki İzmarit Balığı (*Spicara smaris*, Linnaeus1758)'nın Bazı Biyolojik Özellikleri**
ŞAHİN T., GENÇ Y.
Turkish Journal of Zoology, cilt.23, ss.149-155, 1999 (Scopus)
- XLV. **Effect of weight loss occurring in winter season on growth of sea bass (*Dicentrarchus labrax*) reared in the Black Sea**
AKBULUT B., ŞAHİN T.
Turkish Journal of Marine Sciences, cilt.5, ss.39-46, 1999 (Hakemli Dergi)
- XLVI. **Doğu Karadeniz Kıyılarındaki Çaçı Balığı (*Sprattus sprattus phalericus* Risso 1826)'nın Bazı Biyolojik Özellikleri**
ŞAHİN T.
Turkish Journal of Zoology, cilt.23, ss.249-255, 1999 (Scopus)
- XLVII. **Relationship between otolith and total lengths of flounder (*Pleuronectes flesus luscus* Pallas, 1811) collected in Eastern Black Sea Coasts of Turkey**
ŞAHİN T., GÜNEŞ E.
Turkish Journal of Marine Sciences, cilt.4, ss.117-123, 1998 (Hakemli Dergi)
- XLVIII. **Some Population Aspects of Whiting (*Merlangius merlangus euxinus* Nordmann, 1840) in the Eastern Black Sea coast of Turkey**
ŞAHİN T., AKBULUT B.
Turkish Journal of Zoology, cilt.21, ss.187-193, 1997 (Scopus)
- XLIX. **Some Biological Characteristics of *Mullus barbatus ponticus* Essipov, 1927 in the Eastern Black Sea coast of Turkey**
ŞAHİN T., AKBULUT B.
Turkish Journal of Zoology, cilt.21, ss.179-185, 1997 (Scopus)
- L. **Çıpura Balığı (*Sparus aurata* L., 1758)'nın Karadeniz Koşullarında Büyüme Performansı**
ŞAHİN T., ÇİFTÇİ Y., ERTEKEN A., GÜNEŞ E.
Ege Üniversitesi Su Ürünleri Dergisi, cilt.14, ss.113-118, 1997 (Hakemli Dergi)
- LI. **Doğu Karadeniz'deki Deniz Salyangozu *Rapana venosa* (Val. 1846) Populasyonunun Bazı Biyolojik Özelliklerinin İncelenmesi**
ŞAHİN T.
Turkish Journal of Zoology, cilt.21, ss.461-466, 1997 (Scopus)
- LII. **Karadeniz'in Türkiye Sularındaki İstavrit (*Trachurus mediterraneus ponticus* ALIEV) Populasyonunun Gelişme ve Üreme Özelliklerinin İncelenmesi**
ŞAHİN T., OKUR H., GENÇ Y.
Turkish Journal of Zoology, cilt.21, ss.321-327, 1997 (Scopus)
- LIII. **Deniz Kafeslerinde Yetiştirilen Gökkuşığı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*)'nda Büyüme, Yem Değerlendirme ve Stok Yoğunlukları**
ÇELİKKALE M. S., AKBULUT B., ŞAHİN T.
Ege Ün. Su Ürünleri Dergisi, cilt.13, ss.297-304, 1996 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Gökkuşığı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss* Walbaum, 1792) Kültüründe Bazı Genetik Uygulamalar**
AKBULUT B., ŞAHİN T.
Ege Ün. Su Ürünleri Dergisi, cilt.13, ss.479-483, 1996 (Hakemli Dergi)
- LV. **Balıkçılığın Karadeniz Bölgesi için Önemi**
ŞAHİN T.

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Doğu Karadeniz Bölgesinde Organik Balık Yetiştiriciliği İmkanlarının Araştırılması**
ÇAVDAR Y., AYDIN İ., AKSUNGUR M., ALKAN A., ZENGİN B., ŞAHİN T., ULUPINAR M., EROLDOĞAN O. T., OKUMUŞ İ., SERDAR S.
Organik Tarım Araştırmaları, Ayşen Alay Vural, Editör, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı, Ankara, ss.307-312, 2010
- II. **Field Guide: Flatfishes (Order Pleuronectiformes) Found in Black Sea and its Adjacent Waters**
AMAOKA K., YOSEDA K., ŞAHİN T., ÜSTÜNDAĞ C., ÇİFTÇİ Y.
Central Fisheries Research Institute, Trabzon, 2001

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **VZA Malmquist Toplam Faktör Verimlilik Ölçüsü: Karadeniz Konteyner Terminalleri Uygulaması**
ATEŞ A., ESMER S., ŞAHİN T.
Küresel Rekabette Tedarik Zinciri Etkinliği", İzmir, Türkiye, 1 - 02 Kasım 2013, ss.407-428
- II. **VZA MALMQUIST TOPLAM FAKTÖR VERİMLİLİK ÖLÇÜSÜ: KARADENİZ KONTEYNER TERMİNALLERİ UYGULAMASI**
Ateş A., Esmer S., ŞAHİN T.
I. Ulusal Liman Kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 02 Kasım 2013, ss.407-428
- III. **Polikültür Şartlarında Sibirya Mersin Balığı (Acipenser baeri) ve Gökkuşluğu Alabalığı (Oncorhynchus mykiss)'nin Yetiştiricilik Performansının Karşılaştırılması**
KURTOĞLU İ. Z., Ak K., DELİHASAN SONAY F., ŞAHİN T.
3. Ulusal Alabalık Sempozyumu, Kastamonu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2013, ss.24
- IV. **Egg Production in a Brook Trout (Salvelinus fontinalis) Broodstock: Fecundity, Egg Size and Corelation of Body Weight**
AKBULUT B., OKUMUŞ İ., BAŞÇINAR N., KURTOĞLU İ. Z., ŞAHİN T.
First International Symposium on Fisheries and Ecology, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Eylül 1998, ss.162-166
- V. **Atlantik Salmonu (Salmo salar)'nun Üreme Özelliklerinin Analizi**
ŞAHİN T., AKBULUT B., AKSUNGUR M.
Doğu Anadolu Bölgesi III. Su Ürünleri Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Haziran 1998, ss.401-406
- VI. **Deniz Levreği (Dicentrarchus labrax) Yavrularının Doğu Karadeniz Koşullarında Büyüme Performansı**
OKUMUŞ İ., KÜÇÜK E., BAŞÇINAR N., ŞAHİN T., AKBULUT B.
Akdeniz Balıkçılık Kongresi, İzmir, Türkiye, 9 - 11 Nisan 1997, ss.277-282

Metrikler

Yayın: 78

Atıf (WoS): 78

Atıf (Scopus): 71

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 4