

## Prof. Dr. ERTUĞRUL SESLİ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 462 377 7307](tel:+904623777307)

Fax Telefonu: [+90 462 248 7344](tel:+904622487344)

E-posta: [ertugrulsesli@ktu.edu.tr](mailto:ertugrulsesli@ktu.edu.tr)

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

Posta Adresi: Fatih Eğitim Fakültesi Öğretim Üyesi, Söğütlü, Trabzon

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Eğitimi / Biyoloji , Türkiye 1992 - 1995

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Eğitimi / Biyoloji , Türkiye 1990 - 1992

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Fen Bilimleri Eğitimi / Biyoloji Öğretmenliği, Türkiye 1979 - 1983

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, Trabzon Yöresinde Yetisen Makromantarlar Üzerinde Taksonomik Bir Arastırma , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Eğitimi / Biyoloji , 1995

Yüksek Lisans, Trabzon İli Macka Yöresi Makrofungusları Üzerine Taksonomik Bir Arastırma , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Eğitimi / Biyoloji , 1992

### Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Mikrobiyoloji, Mikoloji, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Orta Öğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü, 2006 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Orta Öğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü, 2000 - 2006

Yrd. Doç. Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Fen Bilimleri Eğitimi, 1995 - 2000

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Fen Bilimleri Eğitimi, 1990 - 1995

### Akademik İdari Deneyim

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi, 2014 - 2016  
Karadeniz Teknik Üniversitesi, Biyoloji Eğitimi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi, 2001 - 2014  
Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999 - 2012  
Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Fatih Eğitim Fakültesi, 2001 - 2006  
Karadeniz Teknik Üniversitesi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi, Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi, 1998 - 2005  
Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, 2004 - 2004

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Phylogenetic studies on *Bonomyces* (Tricholomatineae, Agaricales) and two new combinations from *Clitocybe***  
Alvarado P., Moreau P., Sesli E., Khodja L. Y., Contu M., Vizzini A.  
CRYPTOGAMIE MYCOLOGIE, cilt.39, sa.2, ss.149-168, 2018 (SCI-Expanded)
- II. **Phylogenetic studies on *Bonomyces* (Tricholomatoid clade, Agaricales) and two new combinations from *Clitocybe*.**  
ALVARADO P., MOREAU P., SESLİ E., KHODJA L. Y., CONTU M., VİZZİNİ A.  
CRYPTOGAMIE MYCOLOGIE, cilt.1, sa.1, ss.1, 2018 (SCI-Expanded)
- III. ***Cortinarius conicoumbonatus* (Cortinarius subgen. *Telamonia* sect. *Hinnulei*): a new species from spruce-beech forests of the East Black Sea Region of Turkey**  
SESLİ E., Liimatainen K.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.42, sa.3, ss.327-334, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **A new species of *Hygrophorus*, *H. yadigarii* sp. nov. (Hygrophoraceae), with an isolated systematic position within the genus from the Colchic part of Turkey**  
SESLİ E., ANTONİN V., CONTU M.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.42, sa.3, ss.224-232, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **A new species of *Hygrophorus*, *H. yadigarii* sp nov (Hygrophoraceae), with an isolated systematic position within the genus from the Colchic part of Turkey**  
Sesli E., Antonin V., Contu M.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.42, sa.2, ss.224-232, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. ***Cortinarius conicoumbonatus* (Cortinarius subgen. *Telamonia* sect. *Hinnulei*): a new species from spruce-beech forests of the East Black Sea Region of Turkey**  
Sesli E., Liimatainen K.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.42, sa.3, ss.327-334, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Two new *Rhodocybe* species (sect. *Rufobrunnea*, Entolomataceae) from the East Black Sea coast of Turkey**  
Sesli E., Vizzini A.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.41, sa.2, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. ***Rhodocybe tugrulii* (Agaricales, Entolomataceae), a new species from Turkey and Estonia based on morphological and molecular data, and a new combination in *Clitocella* (Entolomataceae)**  
Vizzini A., Baroni T. J., Sesli E., ANTONIN V., SAAR I.  
Phytotaxa, cilt.267, sa.1, ss.1-15, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. ***Clitolyophyllum akkaabatense* gen. nov., sp nov (Agaricales, Tricholomatineae); a new fan-shaped clitocyboid agaric from Turkey**  
Sesli E., Vizzini A., Ercole E., Contu M.  
BOTANY, cilt.94, sa.2, ss.73-80, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **New records of Basidiomycota from Trabzon, Tokat, and Istanbul provinces in Turkey**  
Sesli E., Turkecul I., Akata I., NISKANEN T.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.40, sa.5, ss.531-545, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. ***Gymnopus trabzonensis* sp nov (Omphalotaceae) and *Tricholoma virgatum* var. *fulvoumbonatum***

**var. nov (Tricholomataceae), two new white-spored agarics from Turkey**

Vizzini A., ANTONÍN V., Sesli E., Contu M.

PHYTOTAXA, cilt.226, sa.2, ss.119-130, 2015 (SCI-Expanded)

- XII. **Taxonomic studies on some new fungal records from Trabzon, Turkey**  
Sesli E., MOREAU P.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.39, sa.5, ss.857-866, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. **Lyophyllum turcicum (Agaricomycetes: Lyophyllaceae), a new species from Turkey**  
Sesli E., Vizzini A., Contu M.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.39, sa.3, ss.512-519, 2015 (SCI-Expanded)
- XIV. **Taxonomic studies on some agaricoid and boletoid fungi of Turkey**  
Sesli E., Contu M., Vila J., Moreau P., Battistin E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.39, sa.1, ss.134-146, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. **Studies on the new fungal records for the Turkish Mycota from Trabzon**  
SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.38, ss.608-616, 2014 (SCI-Expanded)
- XVI. **Studies on new fungal records for Turkish Mycota from Trabzon**  
Sesli E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.38, sa.3, ss.608-616, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **New fungal records for Turkish Mycota from Trabzon**  
SESLİ E., Helfer S.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.37, ss.414-417, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **New fungal records for the Turkish Mycota from Trabzon**  
Sesli E., Helfer S.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.37, sa.2, ss.414-417, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. **Development and application of a two-tier multiple-choice diagnostic test for high school students' understanding of cell division and reproduction**  
Sesli E., Kara Y.  
JOURNAL OF BIOLOGICAL EDUCATION, cilt.46, sa.4, ss.214-225, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. **PHENOLIC COMPONENTS AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF THREE EDIBLE WILD MUSHROOMS FROM TRABZON, TURKEY**  
KOLAYLI S., Şahin H., ALİYAZICIOĞLU R., Sesli E.  
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.48, sa.1, ss.137-140, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **Fatty acid and amino acid compositions of selected wild-edible mushrooms consumed in Turkey**  
Ayaz F. A., CHUANG L. T., Torun H., ÇOLAK A., Sesli E., PRESLEY J., SMITH B. R., Glew R. H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCES AND NUTRITION, cilt.62, sa.4, ss.328-335, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. **Nutritional value of some wild edible mushrooms from Black Sea Region (Turkey)**  
AYAZ F. A., Torun H., Ozel A., Col M., DURAN C., Sesli E., ÇOLAK A.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.36, sa.3, ss.213-221, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Nutritional value of some wild edible mushrooms from the Black Sea region (Turkey)**  
AYAZ F. A., TORUN H., Ozel A., COL M., DURAN C., Sesli E., ÇOLAK A.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.36, sa.4, ss.385-393, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Nutritional composition of some wild edible mushrooms**  
ÇOLAK A., Faiz Ö., SESLİ E.  
Turkish Journal of Biochemistry, cilt.34, sa.1, ss.25-31, 2009 (SCI-Expanded)
- XXV. **Characterisation of esterolytic activity from two wild mushroom species, Amanita vaginata var. vaginata and Tricholoma terreum**  
Ertunga N. S., Cakmak U., Çolak A., Faiz O., Sesli E.  
FOOD CHEMISTRY, cilt.115, sa.4, ss.1486-1490, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. **AN ESTEROLYTIC ACTIVITY FROM A WILD EDIBLE MUSHROOM, LYCOPERDON PERLATUM**  
ÇOLAK A., CAMEDAN Y., FAIZ O., Sesli E., KOLCUOĞLU Y.  
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, cilt.33, sa.4, ss.482-499, 2009 (SCI-Expanded)

- XXVII. **Characterization of esterolytic activity from two wild mushroom species, Amanita vaginata var. vaginata and Tricholoma terreum**  
SAĞLAM ERTUNGA N., Çakmak Ü., ÇOLAK A., Faiz Ö., SESLİ E.  
FOOD CHEMISTRY, cilt.115, ss.1486-1490, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **An esterolytic activity from a wild edible mushroom, Lycoperdon perlatum**  
ÇOLAK A., ÜNVER Y., Faiz Ö., SESLİ E., KOLCUOĞLU Y.  
JOURNAL OF FOOD BIOCHEMISTRY, cilt.33, ss.482-489, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Nutritional Composition of Some Wild Edible Mushrooms**  
ÇOLAK A., Faiz O., Sesli E.  
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.34, sa.1, ss.25-31, 2009 (SCI-Expanded)
- XXX. **Evaluation of trace metal contents of some wild edible mushrooms from Black sea region, Turkey**  
Sesli E., Tuzen M., SOYLAK M.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.160, ss.462-467, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Checklists of the myxomycetes, larger ascomycetes, and larger basidiomycetes in Turkey**  
Sesli E., Denchev C. M.  
MYCOTAXON, cilt.106, ss.65-67, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Evaluation of trace metal contents of some wild edible mushrooms from Black Sea Region, Turkey**  
SESLİ E., Tüzen M., Soylak M.  
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, cilt.160, ss.462-467, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Essential oil composition of four mushrooms; Scleroderma verrucosum, Cortinarius infractus, Hypholoma capnoides and Hypholoma fasciculare,**  
KAHRİMAN N., yılmaz iskender n., OCAK M., SEVİM A., SESLİ E., YAYLI N.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.5, ss.4102-4106, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Essential oil compositions of four mushrooms: Scleroderma verrucosum, Cortinarius infractus, Hypholoma capnoides and Hypholoma fasciculare from Turkey**  
YAYLI N., YILMAZ N., Ocak M., Sevim A., Sesli E., Yayli N.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.5, ss.4102-4106, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Trace metal contents of higher fungi from Zigana highland in Turkey**  
SESLİ E.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.1, ss.636-640, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Trace element levels of mushroom species from East Black Sea region of Turkey**  
Tüzen M., Sesli E., Soylak M.  
FOOD CONTROL, cilt.18, sa.7, ss.806-810, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Biochemical composition of some Turkish fungi**  
Colak A., Kolcuoğlu Y., Sesli E., dalman O.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.3, ss.2193-2199, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Preliminary checklist of macromycetes of the East and Middle Black Sea regions of Turkey**  
SESLİ E.  
MYCOTAXON, cilt.99, ss.71-74, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Essential oil compositions of four mushrooms: Scleroderma verrucosum, Cortinarius infractus, Hypholoma fasciculare from Turkey**  
Kahrıman N., Yılmaz N., Ocak M., Sevim A., Sesli E., Yaylı N.  
Asian Journal Of Chemistry, cilt.19, sa.5, ss.4102-4106, 2007 (SCI-Expanded)
- XL. **Comparative characterization of monophenolase and diphenolase activities from a wild edible mushroom (Macrolepiota mastoidea)**  
Kolcuoğlu Y., Colak A., Sesli E., Yıldırım M., Sağlam N.  
FOOD CHEMISTRY, cilt.101, sa.2, ss.778-785, 2007 (SCI-Expanded)
- XLI. **Trace metal contents of higher fungi from Zigana Highland in Turkey**  
Sesli E.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.19, sa.1, ss.636-640, 2007 (SCI-Expanded)
- XLII. **Polyphenol oxidase potentials of three wild mushroom species harvested from Liser High Plateau,**

## **Trabzon**

Colak A., Şahin E., Yıldırım M., Sesli E.

FOOD CHEMISTRY, cilt.103, sa.4, ss.1426-1433, 2007 (SCI-Expanded)

- XLIII. **Preliminary checklist of macromycetes of the East and Middle Black Sea Regions of Turkey**  
Sesli E.  
MYCOTAXON, cilt.99, ss.71-74, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Concentrations of trace elements in fruiting bodies of wild growing fungi in Rize province of Turkey**  
Sesli E., Dalman O.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.18, sa.3, ss.2179-2184, 2006 (SCI-Expanded)
- XLV. **Micro- and macroelement contents in fruiting bodies of edible wild growing mushrooms in Artvin province of Turkey**  
SESLİ E., Tüzen M.  
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.18, sa.2, ss.1423-1429, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Trace element contents of some selected fungi in the ecosystem of Turkey**  
Sesli E.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.15, sa.6, ss.518-523, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Levels of trace elements in the fruiting bodies of macrofungi growing in the East Black Sea region of Turkey**  
Sesli E., Tuzen M.  
FOOD CHEMISTRY, cilt.65, sa.4, ss.453-460, 1999 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Two new records of cantharelloid fungi For Turkey**  
SESLİ E.  
ISRAEL JOURNAL OF PLANT SCIENCES, cilt.45, ss.71-14, 1997 (SCI-Expanded)
- XLIX. **A preliminary checklist of agaricales of Turkey**  
Sesli E., Baydar S.  
MYCOTAXON, cilt.60, ss.213-224, 1996 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Inocybe mytiliodora: A New Record for Turkey**  
Altuntas D., Sesli E., BÜYÜK İ., AKATA I.  
KASTAMONU UNIVERSITY JOURNAL OF FORESTRY FACULTY, cilt.19, sa.3, ss.284-289, 2019 (ESCI)
- II. **Türkiye mikotası için yeni kayıtlar (Basidiomycota-Agaricales)**  
SESLİ E., ÖRTÜCÜ S., AYTAÇ E.  
Bağbahçe Bilim Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.15-20, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Cortinarius ve Lyophyllum cinslerine ait yeni kayıtlar**  
SESLİ E.  
MANTAR DERGİSİ, cilt.9, sa.1, ss.18-23, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Four New Records of Basidiomycota for the Turkish Mycota from Trabzon and İstanbul Provinces**  
AKATA I., SESLİ E.  
MANTAR DERGİSİ, cilt.8, sa.2, ss.168-177, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Entoloma majaloides (Entolomataceae): Türkiye Mikotası İçin Yeni Bir Kayıt**  
SESLİ E., Topcu Sesli A.  
MANTAR DERGİSİ, cilt.8, sa.2, ss.85-89, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Entoloma subserrulatum (Peck) Hesler (Entolomataceae): Türkiye mikotası için yeni bir kayıt**  
SESLİ E.  
Bağbahçe Bilim Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.13-16, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Türkiye için yeni bir şapkali mantar: Cuphophyllus flavipes (Hygrophoraceae)**  
Topcu Sesli A., SESLİ E.  
Bağbahçe Bilim Dergisi, cilt.4, sa.2, ss.8-12, 2017 (Hakemli Dergi)

- VIII. **Some Bioactive Properties of Wild and Commercial Mushroom Species**  
YILDIZ S., GÜRGEN A., CAN Z., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., SESLİ E.  
JOURNAL OF FOOD AND HEALTH SCIENCE, sa.3, ss.161-169, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **SOME BIOACTIVE PROPERTIES OF WILD AND COMMERCIAL MUSHROOM SPECIES**  
YILDIZ S., GÜRGEN A., CAN Z., TABBOUCHE S., KILIÇ A. O., SESLİ E.  
JOURNAL OF FOOD AND HEALTH SCIENCE, sa.3, ss.161-169, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **A new genus record (Tephroderma) for the Turkish mycota**  
SESLİ E., TOPCU SESLİ A.  
Biological Diversity and Conservation, cilt.9, sa.2, ss.202-206, 2016 (Hakemli Dergi)
- XI. **Psilocybe semilanceata (Fries) Kumber (Strophariaceae): Türkiye için yeni bir halusinojen mantar**  
TOPCU SESLİ A., SESLİ E.  
Bağbahçe Bilim Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.34-40, 2016 (Hakemli Dergi)
- XII. **Türkiye için üç yeni kayıt: Chalciporus piperatoides, Gymnopus menehune ve Lyophyllum shimeji**  
SESLİ E., TOPCU SESLİ A.  
MANTAR DERGİSİ, cilt.7, sa.1, ss.61-66, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Myxomycetes in Turkey – a checklist**  
SESLİ E., AKATA I., DENCHEV T., DENCHEV C. M.  
MYCOBIOTA, cilt.6, ss.1-20, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIV. **A new record for the Turkish Mycota: Inocybe phaeodisca Kühner var. phaeodisca**  
SESLİ E., Kobayashi T.  
Biological Diversity and Conservation, cilt.7, sa.0, ss.44-46, 2014 (Hakemli Dergi)
- XV. **A study on the spore morphology of gasteroid fungi collected from Trabzon**  
SESLİ E., Moreno G., Altes A.  
The Journal of Fungus, cilt.4, sa.1, ss.1-5, 2013 (Hakemli Dergi)
- XVI. **A new variety record for the Turkish tricholomoid fungi**  
SESLİ E.  
The Herb Systematics Botany, cilt.19, sa.2, ss.133-136, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVII. **A new record for the Turkish Mycota from Trabzon: Laccaria macrocystidiata (Migl. & Lavorato) Pázmány**  
SESLİ E., Contu M., Helfer S.  
The Journal of Fungus, cilt.1, sa.2, ss.1-3, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Türkiye Mikotasına Katkılar**  
SESLİ E.  
MANTAR DERGİSİ, cilt.1, sa.1, ss.9-13, 2010 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Rhizopogon marchii (Basidiomycota, Rhizopogonaceae), a new record from Turkey**  
SESLİ E., Castellano M.  
The Herb Journal of Systematic Botany, cilt.16, sa.1, ss.155-159, 2009 (Hakemli Dergi)
- XX. **A new record of Chrysomphalina chrysophylla (Basidiomycota, Hygrophoraceae) for Turkey**  
SESLİ E., Antonin V., Denchev C.  
Biological Diversity and Conservation, cilt.2, sa.3, ss.156-158, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Checklists of the myxomycetes and macromycetes in Turkey**  
SESLİ E., Denchev C.  
Mycologia Balcanica, cilt.2, sa.0, ss.119-160, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Cystoderma cinnabarinum (Alb. and Scwein.) Fayod, a new Turkish mycota record. Turkish Journal of Botany**  
SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.29, sa.1, ss.463-466, 2005 (Scopus)
- XXIII. **Macrofungi of Gümenek picnic area of Tokat province**  
Türkecul İ., SESLİ E.  
Bio Science Research Bulletin, cilt.19, sa.2, ss.117-120, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Myriostoma coliforme and Phylloporia ribis (Basidiomycetes): First reports from European Turkey**

- Asan A., Gücin F., SESLİ E., Stojchev G.  
Botanika Chronika, cilt.15, sa.1, ss.45-49, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXV. **The genus Tulostoma Pers.:Pers. (Gasteromycetes) in Turkey**  
SESLİ E., Wright J., Türkecul İ.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.24, sa.1, ss.269-272, 2000 (Scopus)
- XXVI. **Three New records for the Turkish mycoflora**  
SESLİ E., Türkecul İ.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.24, sa.0, ss.259-262, 2000 (Scopus)
- XXVII. **A5 (Samsun-Bafra) ve A6 (Ordu) karelerinde saptanan makrofunguslar**  
SESLİ E.  
OT SİSTEMATİK BOTANİK DERG., cilt.6, sa.1, ss.95-98, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Four interesting records of pezizales of the macrofungal flora of Turkey**  
SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.22, sa.0, ss.289-293, 1998 (Scopus)
- XXIX. **Ten new records of macrofungi for Turkey**  
SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.22, sa.0, ss.43-50, 1998 (Scopus)
- XXX. **Two new records of agaricales for Turkey**  
SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.20, sa.0, ss.469-472, 1996 (Scopus)
- XXXI. **Tulostoma brumale Pers. :Pers.: A new record of Gasteromycetes for Turkey**  
SESLİ E., Baydar S.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.19, sa.0, ss.599-600, 1995 (Scopus)
- XXXII. **A preliminary checklist of russulaceae of Turkey**  
SESLİ E., Baydar S.  
Russulales News, cilt.5, sa.0, ss.5-22, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Trabzon ili Akcaabat yöresinde belirlenen makromantarlar**  
Baydar S., SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.18, sa.0, ss.99-101, 1994 (Scopus)
- XXXIV. **Trabzon ili Macka yöresi makrofungusları**  
SESLİ E.  
TURKISH JOURNAL OF BOTANY, cilt.17, sa.0, ss.179-182, 1993 (Scopus)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Tephroclybe atrata (Lyophyllaceae): A new record for the Turkish Mycota**  
SESLİ E.  
International Eurasia Mycology Congress, Manisa, Türkiye, 3 - 05 Temmuz 2017, cilt.1, sa.1, ss.1-3
- II. **Some Bioactive Properties of Five Wild mushroom Species Collected from Trabzon**  
YILMAZ A., YILDIZ S., KILIÇ C., CAN Z., SESLİ E.  
The International Symposium on Biodiversity and Edible Wild Species (BEWS2017), Antalya, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2017, ss.107
- III. **Cantharellus ianthinoxanthus (R.Maire) Kühner (Cantharellaceae) ve Cortinarius rubicundulus (Rea) A.Pearson (Cortinariaceae), Türkiye mikotası için iki yeni kayıt**  
SESLİ E.  
II. Ulusal Mikoloji Günleri, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2015, cilt.1, sa.1, ss.1
- IV. **Macrofungal studies in Turkey**  
SESLİ E.  
Congress of the Associazione Micologica ed Ecologica Romana in Bracciano (Rome-Italy), Roma, İtalya, 6 - 09 Kasım 2014, cilt.1, sa.1, ss.1

- V. **Türkiye mikotası için yeni kayıtlar üzerinde miko-taksonomik çalışmalar**  
SESLİ E., Moreau P.  
1. Ulusal Mikoloji Günleri, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2014, cilt.1, sa.1, ss.1
- VI. **Antioxidant activity and phenolics compounds of edible wild mushrooms from Trabzon, Turkey**  
Şahin H., KOLAYLI S., ALİYAZICIOĞLU R., Sesli E.  
Workshop on Antioxidant Measurement Assay Methods, İstanbul, Türkiye, 21 Nisan 2010, ss.20
- VII. **Antioxidant activity and phenolics compounds of edible wild mushrooms from Trabzon, TURKEY**  
Şahin H., KOLAYLI S., ALİYAZICIOĞLU R., SESLİ E.  
Workshop on Antioxidant Measurement Assay Methods, İstanbul, Türkiye, 21 Nisan 2010, ss.20
- VIII. **Yabani ve Yenilebilir Bir Mantar Olan Russula delica dan Elde Edilen Ham Özütten Polifenol Oksidaz Enziminin Difenolaz Aktivitesinin Karakterizasyonu**  
KESKİN Ş., SAĞLAM ERTUNGA N., ÇOLAK A., YILDIRIM AKATIN M., KOLCUOĞLU Y., SESLİ E.  
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008
- IX. **Hypholoma fasciculare, Hypholoma capnoides, Cortinarius infractus ve Scleroderma verrucosum Mantarlarının Uçucu Yağlarının Analizi**  
KAHRİMAN N., ÜÇÜNCÜ O., SESLİ E., YILMAZ N., ALBAY M., YAYLI N.  
XX. Ulusal Kimya Kongresi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.216
- X. **Yabani ve yenilebilir bir mantar olan Macrolepiota mastoidea dan izole edilen difenolaz aktivitesinin karakterizasyonu Kuşadası 2005**  
ÇOLAK A., KOLCUOĞLU Y., SESLİ E., YILDIRIM AKATIN M., ÖZEL A.  
19. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 30 Eylül - 04 Ekim 2005
- XI. **Yabani ve yenilebilir bir mantar olan Macrolepiota mastoidea monofenolazının karakterizasyonu**  
YILDIRIM AKATIN M., KOLCUOĞLU Y., ÇOLAK A., SESLİ E., SAĞLAM ERTUNGA N.  
19. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 30 Eylül - 04 Ekim 2005
- XII. **Yenilebilir ve yabani bir mantarda Lycoperdon perlatum esteraz aktivitesinin karakterizasyonu 19**  
**Ulusal Kimya Kongresi Kuşadası 2005**  
FAİZ Ö., CAMEDAN Y., ÇOLAK A., SESLİ E., YILDIRIM AKATIN M.  
19. Ulusal Kimya Kongresi, Aydın, Türkiye, 30 Eylül - 04 Ekim 2005
- XIII. **Lise 2 Öğrencilerinin Biyoloji Derslerinde Kazandıkları Bilgilerini Güncel Olaylarla İlişkilendirebilme Düzeyleri**  
SAKA A., Enginar İ., Sesli E.  
5. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2002
- XIV. **Lise 2 öğrencilerinin biyoloji derslerinde kazandıkları bilgileri güncel olaylarla ilişkilendirebilme düzeyleri**  
Enginar İ., Saka A., SESLİ E.  
5. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Ankara, Türkiye, 16 - 18 Eylül 2002, cilt.1, sa.1, ss.1
- XV. **Doğu Karadeniz bölgesinde yetişen yenilebilir bazı mantar türleri**  
SESLİ E., Türkekul İ.  
Türkiye 6. Yemeklik Mantar Kongresi, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2000, cilt.1, sa.1, ss.1
- XVI. **Some interesting fungi of Tokat province**  
SESLİ E., Türkekul İ.  
Second Balkan Botanical Congress, İstanbul, Türkiye, 14 - 18 Mayıs 2000, cilt.1, sa.1, ss.1
- XVII. **Giresun yöresinde saptanan makrofunguslar**  
SESLİ E.  
14. Ulusal Biyoloji Kongresi, Samsun, Türkiye, 7 - 10 Eylül 1998, cilt.1, sa.1, ss.456-465
- XVIII. **Morchella spp. mantarlarının orman tali ürünü olarak önemi ve Trabzon'da lokal bir yayılış alanındaki Morchella türlerinin incelenmesi**  
Mustafa Kemal Y., Kalay Z., Tüfekçioğlu A., Karagül R., SESLİ E.  
Orenko 92 Ulusal Orman Ürünleri Endüstri Kongresi, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Eylül 1992, cilt.2, sa.0, ss.177-198



## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

Mantar Dergisi, Yayın Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

Turkish Journal of Botany, Editör, 2016 - Devam Ediyor

Turk J Bot, Yayın Kurul Üyesi, 2005 - 2015

## **Metrikler**

Yayın: 101

Atf (WoS): 791

Atf (Scopus): 825

H-İndeks (WoS): 13

H-İndeks (Scopus): 13