

Prof. Dr. Recep KOTAN



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 1164](tel:+904422311164)

Web: <https://Atatürk Üniversitesi>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: fB61PGkAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6493-8936

Yoksis Araştırmacı ID: 36062



Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye

1998 - 2002

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 1995 -

1998

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Bilişim, Temel Düzey Uygulamalı Microsoft Word Eğitimi, Uzaktan Eğitim Kapısı, 2024

Kişisel Gelişim, Hitabet ve Etkili Sunum Eğitimi, Uzaktan Eğitim Kapısı, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Çevre ve Sıfır Atık, Uzaktan Eğitim Kapısı, 2024

Kişisel Gelişim, Devlet Malını Koruma ve Tasarruf Tedbirleri, Uzaktan Eğitim Kapısı, 2024

Yenilenebilir Enerji Kaynakları, Günlük Hayatta ve Kamu Binalarında Enerji Verimliliği, Uzaktan Eğitim Kapısı, 2024

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Günlük Hayatta Su Verimliliği, Uzaktan Eğitim Kapısı, 2024

Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Anadolu Bölgesi'nde Yetiştirilen Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçlarından İzole Edilen Patojen ve Saprofitik Bakteriyel Organizmaların Klasik ve Moleküler Metotlar ile Tanısı ve Biyolojik Mücadele İmkânlarının Araştırılması, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 2002

Yüksek Lisans, Domates ve Biber Bakteriyel Leke Hastalığı ile Biyolojik Savaşta Actigard ve Bazı Antagonistlerin Etkinliği, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Anabilim Dalı, 1998

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021 - Devam Ediyor
Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021 - Devam Ediyor
Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021 - 2022
Fakülte Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2020 - 2022
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2020 - 2022
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2020 - 2022
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2018 - 2022

Verdiği Dersler

Doktora

Tarımda Biyolojik Çözümler, Doktora, 2023 - 2024

Yüksek Lisans

Bitki Korumada Araştırma Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Fitobakteriyoloji Laboratuvar Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

Lisans

Mezuniyet Çalışması 2, Lisans, 2023 - 2024

Mühendislikte Tasarım, Lisans, 2023 - 2024

Organik Tarımda Bitki Koruma, Lisans, 2024 - 2025

Mezuniyet Çalışması 1, Lisans, 2024 - 2025

Bitki Bakteri Hastalıkları, Lisans, 2023 - 2024

Tarımda Dost Mikroorganizmalar, Lisans, 2024 - 2025

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Lisans, 2023 - 2024

Malzeme Bilgisi, Lisans, 2023 - 2024

Yönetilen Tezler

Kotan R., Şeker Pancarında Rhizoctonia solani'nin Neden Olduğu Hastalıklara Karşı Bakteriyel Biyokontrol Ajanları ile Biyolojik Mücadele İmkânlarının Araştırılması, Yüksek Lisans, E.MOHAMED(Öğrenci), 2023

Kotan R., Koç otunun (*Satureja hortensis L.*) uçucu yağıının domatestede tohumla taşınan bazı bitki patojeni bakterilerin mücadelede tohum dezenfektanı olarak kullanılabilirliğinin araştırılması, Yüksek Lisans, B.ALAN(Öğrenci), 2021

Kotan R., Kök kanseri hastalığı [*Rhizobium radiobacter* (*Agrobacterium tumefaciens*)] ile mücadelede biyoajan bakterilerin kullanım imkânlarının araştırılması, Doktora, N.TEKİNER(Öğrenci), 2020

Kotan R., Bitki gelişimini teşvik eden bakterilerin domatestede verim ve bitki sağlığı üzerine etkisi, Yüksek Lisans, S.FIRAT(Öğrenci), 2019

Kotan R., Fındık bakteriyel yanıklık hastalığının [*Xanthomonas arboricola* pv. *corylina* (Miller et al.) Vauterin et al.] bakteriyel biyoajanlar kullanılarak mücadele imkânlarının araştırılması, Yüksek Lisans, J.LUIS(Öğrenci), 2019

Kotan R., Domates bakteriyel solgunluk ve kanser hastalığı etmeni (*Clavibacter michiganensis* Subsp. *michiganensis* (Smith) Davis et al.)'nin biyoajan bakteriler kullanılarak mücadele imkanlarının araştırılması, Doktora, P.MOHAMMADI(Öğrenci), 2018

Kotan R., Bazı entomopatojen bakteri ve fungusların patates böceği (*Leptinotarsa decemlineata* Say)'nin biyolojik mücadelede kullanılma potansiyellerinin araştırılması, Yüksek Lisans, G.ERARSLAN(Öğrenci), 2018

Kotan R., Domates öz nekrozuna neden olan etmenlere karşı PGPR ve biyoajan bakterileri kullanılarak kontrollü koşullarda biyolojik mücadele imkânlarının araştırılması, Yüksek Lisans, S.AKTAŞ(Öğrenci), 2015

Kotan R., Biyoajan bakterileri kullanılarak bağ küllemesi (*Uncinula Necator*(Schw.)) hastalığının kontrolü, Yüksek Lisans,

G.DEMİR(Öğrenci), 2014

Kotan R., Erzurum ili patates tarlalarından izole edilen bitki patojeni Streptomyces türlerinin tanısı ve karakterizasyonu, Doktora, K.KARAGÖZ(Öğrenci), 2013

Kotan R., Artvin Erzincan Erzurum İğdir illerinde bazı meyve ve sebzelerde yumuşak çürüklüğe sebep olan bakterilerin izolasyonu klasik ve moleküler yöntemler ile karakterizasyonu, Doktora, F.DADAŞOĞLU(Öğrenci), 2013

Kotan R., Buğday kök çürüklüğüne neden olan Bipolaris Sorokiniana (SACC.) fungusunun PGPR ve biyoajan bakterileri kullanılarak kontrollü koşullarda biyolojik mücadele imkânlarının araştırılması, Yüksek Lisans, A.YASİN(Öğrenci), 2013

Kotan R., Armut ağaçlarında ateş yanıklığı etmeni *Erwinia amylovora*'ya karşı bakteri uygulamaları ile biyolojik mücadele imkânlarının araştırılması, Yüksek Lisans, Y.KARABIÇAK(Öğrenci), 2012

Kotan R., Bazı PGPR ve biyoajan bakterilerin marulun gelişimi ve marul yaprak lekesi hastalığı üzerine etkileri, Yüksek Lisans, K.KARAGÖZ(Öğrenci), 2009

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2024

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2022

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Adiyaman Üniversitesi, Ekim, 2021

Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2020

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi, Ağustos, 2019

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2018

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Kasım, 2018

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Efficacy of *Pantoea agglomerans* strain RK-84 in controlling fire blight caused by *Erwinia amylovora* in pear orchards**

Albastawisi E. M., Kaya M., Fırat Ş., KOTAN R.

Journal of Plant Pathology, cilt.107, sa.1, ss.597-603, 2025 (SCI-Expanded)

- II. **Evaluation of *Bacillus amyloliquefaciens* TV-17C as a potential biocontrol agent for controlling postharvest *Penicillium digitatum* on orange**

Avan M., Albastawisi E. M., Levent Y. D., İşlek S., Kotan R.

Journal of Phytopathology, cilt.172, sa.3, 2024 (SCI-Expanded)

- III. **Evaluation of molecular typing methods for some scab-causing *Streptomyces* strains from Turkey**

Karagoz K., DADAŞOĞLU F., Alaylar B., KOTAN R.

World Journal of Microbiology and Biotechnology, cilt.40, sa.4, 2024 (SCI-Expanded)

- IV. **Solid carrier bacterial formulations against *Fusarium* root and stem rot disease in cucumber**

Şenol Kotan M., Dikbaş N., Kotan R.

JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.106, sa.1, ss.153-163, 2024 (SCI-Expanded)

- V. **Diversity and metabolic potential of culturable N₂-fixing and P-solubilising bacteria from rhizosphere of wild crops in Van Lake basin -Turkey**

Erman M., Kotan R., Çakmakçı R., Çığ F., Karagöz K., Sönmez F., Sabagh A. E.

PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.56, sa.2, ss.1-11, 2024 (SCI-Expanded)

- VI. **Biological Control of Blossom Blight and Brown Rot Caused by *Monilinia laxa* by Using a *Bacillus subtilis* Strain TV-6F**
Avan M., KOTAN R., Albastawisi E. M., Erarslan G.
Erwerbs-Obstbau, cilt.65, sa.6, ss.2399-2405, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Biological Control of Grapevine Powdery Mildew Disease by Using *Brevibacillus brevis* Strain CP-1**
Avan M., KOTAN R., Albastawisi E. M., Eftekhari N.
Erwerbs-Obstbau, cilt.65, sa.6, ss.2125-2133, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of Means of Biological Control of *Diaporthe foeniculina*, a Fruit Rot Agent in Lemon**
Tekiner Aydin N., TOZLU E., KOTAN R., Guarnaccia V.
Erwerbs-Obstbau, cilt.65, sa.5, ss.1675-1684, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Antifungal Activity of Partially Purified Bacterial Chitinase Against *< i>Alternaria alternata</i>***
Dikbaş N., Uçar S., Tozlu E., Şenol Kotan M., Kotan R.
ERWERBS-OBSTBAU, cilt.65, sa.4, ss.761-766, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Eco-friendly control method against invasive pest box tree moth, (*Cydalima perspectalis* (Walker) (Lepidoptera: Crambidae))**
TOZLU E., TOZLU G., KOTAN R., Tekiner N., DADAŞOĞLU F., Gokturk T.
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.32, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Biocontrol of *Cymbalophora rivularis* (Menetries) (Lepidoptera: Erebidae) larvae by entomopathogenic bacteria and fungi**
TOZLU E., TOZLU G., KOTAN R.
EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.32, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- XII. **Pre-probiotic effects of different bacterial species in aquaculture: behavioral, hematological and oxidative stress responses**
Alak G., Kotan R., Uçar A., Parlak V., Atamanalp M.
OCEANOLOGICAL AND HYDROBIOLOGICAL STUDIES, cilt.51, sa.2, ss.133-142, 2022 (SCI-Expanded)
- XIII. **Improved water productivity in summer squash under water deficit with PGPR and synthetic methyl amine applications**
Yıldırım E., Ekinci M., Şahin Ü., Ors S., Turan M., Demir İ., Dursun A., Kotan R.
RHIZOSPHERE, cilt.20, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Bacterial chitinase biochemical properties, immobilization on zinc oxide (ZnO) nanoparticle and its effect on *Sitophilus zeamais* as a potential insecticide**
Dikbaş N., Uçar S., Tozlu G., Ozer T. O., Kotan R.
WORLD JOURNAL OF MICROBIOLOGY & BIOTECHNOLOGY, cilt.37, sa.10, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **The investigation of bioremediation potential of *Bacillus subtilis* and *B. thuringiensis* isolates under controlled conditions in freshwater**
Kalayci Kara A., FAKİOĞLU Ö., KOTAN R., ATAMANALP M., ALAK G.
ARCHIVES OF MICROBIOLOGY, cilt.203, sa.5, ss.2075-2085, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **Investigation of some entomopathogens as biocontrol agents of *Tinocallis (Sappocallis) saltans* (Nevsky, 1929) (Hemiptera: Aphididae)**
Tozlu E., Tozlu G., Kotan R., Çalmaşur Ö., Dadaşoğlu F.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.45, sa.2, ss.124-132, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **INOCULATION WITH N-2-FIXING PLANT GROWTH PROMOTING RHIZOBACTERIA TO REDUCE NITROGEN FERTILIZER REQUIREMENT OF LETTUCE**
Kaymak H. Ç., Aksoy A., Kotan R.
ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS, cilt.19, sa.5, ss.23-35, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. **BIOLOGICAL CONTROL OF BOTRYTIS CINerea AND ALTERNARIA ALTERNATA WITH BIOAGENT BACTERIA AND FUNGI UNDER IN VITRO CONDITIONS**
Tekiner N., Tozlu E., Kotan R., Dadaşoğlu F.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.29, sa.1, ss.640-649, 2020 (SCI-Expanded)
- XIX. **Potentials of some entomopathogens against the brown marmorated stink bug, *Halyomorpha halys* (Stål, 1855) (Hemiptera: Pentatomidae)**

- Tozlu E., Saruhan İ., Tozlu G., Kotan R., Dadaoğlu F., Tekiner N.
Egyptian Journal Of Biological Pest Control, cilt.29, sa.76, ss.2-8, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **Partial Purification of Phytase and Mannanase from *Lactobacillus plantarum* and Kinetic Determination of the Features of the *L. plantarum* immobilized onto the Magnetite Florisil Nanoparticle**
Çelenkli C., Uçar S., Kotan R., Nadaroğlu H., Dikbaş N.
Research Journal Of Biotechnology, cilt.14, sa.8, ss.112-119, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI. **Biological Control of Postharvest Spoilage in Fresh Mandarins (*Citrus Reticulata Blanco*) Fruits Using Bacteria During Storage**
Tozlu E., Kotan M., Tekiner N., Dikbaş N., Kotan R.
ERWERBS-OBSTBAU, cilt.61, ss.157-164, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **Effects of Bacteria and Methylamine on Yield and Plant Growth of Squash under Water Stress**
EKİNCİ M., ÖRS CIRIK S., YILDIRIM E., ŞAHİN Ü., DURSUN A., KOTAN R., Turan M., Demir I.
HORTSCIENCE, cilt.53, sa.9, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Investigation on the biological control of *Alternaria alternata***
Tozlu E., Tekiner N., Kotan R., Örtücü S.
INDIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.88, sa.8, ss.1241-1247, 2018 (SCI-Expanded)
- XXIV. **SCREENING OF TRICHODERMA HARZIANUM RIFAI (1969)ISOLATES OF DOMESTIC PLANT ORIGIN AGAINST DIFFERENT FUNGAL PLANT PATHOGENS FOR USE AS BIOPESTICIDE**
Tozlu E., Tekiner N., Kotan R.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.27, ss.4232-4238, 2018 (SCI-Expanded)
- XXV. **Prospects of Entomopathogenic Bacteria and Fungi for Biological Control of *Ricania simulans* (Walker 1851) (Hemiptera: Ricaniidae)**
Gokturk T., Tozlu E., Kotan R.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.50, ss.75-82, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVI. **AN ECONOMIC IMPROVEMENT PRACTICE ON NATURAL RANGELANDS: PLANT GROWTH PROMOTING BACTERIA**
DEMİR O., KOTAN R., YILDIRIM N. Z.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.9, ss.6162-6167, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Effects of Root Plant Growth Promoting Rhizobacteria Inoculations on the Growth and Nutrient Content of Grapevine**
Erdogan U., Turan M., ATES F., KOTAN R., ÇAKMAKÇI R., Erdogan Y., Kitir N., Tuefenkci S.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.49, sa.14, ss.1731-1738, 2018 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Potential of Some Bacteria for Biological Control of Postharvest Citrus Green Mould Caused by *Penicillium digitatum***
Mohammadi P., TOZLU E., KOTAN R., Şenol Kotan M.
PLANT PROTECTION SCIENCE, cilt.53, ss.134-143, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Enzyme activities and effect of plant growth-promoting rhizobacteria on growth in mountain tea**
DADAŞOĞLU E., ÖZTEKİN A., DADAŞOĞLU F., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., ÇOMAKLI V.
Romanian Biotechnological Letters, cilt.22, ss.12538-12545, 2017 (SCI-Expanded)
- XXX. **Potential of Some Bacteria for Biological Control of Postharvest Citrus Green Mould Caused by *Penicillium digitatum***
Mohammadi P., Tozlu E., Kotan R., Kotan M.
PLANT PROTECTION SCIENCE, cilt.53, ss.134-143, 2017 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Removal of copper from copper-contaminated river water and aqueous solutions using *Methylobacterium extorquens* modified Erzurum clayey soil**
ÇELEBİ N., NADAROĞLU H., KALKAN E., KOTAN R.
ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL PROTECTION, cilt.42, sa.4, ss.58-69, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Biological Control of *Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary, the Causal Agent of White Mould Disease in Red Cabbage, by Some Bacteria**
Tozlu E., Mohammadi P., Şenol Kotan M., Nadaroğlu H., Kotan R.

- PLANT PROTECTION SCIENCE, cilt.52, ss.188-198, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Biological Control of Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary, the Causal Agent of White Mould Disease in Red Cabbage, by Some Bacteria**
TOZLU E., Mohammadi P., Senol Kotan M., NADAROĞLU H., KOTAN R.
PLANT PROTECTION SCIENCE, cilt.52, ss.188-198, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **EFFECT OF SOME PLANT GROWTH PROMOTING AND BIOAGENT BACTERIA ON DEGRADATION OF ORGANOCHLORINE PESTICIDES**
KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F., KOTAN R.
Fresenius Environmental Bulletin, cilt.25, ss.1349-1354, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Biological Control of Pine Sawfly (*Diprion pini L.*) and Molecular Characterisation of Effective Strains**
Dadasoglu F., TOZLU G., KOTAN R., Gokturk T., Karagoz K.
ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.21, sa.2, ss.11272-11280, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Assessment of the Effects of Some Bacterial Isolates and Hormones on Corm Formation and Some Plant Properties in Saffron (*Crocus sativus L.*)**
Parlakova Karagöz F., Dursun A., Kotan R., Ekinci M., Yıldırım E., Mohammadi P.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.22, sa.4, ss.500-511, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Biological Control of Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary, the Causal Agent of White Mould Disease in Red Cabbage, by Some Bacteria**
TOZLU E., Mohammadi P., Senol Kotan M., NADAROĞLU H., KOTAN R.
PLANT PROTECTION SCIENCE, cilt.52, sa.3, ss.188-198, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Amelioration of Drought Stress Adverse Effect and Mediating Biochemical Content of Cabbage Seedlings by Plant Growth Promoting Rhizobacteria**
Samancioğlu A., Yıldırım E., Turan M., Kotan R., Şahin Ü., Kul R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE AND BIOLOGY, cilt.18, ss.948-956, 2016 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **USE OF ESSENTIAL OILS AND EXTRACTS FROM SATUREJA AND ORIGANUM SPECIES AS SEED DISINFECTANTS AGAINST XANTHOMONAS AXONOPODIS PV. VESICATORIA (DOIDGE) DYE**
Dadasoglu F., KOTAN R., Cakir A., Karagoz K., DİKBAŞ N., ÖZER H., Kordali S., Cakmakci R.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.25, ss.5989-5998, 2016 (SCI-Expanded)
- XL. **Ameliorative effects of plant growth promoting bacteria on water-yield relationships, growth, and nutrient uptake of lettuce plants under different irrigation levels**
ŞAHİN Ü., EKİNCİ M., KIZILOĞLU F. M., YILDIRIM E., Turan M., KOTAN R., Ors S.
HortScience, cilt.50, sa.9, ss.1379-1386, 2015 (SCI-Expanded)
- XLI. **Fertilizer Efficiency of Some Plant Growth Promoting Rhizobacteria for Plant Growth**
GÜNEŞ A., KARAGÖZ K., TURAN M., KOTAN R., YILDIRIM E., ÇAKMAKÇI R.
Research Journal of Soil Biology, cilt.7, ss.28-45, 2015 (SCI-Expanded)
- XLII. **ANTIBACTERIAL ACTIVITIES OF ESSENTIAL OILS, EXTRACTS AND SOME OF THEIR MAJOR COMPONENTS OF Artemisia spp. L. AGAINST SEED-BORNE PLANT PATHOGENIC BACTERIA**
Dadasoglu F., KOTAN R., Cakir A., Cakmakci R., Kordali S., ÖZER H., Karagoz K., DİKBAŞ N.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.24, sa.9, ss.2715-2724, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Purification of Chitinase enzymes from *Bacillus subtilis* bacteria TV-125, investigation of kinetic properties and antifungal activity against *Fusarium culmorum***
SENOL M., NADAROĞLU H., DİKBAŞ N., KOTAN R.
Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials, cilt.13, sa.1, 2014 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Antibacterial effects of *Origanum onites* against phytopathogenic bacteria: Possible use of the extracts from protection of disease caused by some phytopathogenic bacteria**
KOTAN R., Cakir A., ÖZER H., Kordali S., Cakmakci R., Dadasoglu F., DİKBAŞ N., Aydin T., KAZAZ C.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.172, ss.210-220, 2014 (SCI-Expanded)
- XLV. **EFFECT OF PLANT GROWTH PROMOTING RHIZOBACTERIA ON GROWTH, NUTRIENT, ORGANIC ACID, AMINO ACID AND HORMONE CONTENT OF CAULIFLOWER (*Brassica oleracea L. var. botrytis*) TRANSPLANTS**

- EKİNCİ M., Turan M., YILDIRIM E., GÜNEŞ A., KOTAN R., DURSUN A.
 ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS, cilt.13, sa.6, ss.71-85, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVI. Plant growth-promoting rhizobacteria improved growth, nutrient, and hormone content of cabbage (*Brassica oleracea*) seedlings**
 Turan M., Ekinci M., Yildirim E., Guenes A., Karagöz K., Kotan R., Dursun A.
 TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.38, sa.3, ss.327-333, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVII. INSECTICIDAL EFFECT OF SOME BACTERIA ON CHERRY SLUGWORM (*CALIROA CERASI* (LINNAEUS, 1758) (HYMENOPTERA: TENTHREDINIDAE))**
 Dadasoglu F., Çalmaşur Ö., Karagoz K., Kotan R.
 FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.23, ss.2011-2015, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVIII. Antibacterial activity of the essential oil and extracts of *Satureja hortensis* against plant pathogenic bacteria and their potential use as seed disinfectants**
 KOTAN R., Dadasoglu F., Karagoz K., Cakir A., ÖZER H., Kordali S., Cakmakci R., DİKBAŞ N.
 SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.153, ss.34-41, 2013 (SCI-Expanded)
- XLIX. Parasitic Bacteria and Fungi on Common Mistletoe (*Viscum album* L) and Their Potential Application in Biocontrol title**
 Kotan R., Okutucu A., Gormez A., Karagöz K., Dadaşoğlu F., Karaman İ., Hasenkoglu İ., Kordali Ş.
 Journal Of Phytopathology, cilt.161, ss.165-171, 2013 (SCI-Expanded)
- L. Biolarvicidal Effects of Nine *Bacillus* Strains against Larvae of *Culex pipiens Linnaeus, 1758* (Diptera: Culicidae) and Nontarget Organisms**
 DADAŞOĞLU F., KARAGÖZ K., KOTAN R., SARIHAN F., YILDIRIM E., SARAÇ S., HARMANTEPE F. B.
 EGYPTIAN JOURNAL OF BIOLOGICAL PEST CONTROL, cilt.23, sa.1, ss.35-42, 2013 (SCI-Expanded)
- LI. Management of common blight disease caused by *Xanthomonas axonopodis* pv phaseoli by using the plant growth promoting rhizobacteria PGPR and some plant extracts**
 BAŞTAŞ K. K., KOTAN R., EKİCİ Ö., KARACİF E., ÇETİN S., KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F.
 Hort Science, cilt.17, ss.9, 2013 (SCI-Expanded)
- LII. Determination of Relationship Between *Satureja hortensis* L. Essential Oil Susceptibility of *Bacillus cereus* Strains and Their Fatty Acid Methyl Ester Profiles**
 DİKBAŞ N., KARAGOZ K., Dadasoglu F., KOTAN R.
 ROMANIAN BIOTECHNOLOGICAL LETTERS, cilt.17, sa.5, ss.7564-7569, 2012 (SCI-Expanded)
- LIII. Characterization of plant growth-promoting traits of bacteria isolated from the rhizosphere of grapevine grown in alkaline and acidic soils**
 KARAGOZ K., ATES F., KARAGOZ H., KOTAN R., Cakmakci R.
 EUROPEAN JOURNAL OF SOIL BIOLOGY, cilt.50, ss.144-150, 2012 (SCI-Expanded)
- LIV. CHANGES OF MEMBRANE FATTY ACIDS OF *Salmonella enteritidis* TREATED WITH THE ESSENTIAL OIL OF *Satureja hortensis***
 Kotan R., Dikbaş N., Tozlu E., Bagci E.
 FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, ss.1073-1077, 2012 (SCI-Expanded)
- LV. *Pandoraea oxalativorans* sp nov., *Pandoraea faecigallinarum* sp nov and *Pandoraea vervacti* sp nov., isolated from oxalate-enriched culture**
 ŞAHİN N., Tani A., KOTAN R., Sedlacek I., Kimbara K., TAMER A. Ü.
 INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY, cilt.61, ss.2247-2253, 2011 (SCI-Expanded)
- LVI. ANTIBACTERIAL ACTIVITIES OF EXTRACTS AND ESSENTIAL OILS OF THREE *ORIGANUM* SPECIES AGAINST PLANT PATHOGENIC BACTERIA AND THEIR POTENTIAL USE AS SEED DISINFECTANTS**
 DADAŞOĞLU F., AYDIN T., KOTAN R., Cakir A., ÖZER H., KORDALI S., Cakmakci R., DİKBAŞ N., METE E.
 JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.93, sa.2, ss.271-282, 2011 (SCI-Expanded)
- LVII. Influence of Summer Savory Essential Oil (*Satureja hortensis*) on Decay of Strawberry and Grape**
 DİKBAŞ N., DADASOGLU F., KOTAN R., Cakir A.
 JOURNAL OF ESSENTIAL OIL BEARING PLANTS, cilt.14, sa.2, ss.151-160, 2011 (SCI-Expanded)
- LVIII. INSECTICIDAL EFFECT OF SOME BACTERIA ON *BRUCHUS DENTIPES BAUDI* (COLEOPTERA:**

BRUCHIDAE)

Tozlu E., Dadaşoğlu F., Kotan R., Tozlu G.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.20, ss.918-923, 2011 (SCI-Expanded)

- LIX. **Effects of plant growth promoting rhizobacteria on fruit set, pomological and chemical characteristics, color values, and vegetative growth of sour cherry (*Prunus cerasus* cv. Kutahya)**
KARAKURT H., KOTAN R., DADAŞOĞLU F., ASLANTAS R., ŞAHİN F.

TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.283-291, 2011 (SCI-Expanded)

- LX. **Comparative antibacterial activities and chemical composition of some plants' oils against *Salmonella enteritidis***

Dikbas N., Bagci E., Kotan R., Cakmakci R., Ozer H., Mete E., Erdogan G.

RESEARCH ON CROPS, cilt.11, sa.1, ss.118-124, 2010 (SCI-Expanded)

- LXI. **Antibacterial activities of essential oils and extracts of Turkish Achillea, Satureja and Thymus species against plant pathogenic bacteria**

KOTAN R., Cakir A., DADASOGLU F., AYDIN T., Cakmakci R., ÖZER H., Kordali S., METE E., DİKBAŞ N.

JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, cilt.90, sa.1, ss.145-160, 2010 (SCI-Expanded)

- LXII. **INOCULATION EFFECTS OF PANTOEAE AGGLOMERANS STRAINS ON GROWTH AND CHEMICAL COMPOSITION OF PLUM**

Karakurt H., KOTAN R., Aslantas R., Dadasoglu F., Karagoz K.

JOURNAL OF PLANT NUTRITION, cilt.33, sa.13, ss.1998-2009, 2010 (SCI-Expanded)

- LXIII. **Biological control of post harvest disease caused by *Aspergillus flavus* on stored lemon fruits**
KOTAN R., DİKBAŞ N., BOSTAN H.

AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.8, sa.2, ss.209-214, 2009 (SCI-Expanded)

- LXIV. **Control of *Aspergillus flavus* with essential oil and methanol extract of *Satureja hortensis*.**
Dikbas N., KOTAN R., DADASOGLU F., SAHIN F.

International journal of food microbiology, cilt.124, ss.179-82, 2008 (SCI-Expanded)

- LXV. **Antimicrobial and insecticidal activities of essential oil isolated from Turkish *Salvia hydrangea DC. ex Benth.***

KOTAN R., Kordali S., CAKIR A., KESDEK M., KAYA Y., KILIÇ H.

Biochemical Systematics and Ecology, cilt.36, ss.360-368, 2008 (SCI-Expanded)

- LXVI. **Chemical compositions, antimicrobial and herbicidal effects of essential oils isolated from Turkish *Tanacetum aucheranum* and *Tanacetum chilioiphllum* var. *chilioiphllum***
Salamci E., Kordali S., Kotan R., CAKIR A., Kaya Y.

BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, cilt.35, sa.9, ss.569-581, 2007 (SCI-Expanded)

- LXVII. **Screening of antibacterial activities of twenty-one oxygenated monoterpenes**
KOTAN R., KORDALI Ş., Çakır A.

ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.62, ss.507-513, 2007 (SCI-Expanded)

- LXVIII. **Screening of antifungal activities of 21 oxygenated monoterpenes in-vitro as plant disease control agents**
KORDALI Ş., KOTAN R., Çakır A.

ALLELOPATHY JOURNAL, cilt.19, sa.2, ss.373-391, 2007 (SCI-Expanded)

- LXIX. **Antibacterial activity of essential oils extracted from some medicinal plants carvacrol and thymol on *Xanthomonas axonopodis* pv *vesicatoria* Doidge Dye causes bacterial spot disease on pepper and tomato**

KOTAN R., DADAŞOĞLU F., KORDALI Ş., ÇAKIR A., DİKBAŞ N.

JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, 2007 (SCI-Expanded)

- LXX. **Identification and pathogenicity of bacteria isolated from pome fruit trees in the Eastern Anatolia region of Turkey**

Kotan R., Sahin F., Ala A.

JOURNAL OF PLANT DISEASES AND PROTECTION, cilt.113, sa.1, ss.8-13, 2006 (SCI-Expanded)

- LXXI. **Determination of the chemical composition and antioxidant activity of the essential oil of *Artemisia dracunculus* and of the antifungal and antibacterial activities of Turkish *Artemisia absinthium*, A-**

- dracunculus, Artemisia santonicum, and Artemisia spicigera essential oils**
Kordali S., Kotan R., Mavi A., Cakir A., Ala A., Yildirim A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, cilt.53, sa.24, ss.9452-9458, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Evaluation of antimicrobial activities of Satureja hortensis L.**
SAHIN F., KARAMAN I., Gulluce M., OGUTCU H., Sengul M., Adiguzel A., OZTURK S., Kotan R.
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.87, sa.1, ss.61-65, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Phenotypic and genotypic characterization of Xanthomonas campestris pv. zinniae strains**
Sahin F., Kotan R., Abbasi P., Miller S.
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.109, sa.2, ss.165-172, 2003 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **First record of bacterial canker caused by Pseudomonas syringae pv. syringae, on apricot trees in Turkey**
Kotan R., Sahin F.
PLANT PATHOLOGY, cilt.51, sa.6, ss.798, 2002 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Bacterial canker, caused by Clavibacter michiganensis ssp michiganensis, on tomatoes in eastern Anatolia region of Turkey**
Şahin F., Uslu H., Kotan R., Dönmez M.
PLANT PATHOLOGY, cilt.51, sa.3, ss.399, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bitkisel üretimde kullanılan mikrobiyal ürünlere dair sık sorulan sorular**
Kotan R.
Harman Time, sa.11, ss.111-112, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Domates bakteriyel solgunluk ve kanser hastalığının (*Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (Smith) Davis et al.) bakteriyel antagonistler kullanılarak mücadele imkânlarının araştırılması**
MOHAMMEDİ P., KOTAN R.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.15, sa.1, ss.1-20, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Bacterial biocontrol agents against diseases caused by *Rhizoctonia solani* in sugar beet**
ALBASTAWISI E. M., KOTAN R.
Indian Phytopathology, cilt.77, sa.1, ss.211-217, 2024 (Scopus)
- IV. **Bitkisel üretimde tohum kodlama**
KOTAN R.
Harman Time, cilt.11, sa.133, ss.1-5, 2024 (Hakemli Dergi)
- V. **Bitkisel üretimde yeni eğilim Biyostimülantlar**
Kotan R.
Harman Time, cilt.11, sa.131, ss.36-42, 2024 (Hakemli Dergi)
- VI. **The Investigation of Effect of Bacteria in Biological Control of Red Spider Mite (*Tetranychus* spp.) and Plant Yield Parameter in Cotton (*Gossypium hirsutum* L.)**
Çelik S., Tozlu G., Kotan R.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.4, ss.689-699, 2023 (ESCI)
- VII. **Fungal and Bacterial Bioagents Efficiency on the Control of Potato Pest *Phthorimaea operculella* via Ingestion or Contact**
DADAŞOĞLU F., TOZLU E., TOZLU G., KOTAN R., TATAR M.
Journal of agricultural production (Online), cilt.4, sa.1, ss.72-80, 2023 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Bazı Bakteriyel Yağ Çürüklük Etmenlerine Karşı Saturaje hortensis L. Uçucu Yağının Antibakteriyel Etkisi**
TEKİNER N., DADAŞOĞLU F., KOTAN R.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.54-63, 2023 (Hakemli Dergi)
- IX. **Fındık bakteriyel yanıklık hastalığının [*Xanthomonas arboricola* pv. *corylina* (Miller et al.) Vauterin**

- et al.] bakteriyel biyoajanlar kullanılarak mücadele imkânlarının araştırılması
GUTIERREZ J. L. R., KOTAN R.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.1-19, 2023 (Hakemli Dergi)
- X. Screening of antagonist bacteria with antifungal activity against postharvest diseases on lemon (*Citrus limon* (L.) Burm.f.)
TEKİNER N., TOZLU E., KOTAN R.
Süleyman Demirel Üniversitesi Ziraat fakültesi Dergisi, cilt.17, sa.2, ss.139-147, 2022 (Hakemli Dergi)
- XI. Pathogenicity of Different *Rhizobium radiobacter* (*Agrobacterium tumefaciens*) Isolates and Their Diagnosis with Classical Methods
TEKİNER N., KOTAN R.
KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.25, ss.149-157, 2022 (ESCI)
- XII. Bitki gelişimini teşvik eden bakterilerin domateste bitki gelişim parametreleri, verim ve bitki sağlığı üzerine etkisi
FIRAT ORAL S., KOTAN R.
Türk. Biyo. Mücadele Derg, cilt.12, sa.1, ss.47-65, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIII. Şeker Pancarlarında Bitki Gelişimini Teşvik Eden Bakteri Biyoformülasyonlarının Verim ve Kalite Parametreleri Üzerine Etkileri
Şimşek F., Kotan R., Ceyhan F., Soytürk Ç., Baran S.
Uluslararası Doğu Anadolu Fen Mühendislik ve Tasarım Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.350-364, 2021 (Hakemli Dergi)
- XIV. FARKLI BAKTERİ VE HORMON UYGULAMALARININ *Cornus alba* \u2018Sibirica\u2019 ÇELİKLERİNİN KÖKLENMESİ ÜZERİNE ETKİLERİ
Akpinar Külekçi E., Özkan G., Ekinci M., Sezen I., Kotan R.
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.519-527, 2021 (Hakemli Dergi)
- XV. Amino acid and hormone content of Plant Growth-Promoting Rhizobacteria grown in drought stress created by PEG6000
Güneş A., Yıldırım E., Turan M., Kotan R., Ekinci M., Argın İ.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.21, ss.95-112, 2021 (Hakemli Dergi)
- XVI. Patates Böceği (*Leptinotarsa decemlineata* Say.)\u2019nin Biyolojik Mücadele İmkanlarının Araştırılması
Erarslan G., Kotan R.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.52, sa.1, ss.81-89, 2021 (Hakemli Dergi)
- XVII. Elma Fidan Yetiştiriciliğinde *Bacillus subtilis* İçerikli Bir Mikrobiyal Gübrenin Kullanım Olanaklarının Belirlenmesi
Kotan R., Tozlu E., Güneş A., Dadaoğlu F.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.52, sa.1, ss.46-55, 2021 (Hakemli Dergi)
- XVIII. Bazı Pestisitlerin Faydalı Bakteriler ve Patojen Bakteriler Üzerine Bakterisidal Etkilerinin Belirlenmesi
Kotan R., Tozlu E.
Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.197-212, 2021 (Scopus)
- XIX. Fungusların Mikrobiyal Gübre veya Biyopestisit Olarak Tarımda Kullanılması
AVAN M., KOTAN R.
Uluslararası Doğu Anadolu Fen Mühendislik ve Tasarım Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.167-191, 2021 (Hakemli Dergi)
- XX. Evaluation of Entomopathogenic Bacteria Against *Pseudaulacaspis pentagona* (Targioni Tozzetti) (Hemiptera: Diaspididae)
Tozlu E., Kotan R., Tozlu G., Tekiner N., Çalmaşur Ö., Dadaoğlu F.
Journal of Agricultural Studies, cilt.8, sa.4, ss.424-434, 2020 (Hakemli Dergi)
- XXI. The Investigation of the Biological Control of *Icerya purchasi* Maskell, 1878 (Hemiptera: Margarodidae) with Entomopathogenic Fungi and Bacteria
Tozlu E., Tekiner N., Tozlu G., Kotan R., Çalmaşur Ö., Göktürk T., Dadaoğlu F.
ALINTERI JOURNAL OF AGRICULTURE SCIENCES, cilt.35, sa.1, 2020 (ESCI)
- XXII. Biological Control of *Coniella granati* Saccardo in Pomegranate

- Tekiner N., Kotan R., Tozlu E., Dadaoğlu F.
UNIVERSAL JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.8, sa.1, ss.18-24, 2020 (Scopus)
- XXIII. Domatesten *Alternaria alternata* (Fr.) Keissl'nin bazı bakteriler ile biyolojik mücadelesi
Tekiner N., Tozlu E., Kotan R.
PLANT PROTECTION BULLETIN, cilt.59, sa.4, ss.57-68, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXIV. Portakalda Antraknoz Hastalığı Etmeni (*Colletotrichum gloeosporioides*)'nin Biyolojik Mücadelesi.
Tekiner N., Tozlu E., Kotan R.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.50, sa.3, ss.281-291, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXV. The efficacy of vermicompost and/or plant growth promoting rhizobacteria treatments on the plant growth and development parameters in gladiolus
PARLAKOVA KARAGÖZ F., DURSUN A., TEKİNER N., KUL R., KOTAN R.
ornamental horticulture, cilt.25, ss.180-188, 2019 (Scopus)
- XXVI. Efficacy of vermicompost and/or plant growth promoting bacteria on the plant growth and development in gladiolus
PARLAKOVA KARAGÖZ F., DURSUN A., TEKİNER N., KUL R., KOTAN R.
ORNAMENTAL HORTICULTURE-REVISTA BRASILEIRA DE HORTICULTURA ORNAMENTAL, cilt.25, sa.2, ss.180-188, 2019 (ESCI)
- XXVII. Determination of Some Biological Control Agents Against *Alternaria* Fruit Rot in Quince
Tekiner N., Kotan R., Tozlu E., Dadaoğlu F.
ALINTERI JOURNAL OF AGRICULTURE SCIENCES, cilt.34, ss.25-31, 2019 (ESCI)
- XXVIII. Effects of Rhizobacteria on Plant Development, Quality of Flowering and Bulb Mineral Contents in *Hyacinthus orientalis* L.
PARLAKOVA KARAGÖZ F., DURSUN A., KOTAN R.
ALINTERI JOURNAL OF AGRICULTURE SCIENCES, cilt.34, sa.1, ss.88-95, 2019 (ESCI)
- XXIX. Bacterial Communities of *Drosophila suzukii* (Matsumura, 1931) (Diptera: Drosophilidae) Damaged in Strawberry in Turkey
Tozlu E., Tekiner N., Tozlu G., Kotan R., Öğütçü H.
Universal Journal of Microbiology Research, cilt.6, ss.35-42, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXX. Çayda besin alımı, gelişme, enzim aktivitesi ve verimim artırılması için farklı bitki büyümescini teşvik edici bakterilerin birlikte aşılamasının etkinliği
ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., ATASEVER A., ERAT M., Türkylimaz K., Sekban R., Haznedar A.
Tarla Bitkileri Merkez Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.26, ss.86-91, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXI. Identification and Characterization of Some *Streptomyces* Species Isolated from Symtomatic Potatoes in Erzurum Province of Turkey
KARAGÖZ K., KOTAN R.
Eastern Anatolian Journal of Sciences, cilt.3, sa.1, ss.27-37, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXII. Bazı sebze ve meuyvelerde yumuşak çürüklük oluşturan pektolitik bakterilerin tanı ve karakterizasyonu
DADAŞOĞLU F., KOTAN R.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.7, ss.155-161, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. Removal of copper from remove copper from copper contaminated river water and aqueous solutions using *Methylobacterium extorquens* modified Erzurum clayey soil
ÇELEBİ N., NADAROĞLU H., KALKAN E., KOTAN R.
Archives Environmental Protection, cilt.42, sa.4, ss.58-69, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. Bakteriyel biyokontrol etmenler ile bağ küllemesi *Uncinula necator* Schw hastalığının kontrolü
Demir G., KOTAN R.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.13-30, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXV. Domates öz nekrozuna neden olan etmenlere karşı PGPR ve biyoajan bakterileri kullanılarak kontrollü koşullarda biyolojik mücadele imkânlarının araştırılması
Aktaş S., KOTAN R.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.89-110, 2016 (Hakemli Dergi)

- XXXVI. Sarımsak yetişiriciliğinde farklı bakteri biyoformülasyonu uygulamalarının bitki gelişim parametreleri verim ve enzim düzeyleri üzerine etkisi
ESRİNGÜ A., KOTAN R., BAYRAM F., EKİNCİ M., YILDIRIM E., NADAROĞLU H., KATIRCIOĞLU H.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, TARGİD Özel Sayı, cilt.2016, ss.214-227, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. Sarımsak Yetişiriciliğinde Farklı Bakteri Biyoformülasyonu Uygulamalarının Bitki Gelişimi Parametreleri Verim ve Enzim Düzeyleri Üzerine Etkisi
ESRİNGÜ A., KOTAN R., BAYRAM f., EKİNCİ M., YILDIRIM E., NADAROĞLU H., KATIRCIOĞLU H.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.0, ss.214, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. Buğday kök çürüklüğüne neden olan Bipolaris sorokiniana Sacc ya karşı PGPR ve biyoajan bakterileri kullanılarak kontrollü koşullarda biyolojik mücadele imkanlarının araştırılması
KOTAN R., Gökçe A. Y.
Bitki Koruma Bülteni, cilt.56, sa.1, ss.49-71, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. Katı ve Sıvı Taşıyıcı Kullanılarak Bitki Gelişmesini Teşvik EdiciBakteri Esaslı Formülasyon Geliştirilmesi ve Çay GelişmeParametreleri ve Enzim Aktivitesine Etkisinin Değerlendirilmesi
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M., VARMAZYARI a., TÜRKYILMAZ k., SEKBAN r., HAZNEDAR a.
TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.25, ss.317-325, 2016 (Hakemli Dergi)
- XL. Bazı bitki gelişimini teşvik eden rizobakterilerin brokkoli Brassica oleraceae L var italicica fide gelişimi ve fide kalitesi üzerine etkileri
EKİNCİ M., YILDIRIM E., KOTAN R.
akdeniz Üniversitesi ziraat fakültesi dergisi, 2015 (Hakemli Dergi)
- XLI. Effect of some plant growth promoting bacteria on yield, yield components of dry bean (*Phaseolus vulgaris* L. cv. Aras 98)
Tozlu E., Karagöz K., Babagil G. E., Dizikisa T., Kotan R.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.43, ss.101-106, 2012 (Hakemli Dergi)
- XLII. Bitki Büyümesini Teşvik Eden Bazı Bakteri Strainlerinin 'Şekerpare' Kayısı Çögürlerinin Bitki Gelişimi Üzerine Etkileri
karakurt h., KOTAN R., ASLANTAŞ R., DADAŞOĞLU F., KARAGÖZ K., ŞAHİN F.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.41, ss.7-12, 2010 (Hakemli Dergi)
- XLIII. İÇME SULARINDAN İZOLE EDİLEN BAKTERİLERİN TANISI VE YAĞ ASİDİ METİL ESTERLERİ İLE ANTİBİYOTİK DUYARLILIKLARI ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ
DİKBAŞ N., KOTAN R., DADAŞOĞLU F.
Gıda, cilt.34, ss.225-230, 2009 (Hakemli Dergi)
- XLIV. Correlation between Major Constituents and Antibacterial Activities of Some Plant Essential Oils against Some Pathogenic Bacteria
DİKBAŞ N., KOTAN R., DADAŞOĞLU F., KARAGÖZ K., ÇAKMAKÇI R.
Turkish Journal of Science & Technology, cilt.4, ss.57, 2009 (Hakemli Dergi)
- XLV. Domates bakteriyel benek hastalığı Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Çiftçi Broşürü
KOTAN R., ŞAHİN F.
Domates bakteriyel benek hastalığı. Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Çiftçi Broşürü, cilt.99, sa.3, ss.3-4, 1999 (Hakemsiz Dergi)

Kitaplar

- I. Bitkisel Üretimde Mikroorganizma Kullanımı
Kotan R., Tozlu E.
Tarım Bilimlerinde Yenilikçi Yaklaşımlar, Avan Meltem, Editör, IKSAD Uluslararası Yayınevi, Ankara, ss.83-121, 2023
- II. Bitkisel Ekstre ve Uçuzu Yağların Tarımda Kullanılması
Kotan R., Avan M., Albastawisi E. M.
Tarım Bilimlerinde Yenilikçi Yaklaşımlar, Avan Meltem, Editör, IKSAD Uluslararası Yayınevi, Ankara, ss.123-153,

2023

- III. **The effects of bacteria and hormones on the rooting of natural landscape and some ornamental shrubs of economic importance**
Akpinar Külekçi E., Özkan G., Ekinci M., Sezen I., Kotan R.
Sustainable Agriculture And Livestock For Food Security Under The Changing Climate, Baran Mehmet Fırat, Bellitürk Korkmaz, Çelik Ahmet, Kızıldeniz Tefide, Editör, İksad Yayınevi, Ankara, ss.423-446, 2021
- IV. **The Effects Of Bacteria And Hormones On The Rooting Of Natural Landscape And Some Ornamental Shrubs Of Economic Importance**
AKPINAR KÜLEKÇİ E., ÖZKAN G., EKİNCİ M., SEZEN I., KOTAN R.
Sustainable Agriculture And Livestock For Food Security Under The Changing Climate, Baran Fırat, Bellitürk Korkmaz, Kızıldeniz Tefide, Çelik Ahmet, Editör, İKSAD Publishing House, Ankara, ss.386-423, 2021
- V. **CHAPTER 19 THE EFFECTS OF BACTERIA AND HORMONES ON THE ROOTING OF NATURAL LANDSCAPE AND SOME ORNAMENTAL Shrubs of ECONOMIC IMPORTANCE**
AKPINAR KÜLEKÇİ E., ÖZKAN G., EKİNCİ M., SEZEN I., KOTAN R.
SUSTAINABLE AGRICULTURE AND LIVESTOCK FOR FOOD SECURITY UNDER THE CHANGING CLIMATE, Assoc. Prof. Dr. Mehmet Fırat BARAN Assoc. Prof. Dr. Korkmaz BELLİTÜRK Assoc. Prof. Dr. Ahmet ÇELİK Assist. Prof. Dr. Tefide KIZILDENİZ, Editör, Iksad Publising House, Ankara, ss.423-445, 2021
- VI. **Tarımda Biyolojik Çözümler**
Kotan R.
Harman Yayınları, İstanbul, 2020
- VII. **Bitki bakteri hastalıklarıyla mücadele**
AYSAN Y., ŞAHİN F., KOTAN R., MİRİK M., SAYGILI H.
Bitki Bakteri Hastalıkları, SAYGILI HİKMET, AYSAN YEŞİM, ŞAHİN FİKRETTİN, SOYLU SONER, MİRİK MUSTAFA, Editör, Toprak Ofset Matbaacılık, Tekirdağ, ss.3-23, 2019
- VIII. **Kavuz dibi çürümesi, başak çürümesi**
KOTAN R.
Bitki Bakteri Hastalıkları, Hikmet Saygılı, Editör, Toprak Ofset Matbaacılık, Tekirdağ, ss.125-132, 2019
- IX. **Kabakgillerde bakteriyel solgunluk**
KOTAN R.
Bitki Bakteri Hastalıkları, Saygılı Hikmet, Aysan Yeşim, Şahin Fikrettin, Soylu Soner, Mirik Mustafa, Editör, Toprak Ofset Matbaacılık, Tekirdağ, ss.91-95, 2019
- X. **Fitopatojen bakterilerin sınıflandırılması ve isimlendirilmesi**
SAYGILI H., AYSAN Y., ŞAHİN F., SOYLU S., MİRİK M., KOTAN R.
Bitki Bakteri Hastalıkları, SAYGILI HİKMET, AYSAN YEŞİM, ŞAHİN FİKRETTİN, SOYLU SONER, MİRİK MUSTAFA, Editör, Toprak Ofset Matbaacılık, Tekirdağ, ss.351-374, 2019
- XI. **Fitobakteriyoloji I**
SAYGILI H., AYSAN Y., ŞAHİN F., SOYLU S., MİRİK M., KOTAN R.
TOPRAK GRAFİK, Tekirdağ, 2017
- XII. **Fitobakteriyoloji II**
AYSAN Y., ŞAHİN F., SOYLU S., MİRİK M., KOTAN R.
Namık Kemal Üniversitesi Ziraat Fakültesi Baskı Yayın, 2014
- XIII. **Kavuz Dibi Çürümesi, Başak Çürümesi (*Pseudomonas syringae* pv. *atrofaciens*)**
KOTAN R.
Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.89-91, 2014
- XIV. **Turunçgil Palamutlaşma Hastalığı (*Spiropasma citri*)**
KOTAN R., ŞAHİN F.
Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.135-138, 2014
- XV. **Bakteriyel Yaprak Çizgi hastalığı, Siyah kabuk Hastalığı (*Xanthomonas translucens* pv. *translucens*)**
KOTAN R.

Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.179-182, 2014

XVI. **Mısır Bodurluğu (*Spiropasma kunkelii*)**

ŞAHİN F., KOTAN R.

Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.139-140, 2014

XVII. **Bitki Bakteri Hastalıklarıyla Mücadele**

AYSAN Y., ŞAHİN F., KOTAN R., MİRİK M., SAYGILI H., ÜSTÜN N.

Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.3-28, 2014

XVIII. **Kabakgillerde Bakteriyel Solgunluk (*Erwinia tracheiphila*)**

KOTAN R.

Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.69-72, 2014

XIX. **Bakteriyel Yanıklık (*Pseudomonas syringae* pv. *coronofaciens*)**

KOTAN R.

Bitki Bakteri Hastalıkları, HİKMET SAYGILI, FİKRETTİN ŞAHİN, YEŞİM AYSAN, Editör, Meta Basım Matbaacılık Hizmetleri, İzmir, ss.93-94, 2014

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

I. **Harmonizing Nature's Defense: Unraveling Tomato Bacterial Wilt and Canker with Antagonistic Bacteria**

Kotan R., Mohammedı P.

Biostimulants World Congress, Milan, İtalya, 28 Kasım 2023, (Yayınlanmadı)

II. **Thyme essential oil: An effective and safe natural solution for combating *Penicillium digitatum***
ALBASTAWISI E. M., KOTAN R.

1 st Bilsel International World Science and Research Congress 24/25 June, 2023, İstanbul/Turkey, İstanbul, Türkiye, 24 Haziran 2023, ss.308-309, (Özet Bildiri)

III. **Investigation of biological control possibility of *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz) Penz & Sacc, using by bacterial biocontrol agents**

Albastawisi E. M., KOTAN R., TOZLU E.

1 st Bilsel International World Science and Research Congress 24/25 June, 2023, İstanbul/Turkey, İstanbul, Türkiye, 24 Haziran 2023, ss.306-307, (Özet Bildiri)

IV. **Investigation of biological control possibility of *Colletotrichum gloeosporioides* (Penz) Penz & Sacc, using bacterial biocontrol agents.**

Albastawisi E. M., Kotan R., Tozlu E.

1 st Bilsel International World Science And Research Congress , İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Haziran 2023, ss.255-256, (Özet Bildiri)

V. **Investigation of biological control opportunities with bacterial biocontrol agents against diseases caused by *Rhizoctonia solani* in sugar beet**

Albastawisi E. M., KOTAN R.

ISARC. International Hasankeyf Scientific Research and Innivation Congress 29/30. April 2023. Batman, Türkiye, Batman, Türkiye, 29 - 30 Nisan 2023, ss.860-861, (Özet Bildiri)

VI. **Partial Purification and Some Optimization Studies of Phytase from *Pantoea agglomerans* RK-79**
ŞENOL KOTAN M., DİKBAŞ N., KOTAN R.

4th International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences, Erzurum, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2023, (Özet Bildiri)

VII. **Biological control of walnut brown apical necrosis disease in vitro conditions**

TEKİNER AYDIN N., DADAŞOĞLU F., TOZLU E., KOTAN R.

- International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences 27-29 April 2023, Sivas, TURKEY. ICOFAAS, Sivas, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2023, sa.1, ss.349-357, (Tam Metin Bildiri)
- VIII. **Changes in Hydraulic Properties of Bacteria and Sewage Sludge Applied Sandy Soil**
Şahin Ü., Örs Cırık S., Kotan R., Altun M.
1st International Congress on Biosystems Engineering , Hatay, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2019, ss.38, (Özet Bildiri)
- IX. **Gas Exchange Parameters of Squash Seedlings Inoculated with Bacteria and Methylamine under Drought Stress**
YILDIRIM E., EKİNCİ M., ÖRS S., ŞAHİN Ü., DURSUN A., KOTAN R., TURAN M., DEMİR İ.
1st International Congress on Biosystems Engineering (ICOBEN2019), Hatay, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2019, ss.174-179, (Tam Metin Bildiri)
- X. **Effects of Bacteria and Methylamine Application on Morphology of Squash Seedlings Under Drought Stress**
EKİNCİ M., YILDIRIM E., ŞAHİN Ü., ÖRS S., DURSUN A., KOTAN R., TURAN M., DEMİR İ.
1st International Congress on Biosystems Engineering (ICOBEN2019), Hatay, Türkiye, 24 - 27 Eylül 2019, ss.180-186, (Tam Metin Bildiri)
- XI. **Determination of Chitinase Activity of Lactobacillus Coryniformis Obtained from Cheese and Its Effects on Alternaria Alternata**
Dikbaş N., Cinisli K. T., Uçar S., Hacıabdullahoğlu S., Tozlu E., Kaynar Ö., Kotan R.
International Conferences on Science and Technology Natural Science and Technology ICONST NST 2019, Prizren, Kosova, 26 - 30 Ağustos 2019, ss.22, (Özet Bildiri)
- XII. **Water Use Of Squash Seedlings İnoculated With Bacteria And Methylamine Under Drought Stress**
ÖRS S., ŞAHİN Ü., YILDIRIM E., EKİNCİ M., DURSUN A., KOTAN R., TURAN M., DEMİR İ.
International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR), Marmaris, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2019, ss.61-68, (Tam Metin Bildiri)
- XIII. **Antibacterial and antioxidant activity of essential oils and extracts of Ferula orientalis and determination of chemical composition of its essential oils**
DADAŞOĞLU F., DADAŞOĞLU E., ÖZTEKİN A., TEKİNER N., ERARSLAN G., KOTAN R.
International conference on life and engineering sciences, Kyrenia, Kıbrıs (Kktc), 2 - 06 Eylül 2018, ss.38, (Özet Bildiri)
- XIV. **Biological Control of Coniella granati Saccardo in Pomegranate.**
Tekiner N., Tozlu E., Kotan R., Dadaşoğlu F.
International Conference On Food, Agriculture and Animal Sciences (ICOFAAS), Antalya, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2018, ss.119, (Özet Bildiri)
- XV. **EFFECTS OF EARTHWORM CASTINGS AND PLANT GROWTH PROMOTİNG RHİZOBACTERİA (PGPR) TREATMENTS ON THE PLANT GROWTH AND DEVELOPMENT PARAMETERS IN GLADIOUS (*Gladiolus grandiflorus L.*)**
Parlakova Karagöz F., Dursun A., Kotan R., Tekiner N., Kul R.
XXX. International Horticultural Congress (IHC 2018), İstanbul, Türkiye, 12 - 16 Ağustos 2018, (Özet Bildiri)
- XVI. **Effects of Bacteria and Methylamine on Yield and Plant Growth of Squash Under Water Stress**
Ekinci M., Örs S., Yıldırım E., Şahin Ü., Dursun A., Kotan R., Turan M., Demir İ.
2018 ASHS Annual Conference, Washington, Kiribati, 30 Temmuz - 03 Ağustos 2018, ss.239, (Özet Bildiri)
- XVII. **The Change in Photosynthetic Activity and Leaf Water Content of Squash Plants Treated with Bacteria and Methylamine Under Drought Conditions**
Yıldırım E., Örs S., Ekinci M., Turan M., Şahin Ü., Dursun A., Kotan R., Demir İ.
ASHS 2018 Annual Conference 30 July-3 August 2018, Washiington DC, USA., Virginia, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Temmuz - 03 Ağustos 2018, (Özet Bildiri)
- XVIII. **Biological Control of Botrytis cinerea and Alternaria alternata with Bioagent Bacteria and Fungi Under In Vitro Conditions**
Tekiner N., Tozlu E., Kotan R., Dadaşoğlu F.
UMTEB -II2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON VOCATIONAL AND TECHNICAL SCIENCES, Batumi, Gürcistan, 10 - 13 Mayıs 2018, ss.97, (Özet Bildiri)

- XIX. **Icerya purchasi Maskell, 1878 (Hemiptera: Margarodidae)'nin Entomopatojen Fungus ve Bakterilerle Biyolojik Mücadelesinin Araştırılması**
Tozlu E., Tekiner N., Tozlu G., Kotan R., Çalmaşur Ö., Göktürk T., Dadaoğlu F.
III. Türkiye Orman Entomolojisi ve Patolojisi Sempozyumu, Artvin, Türkiye, 10 - 12 Mayıs 2018, ss.43-44, (Özet Bildiri)
- XX. **The Biological Control of Pseudaulacaspis pentagona (Targioni-Tozzetti) (Hemiptera:Diaspididae) by Entomopathogenic Bacteria**
Tozlu E., Kotan R., Tozlu G., Tekiner N., Çalmaşur Ö., Dadaoğlu F.
ICELIS (INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING AND LIFE SCIENCE), Kastamonu, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2018, ss.484, (Özet Bildiri)
- XXI. **Research on multi-trait bacteria-based biofertilizer Formulations for tea cultivation**
ÇAKMAKÇI R., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M., TÜRKYILMAZ k.
International Symposium on Medicinal, Aromatic and Dye Plants, Malatya, Türkiye, 5 - 07 Aralık 2017, ss.87-96, (Tam Metin Bildiri)
- XXII. **Organik Çay Üretimi İçin Biyolojik Gübre Araştırmaları**
ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., ATASEVER A., SEZEK M., ERAT M., TÜRKYILMAZ K., SEKBAN R., HAZNEDAR A.
1st International Organic Agriculture and Biodiversity Symposium, Bayburt, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017, ss.16-17, (Özet Bildiri)
- XXIII. **Inoculation of Multi-Traits Bacteria Based Bio-Formulations on Yield and Enzyme Activities of Tea in Acidic Soil**
ÇAKMAKÇI R., ATASEVER A., ERAT M., KOTAN R.
3rd International Symposium for Agriculture and Food (ISAF 2017), Ohrid, Makedonya, 18 - 20 Ekim 2017, ss.323, (Özet Bildiri)
- XXIV. **Determination of effects of bacteria, mineral fertilizer and their combination on the plant growth of tulip (Tulipa gesneriana L.)**
EKİNCİ M., DURSUN A., KOTAN R., PARLAKOVA KARAGÖZ F., KUL R., KAZAZ S., GÜNEŞ A.
2 Nd International Balkan Agriculture Congress 16-18 May 2017, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, cilt.547, (Tam Metin Bildiri)
- XXV. **The use of bacterial inoculants as bio-pesticides and bio-fertilizes in agriculture**
KOTAN R.
6th Entomopathogens and Microbial Control Congres, 14 - 16 Eylül 2017, ss.21, (Özet Bildiri)
- XXVI. **Effects of Biological Fertilizers on The Growth and Nutrient Content of Grapevine**
ERDOĞAN Ü., TURAN M., Ateş F., KOTAN R., ÇAKMAKÇI R., ERDOĞAN Y., KITIR N., Tüfenkçi Ş.
1st International Symposium on Organic Agriculture and Biodiversity, Bayburt, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017, (Özet Bildiri)
- XXVII. **The Investigation of The Biological Control of Alternaria alternata (Fr.) Keissl. (1912)**
Tozlu E., Tekiner N., Kotan R., Örtücü S.
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Türkiye, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.514, (Özet Bildiri)
- XXVIII. **Research on Bacterial-Based Biofertilizer Formulations for Tea Cultivation**
ÇAKMAKÇI R., ATASEVER A., ERAT M., KOTAN R., TÜRKYILMAZ K., HAZNEDAR A., SEKBAN R.
2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS 16-18 MAY 2017, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.686-695, (Tam Metin Bildiri)
- XXIX. **The bacterial communities of Drosophila suzukii (Matsumura, 1931) (Diptera: Drosophilidae) damaged in strawberry in Turkey**
TOZLU E., TEKİNER N., TOZLU G., KOTAN R., ÖĞÜTÇÜ H.
INTERNATIONAL DNA DAY AND GENOME CONGRESS, 2017, Kirşehir, Türkiye, 24 - 28 Nisan 2017, ss.31, (Özet Bildiri)
- XXX. **The Bacterial Communities Of Drosophila Suzukii (matsumura, 1931) (drosophilidae: Diptera) Damaged In Strawberry In Turkey**
Tozlu E., Tekiner N., Tozlu G., Kotan R., Öğütçü H.

- International Dna Day And Genome Congress 2017, Kırşehir, Türkiye, 24 - 28 Nisan 2017, ss.31, (Özet Bildiri)
- XXXI. **Identification and characterisation of potential biofertilizer bacterial strains**
KARAGÖZ K., KOTAN R., DADAŞOĞLU F., DADAŞOĞLU E.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences. ICANAS 2016, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2016, cilt.20022, ss.105-109, (Tam Metin Bildiri)
- XXXII. **The effect of bacterial based bio formulations on tea *Camellia sinensis* L growth yield and enzyme activities**
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., VARMAZYARI A., ATASEVER A., KOTAN R., HALİLOĞLU K., ERAT M., TÜRKYILMAZ K., SEKBAN R., HAZNEDAR A.
3. International Conference on Sustainable Agriculture and Environment, 26 - 28 Eylül 2016, (Özet Bildiri)
- XXXIII. **The Effects of Different Organic Fertilizers Applied to Soils during Strawberry *Fragaria x ananassa* Cultivation**
ESRİNGÜ A., ÖZKAN G., ERCİSLİ S., KOTAN R., TURAN M.
Eurosoil İstanbul 2016, 16 - 21 Ekim 2016, (Özet Bildiri)
- XXXIV. **Identification an Characterisation of Potential Biofertilizer Bacterial Strains**
KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F., KOTAN R., DADAŞOĞLU E.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2016, (Tam Metin Bildiri)
- XXXV. **Generation of Linalool Thin Films by Plasma Polymerization**
KAPLAN F., ÇAKMAK K., BAYRAM Ö., ŞİMŞEK Ö., MAVİ A., KOTAN R.
International Physics Conference at the Anatolian Peak (IPCAP 2016), 26 - 28 Şubat 2016, (Özet Bildiri)
- XXXVI. **Effect of Essential Oil of *Origanum rotundifolium* on Some Plant Pathogenic Bacteria, Seed Germination and Plant Growth of Tomato**
Dadasoglu F., KOTAN R., Karagoz K., DİKBAŞ N., Cakmakci R., Cakir A., Kordali S., ÖZER H.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS), Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2016, cilt.1726, (Tam Metin Bildiri)
- XXXVII. **The effect of mixed cultures of plant growth promoting bacteria and mineral fertilizers on tea *Camellia sinensis* L growth yield nutrient uptake and enzyme activities**
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., VARMAZYARI A., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M., TÜRKYILMAZ K., SEKBAN R., HAZNEDAR A.
International Soil Science Congress "Soil Science in International Year of Soils, Sochi /Russia, Rusya, 19 - 23 Aralık 2015, ss.67-71, (Tam Metin Bildiri)
- XXXVIII. **Cultivable plant growth promoting rhizobacterial diversity in the acidic tea rhizosphere soils in the eastern black sea region and their using in tea production**
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M., TÜRKYILMAZ K.
International Symposium Microorganisms and Biosphere (Microbios-2015, 25 - 29 Kasım 2015, (Özet Bildiri)
- XXXIX. **Katı ve sıvı taşıyıcı kullanılarak bitki gelişmesini teşvik edici bakteri esaslı formülasyon geliştirilmesi ve çay gelişme parametreleri ve enzim aktivitesine etkisinin değerlendirilmesi**
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M.
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.133, (Özet Bildiri)
- XL. **Effect of the inoculation with multi traits rhizobacteria on growth yield and enzyme activities in tea *Camellia sinensis* L**
ÇAKMAKÇI R., VARMAZYARI A., ATASEVER A., ERTÜRK Y., ERAT M., KOTAN R., SEKBAN R., HAZNEDAR A., TÜRKYILMAZ K.
Third International Congress on CoCoa Coffee and Tea, Aveiro/Portugal, Portekiz, 22 - 24 Haziran 2015, (Özet Bildiri)
- XLI. **Doğu Karadeniz Bölgesinde asidik çay rizosfer topraklarında kültüre alınabilen bitki gelişmesini teşvik edici bakteri çeşitliliği ve çay üretiminde kullanımı**
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M., VARMAZYARI A., TÜRKYILMAZ K., SEKBAN R., HAZNEDAR A.
Uluslararası katılımlı Türkiye Doğal Beslenme ve Yaşam Boyu Sağlık Zirvesi, ADAPAZARI, Türkiye, 21 - 23 Mayıs

- 2015, ss.135, (Özet Bildiri)
- XLII. PGPR biyoformülasyonlarının marulda bitki gelişim parametreleri enzim düzeyi ve bakteriyel leke hastalığının *Xanthomonas axonopodis* pv vitians kontrolü üzerine etkilerinin araştırılması
Ekinci M., Kotan R., Parisa M., Yıldırım E., Tozlu E., Esringü A., Nadaroğlu H., Katircioğlu H.
İç Anadolu Bölgesi, 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.570, (Özet Bildiri)
- XLIII. Sarımsak yetişiriciliğinde farklı bakteri biyoformülasyonu uygulamalarının bitki gelişim parametreleri verim ve enzim düzeyleri üzerine etkisi
ESRİNGÜ A., KOTAN R., EKİNCİ M., YILDIRIM E., NADAROĞLU H., KATIRCIOĞLU H.
İç Anadolu Bölgesi, 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.614, (Özet Bildiri)
- XLIV. Bitki Gelişimini Teşvik Eden Bakterilerinin Ceviz Fidan Yetişiriciliğinde Bitki Gelişim Parametreleri ve Aşı Tutma Oranına Etkisi
Kotan R., Mohammadi P., Ekinci M., Yıldırım E., Tozlu E., Esringü A., Nadaroğlu H., Dikbaş N.
İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.516, (Özet Bildiri)
- XLV. PGPR Biyoformülasyonlarının Marulda Bitki Gelişim Parametreleri Enzim Düzeyi ve Bakteriyel Leke Hastalığının *Xanthomonas axonopodis* pv vitians Kontrolü Üzerine Etkilerinin Araştırılması
Ekinci M., Kotan R., Parisa M., Yıldırım E., Tozlu E., Esringü A., Nadaroğlu H., Katircioğlu H.
İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.569, (Özet Bildiri)
- XLVI. PGBR Biyoformülasyonlarının Marulda Bitki Gelişim Parametreleri Enzim düzeyi ve Bakteriyel Leke Hastalığının *Xanthomonas axonopodis* pv Vitians Kontrolü Üzerine Etkilerinin Araştırılması
EKİNCİ M., KOTAN R., Mohammadi P., YILDIRIM E., ESRİNGÜ A.
2. İç Anadolu Bölgesi Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, (Özet Bildiri)
- XLVII. Biyoformülasyonlarının Marulda Bitki Gelişimi Parametreleri Enzim Düzeyi ve Bakteriyel Leke Hastalığının *Xanthomonas axonopodis* pv Vitians Kontrolü Üzerine Etkilerinin Araştırılması
EKİNÇİ M., KOTAN R., PARİSA M., YILDIRIM E., TOZLU E., ESRİNGÜ A., NADAROĞLU H., KATIRCIOĞLU H.
İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.568, (Özet Bildiri)
- XLVIII. Development of plant growth promoting bacterial based bioformulations using solid and liquid carriers and evaluation of their influence on growth parameters of tea
ÇAKMAKÇI R., ERTÜRK Y., ATASEVER A., KOTAN R., ERAT M., VARMAZYARI A., TÜRKYILMAZ K., HAZNEDAR A., SEKBAN R.
9. International Soil Science Congress on The Soul of Soil and Civilization, 14 - 16 Aralık 2014, (Tam Metin Bildiri)
- XLIX. The Effects of plant growth promoting bacteria treatments on yield and botanical composition of pastures
ESRİNGÜ A., KOTAN R., BAYRAM F., EKİNCİ M., YILDIRIM E., NADAROĞLU H., KATIRCIOĞLU H.
International Mesopotamia Agriculture Congress, 22 - 25 Eylül 2014, (Özet Bildiri)
- L. Bakteri Uygulamalarının *Domates Lycopersicon esculentum* L ve *Hiyarda Cucumis sativus* L Fide Gelişimi ve Kalitesi Üzerine Etkileri
EKİNÇİ M., YILDIRIM E., DURSUN A., KOTAN R., TURAN M.
10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014, (Tam Metin Bildiri)
- LI. Potential of some bacteria for biological control of postharvest citrus green mold caused by *Penicillium digitatum*. (Bakterilerin extraselüler enzim aktivitesi ve farklı kültür filtratları ilave edilerek Plant Protection Science (53:3, 134-143, 2017)'da tam metin olarak basılmıştır)
Mohammadi P., KOTAN R., TOZLU E.
21st Plant Protection Congress, Urmia, İran, 23 - 26 Ağustos 2014, ss.189, (Özet Bildiri)
- LII. Investigation of the impacts of nitrogen fixing and phosphate dissolving bacteria isolated in Lake Van Basin on the development of Kirik Wheat within the context of sustainable agriculture
ÇİĞ F., SÖNMEZ F., KARAGÖZ K., ERMAN M., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., AMAK Z.
International Congress on Green Infrastructure and Sustainable Societies/Cities, İzmir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2014, ss.205, (Özet Bildiri)
- LIII. Lizimetrelerde şeker pancarı yetişiriciliğinde biyolojik gübrelemenin yer altı su kalitesi ve azot yakanması üzerine etkisi
EVREN S., DAŞCI E., TUNÇ T., ADIGÜZEL M. C., KOTAN R., KIZILOĞLU F. M., KAYA S., ÇAKMAKÇI R.

- Ekoloji 2014 Sempozyumu, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1 - 04 Mayıs 2014, ss.35, (Özet Bildiri)
- LIV. **Patates uyuza hastalığına sebep olan *Streptomyces scabies*'in antagonistik bakterilerle kontrolü**
KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F., mohammadi p., KOTAN R.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, (Özet Bildiri)
- LV. **Erzurum ili patates tarlalarından izole edilen bitki patojeni *Streptomyces* türlerinin tanısı ve karakterizasyonu**
KARAGÖZ K., KOTAN R.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.186, (Özet Bildiri)
- LVI. **Biberde bakteriyel leke hastalığının etmeni *Xanthomonas axonopodis* pv *vesicatoria* nin kontrolünde kullanılabilecek ve bitki gelişimi üzerine de etkili olan bakteriyel biyopestisitin geliştirilmesi**
MOHAMMEDİ P., KOTAN R.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.364, (Özet Bildiri)
- LVII. **Artvin Erzincan Erzurum İğdır illerinde bazı meyve ve sebzelerde yumuşak çürüklüğe sebep olan bakterilerin izolasyonu klasik ve moleküler yöntemler ile karakterizasyonu**
KOTAN R., DADAŞOĞLU F.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.196, (Özet Bildiri)
- LVIII. **Buğday kök çürüklüğüne neden olan *Bipolaris sorokiniana* Sacc fungusunun PGPR ve antagonist bakteriler kullanılarak kontrollü koşullarda biyolojik mücadele imkânlarının araştırılması**
GÖKÇE A. Y., KOTAN R.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.358, (Özet Bildiri)
- LIX. **Artvin, Erzincan, Erzurum ve İğdir İllerinde Bazı Meyve ve Sebzelerde Yumuşak Çürüklüğe Sebep Olan Bakterilerin Klasik ve Moleküler Yöntemler ile Karakterizasyonu**
DADAŞOĞLU F., KOTAN R.
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, (Özet Bildiri)
- LX. **Screening of antagonistic bacteria for biological control of green mold caused by *Penicillium digitatum* Sacc of citrus fruits**
Mohammedi P., Tozlu E., Kotan R.
Proceeding of the 21th Iranian Plant Protection Congress, Urmia, İran, 23 - 26 Ağustos 2014, ss.189, (Özet Bildiri)
- LXI. **Tarımda biyopestisit ve biyogubre olarak kullanılabilen geniş spektrumlu bakteri izolatlarının belirlenmesi**
Kotan R., Mohammedi P., Karagöz K., Dadaşoğlu F., Güneş A., Tozlu E.
V. Türkiye Bitki Koruma Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.313, (Özet Bildiri)
- LXII. **ORGANİK VE BİYOLOJİK GÜBRE UYGULAMALARININ DAĞÇAYI'NIN (*Sideritis perfoliata* L.) GELİŞME VE KLOROFİL İÇERİĞİNE ETKİSİ**
DADAŞOĞLU E., DADAŞOĞLU F., varmazyari a., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., uysal f.
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, (Tam Metin Bildiri)
- LXIII. **Mikroorganizma esaslı sıvı biyolojik gübrelerin asmada gelişme yaprak klorofil ve besin elementi içeriğine etkisi**
ERDOĞAN Ü., ATEŞ F., KOTAN R., ÇAKMAKÇI R.
VI. Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 3 - 07 Haziran 2013, ss.151-155, (Tam Metin Bildiri)
- LXIV. **EFFECT OF VERMICOMPOST, SOLID AND LIQUID ORGANIC FERTILIZER AND BIOLOGICAL FERTILIZER APPLICATIONS ON THE GROWTH AND CHLOROPHYLL CONTENTS OF MOUNTAIN TEA (*SIDERITIS MONTANA* L.)**
DADAŞOĞLU E., DADAŞOĞLU F., VARMAZYARI A., KOTAN R., ÇAKMAKÇI R.
The first Mediterranean symposium on medicinal and aromatic plants, Girne, Kıbrıs (Kktc), 17 Nisan 2013, (Özet Bildiri)
- LXV. **Bitki büyümeyi teşvik eden bakteriler kullanılarak şeker pancarında *Beta vulgaris* L su stresine dayanıklılığın artırılması**
DAŞCI E., EVREN S., ADIGÜZEL M. C., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., KIZILOĞLU F. M., ERAT M.
I. Uluslararası Anadolu Şeker Pancarı Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2012, ss.203-208, (Tam Metin Bildiri)

- LXVI. **Management of common blight disease caused by Xanthomonas axonopodis pv. phaseoli by using the plant growth promoting rhizobacteria (PGPR) and some plant extracts**
BAŞTAŞ K. K., KOTAN R., ekici ö., karacif e., çetin ş., KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F.
Annual meeting of the American society for horticultural science, 3 - 05 Ocak 2012, (Özet Bildiri)
- LXVII. **Insecticidal effects of ten Bacillus strains against larvae of Culex pipiens Linnaeus, 1758 (Diptera: Culicidae)**
saraç s., KOTAN R., DADAŞOĞLU F., sarihan f., KARAGÖZ K., HARMANTEPE F. B., sinav m., YILDIRIM E.
III. International entomopathogens and microbial control symposium, 18 - 22 Eylül 2011, (Özet Bildiri)
- LXVIII. **Bitki gelişimini teşvik edici bakteri aşılaması ve gübre uygulamalarının şeker pancarı verim ve kalitesi üzerine etkisi**
ÇAKMAKÇI R., PIŞKİN A., KOTAN R., ERMAN M., İNAN H., KARAGÖZ K., ÇİĞ F., DADAŞOĞLU F., KUTLU M., DABİRİ J.
Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 11 - 12 Eylül 2011, ss.833-838, (Tam Metin Bildiri)
- LXIX. **Akdamar Adası Fırtına Vadisi ve Kemalpaşa Bölgelerinde asidik ve alkali doğal asma rizosfer topraklarından bitki gelişimini teşvik edici bakteri izolasyonu**
ATEŞ F., KARAGÖZ K., KARAGÖZ H., KOTAN R., ATEŞ B., ÇAKMAKÇI R.
GAP VI. Tarım Kongres, Şanlıurfa, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2011, ss.833-838, (Tam Metin Bildiri)
- LXX. **Bağcılıkta biyolojik gübre olarak kullanılabilcek bitki gelişimini teşvik edici azot fikseri ve fosfat çözücü bakteri izolasyonu**
ATEŞ F., KARAGÖZ K., KARAGÖZ H., KOTAN R., ATEŞ B., KUTLU M., ÇAKMAKÇI R.
Uluslararası Katılımlı 1. Ali Numan Kıraç Tarım Kongresi Ve Fuarı, 27 - 30 Nisan 2011, cilt.3, ss.2599-2606, (Tam Metin Bildiri)
- LXXI. **Influence of essential oil from Satureja hortensis L And Thymus fallax F On shelf life of tomato**
DİKBAŞ N., DADAŞOĞLU F., KORDALI Ş., ÇAKMAKÇI R., ÇAKIR A., ÖZER H., KOTAN R.
1. International Congres on Food Technology, November, 03.06.2010, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2010, ss.97, (Özet Bildiri)
- LXXII. **Domates bitkilerinde yaprak lekesi hastalığına sebep olan Pseudomonas syringae pv syringae strainlarının yağ asitleri profillerinin belirlenmesi ve tanılanmasında MIS sisteminin kullanılması**
ŞAHİN F., DÖNMEZ M. F., ORAL B., KOTAN R.
XIV Ulusal Kimya Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2000, ss.101, (Özet Bildiri)
- LXXIII. **Türkiye“de Bakteriyel Biyoajanlar Kullanılarak Hastalık ve Zararlıların Kontrolüne Yönelik Yapılan Biyolojik Mücadele Çalışmaları**
KOTAN R., ÇAKMAKÇI R., ŞAHİN F., KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F., KANTAR F.
Türkiye IV. Organik Tarım Sempozyumu, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2010, (Özet Bildiri)
- LXXIV. **Tek Başına ve Birlikte Bitki Gelişimini Teşvik Edici Bakteri, Organik ve Mineral Gübrelemenin Adı fiğ (Vicia sativa) Gelişme ve Verimine Etkisi**
fayetörbay d., KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F., ÇOMAKLI B., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R.
Türkiye IV. Organik Tarım Sempozyumu, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2010, (Özet Bildiri)
- LXXV. **Türkiye de bitki gelişmesini teşvik eden bakteri ve biyolojik gübre araştırmaları**
ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., KANTAR F., ŞAHİN F.
Türkiye IV. Organik Tarım Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2010, ss.724-731, (Tam Metin Bildiri)
- LXXVI. **Van Gölü Havzası ndan izole edilen azot fikseri ve fosfat çözücü bakterilerin buğday ve şeker pancarında büyümeye ve verim özellikleri üzerine etkileri**
ERMAN M., KOTAN R., ÇAKMAKÇI R., ÇİĞ F., KARAGÖZ K., SEZEN M.
Türkiye IV. Organik Tarım Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 28 Haziran - 01 Temmuz 2010, ss.325-329, (Tam Metin Bildiri)
- LXXVII. **Growth promotion and yield enhancement of sugar beet and wheat by application of plant growth promotion rhizobacteria**
ÇAKMAKÇI R., ERMAN M., KOTAN R., ÇİĞ F., KARAGÖZ K., SEZEN M.
International Conference on organic Agriculture in Scope of Environmental Proplems, Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 3 - 07 Şubat 2010, ss.198-202, (Özet Bildiri)

- LXXVIII. **Satureja hortensis hekzan-metanol ekstresinin domatese bakteriyal leke hastalığı (*Xanthomonas axanopodis* pv. *vesicatoria*)'ya karşı tohum dezenfeksiyonunda kullanım olanaklarının araştırılması**
KOTAN R., DADAŞOĞLU F., ÖZER H., DİKBAŞ N.
International conference on organic agriculture in scope of environmental problems, 3 - 07 Şubat 2010, (Özet Bildiri)
- LXXIX. **Bazı bakteri inokülasyonlarının kontrollü şartlar altında yonca bitkisinin (*Medicago sativa L.*) büyümesi ve kimyasal kompozisyonu üzerine etkisi**
KOTAN R., kant c., KARAGÖZ K., DADAŞOĞLU F., ÇAKMAKÇI R., fayetörbay d., ŞAHİN F., ÇOMAKLI B.
XVI. Ulusal biyoteknoloji kongresi, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2009, (Özet Bildiri)
- LXXX. **Van Havzasında bitki gelişimini teşvik edici bakteri izolasyonu için kullanılabilen önemli bitki grupları**
ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., ERMAN M., ÇİĞ F., KARAGÖZ K., ÇELİK M.
1. Gap Organik Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 17 - 20 Kasım 2009, ss.353-361, (Tam Metin Bildiri)
- LXXXI. **Bazı Tıbbi Bitkilerden Elde Edilen Uçucu Yağların Ewingella Americana ya Karşı Antibakteriyel Aktivitesi Türkiye İII Bitki Koruma Kongresi**
KOTAN R., DİKBAŞ N., DADAŞOĞLU F., kordalı ş., ÇAKMAKÇI R., ÇAKIR A., ÖZER H.
Türkiye İII. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 15 - 17 Temmuz 2009, (Tam Metin Bildiri)
- LXXXII. **Bazı Bitkisel Uçucu Yağların Bitki Patojenik Bakterilerden Erwinia Amylovora Ve Pseudomonas Syringae Pv Syringae Üzerine Antimikrobial Etkisi**
KOTAN R., DADAŞOĞLU F., KORDALI Ş., ÇAKIR A., DİKBAŞ N., ÖZER H., ÇAKMAKÇI R.
Türkiye İII. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, (Tam Metin Bildiri)
- LXXXIII. **Van Gölü Havzası nda yabani serin iklim tahlilleri ve yabani pancar rizosfer topraklarında fosfat çözücü ve azot fikseri bakteri çeşitliliği**
ERMAN M., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R., ÇİĞ F., ÇELİK M., KARAGÖZ K.
Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Hatay, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2009, ss.382-386, (Tam Metin Bildiri)
- LXXXIV. **Bio inoculant and Bio pesticide research and production in Turkey**
KANTAR F., ÇAKMAKÇI R., KOTAN R.
International Thematic Workshop on Advanced in Bioinoculant/Biopesticide Production, Formulation and Application, Pakistan, 20 - 22 Ekim 2009, ss.2, (Özet Bildiri)
- LXXXV. **Çoruh Vadisinde Origanum acutidens populasyonlarının uçucu yağ oranlarındaki varyasyon**
ÇAKMAKÇI R., ERDOĞAN Ü., KOTAN R., ERTÜRK Y., METE E.
Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Hatay, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2009, ss.311-314, (Tam Metin Bildiri)
- LXXXVI. **Research on essential oil content and components of wild ecotype Origanum acutidens in different ecologies of the İspir Region**
ÇAKMAKÇI R., ERDOĞAN Y., ERDOĞAN Ü., KOTAN R., METE E.
International Rural Development Symposium, Erzurum, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2009, (Özet Bildiri)
- LXXXVII. **Bazı Tıbbi Bitkilerden Elde Edilen Uçucu Yağların Ewingella aniticicana'ya Karşı Antibakteriyel Aktivitesi**
KOTAN R., DİKBAŞ N., DADAŞOĞLU F., KORDALI Ş., ÇAKMAKÇI R., ÇAKIR A., ÖZER H.
Türkiye III. Bitki koruma kongresi, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, (Özet Bildiri)
- LXXXVIII. **Ökse otu üzerindeki fungal ve bakteriyel etmenlerin belirlenmesi**
KOTAN R., GÖRMEZ A., okutucu M. A., DADAŞOĞLU F., KARAGÖZ K., KORDALI Ş., KARAMAN İ., HASENEKOĞLU İ.
Türkiye III. Bitki koruma kongresi, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, (Özet Bildiri)
- LXXXIX. **Satureja hortensis L. bitkisinden elde edilen uçucu yağın yaş üzümün depolama süresince bozulması üzerine etkisi ve fitotoksik aktivitesi**
KOTAN R., DİKBAŞ N., DADAŞOĞLU F., ÇAKIR A.
Ulusal Bağcılık-Şarapçılık Sempozyumu ve Sergisi, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2008, (Tam Metin Bildiri)
- XC. **Çoruh vadisinde yabani ahududu rizosfer topraklarında heterotrof azot fikseri bakteri çeşitliliği**
ÇAKMAKÇI R., ERDOĞAN Ü., KOTAN R., ORAL B., DÖNMEZ M. F.
Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Konya, Türkiye, 8 - 10 Ekim 2008, ss.706-718, (Tam Metin Bildiri)
- XCI. **Proposal of five novel species belonging to genera Azospirillum Oxalicibacterium Pandoraea and**

Xanthobacter

ŞAHİN N., KATO Y., LANG E., KOTAN R., TAMER E.

XII International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Ağustos 2008, ss.151, (Özet Bildiri)

- XCII. Oltu da içme sularından izole edilen bakteriyel suşların tanısı ve yağ asidi metil esterleri ile antibiyotik duyarlılıklarını arasındaki ilişkinin belirlenmesi**

DİKBAŞ N., KOTAN R., DADAŞOĞLU F.

10. Gıda Kongresi, Erzurum, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2007, ss.871, (Özet Bildiri)

- XCIII. Bazı bitkisel uçucu yağıların *Aspergillus flavus* a karşı antifungal özelliklerinin in vitro koşullarda belirlenmesi**

DİKBAŞ N., DADAŞOĞLU F., KOTAN R., KORDALI Ş., ÇAKIR A., ÇAKMAKÇI R., ÖZER H.

5. Gıda Mühendisliği Kongresi, Ankara, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2007, ss.631-636, (Tam Metin Bildiri)

- XCIV. Atık sularda dıda zehirlenmesine ve gastroenterite sebep olan patojenik bakterilerin biyopestisit ve mikrobiyal gübre potansiyeline sahip bakteriyel organizmalarla kontrol edilerek sulama suyu olarak kullanılabilme olanaklarının araştırılması**

KOTAN R., DİKBAŞ N., DADAŞOĞLU F., ŞAHİN F.

10. Gıda Kongresi, Erzurum, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2007, ss.799-800, (Özet Bildiri)

- XCV. Biological control of *Monilia linhartina* causal agent of Brown rot on quince**

ŞAHİN F., KOTAN R., EŞİTKEN A., ERCİŞLİ S., MILLER S.

Proceedings of the 15th International Plant Protection Congress, Beijing, Çin, 11 - 16 Mayıs 2004, ss.145, (Özet Bildiri)

- XCVI. Phenotypic characterization of *Erwinia amylovora* from pome fruits in Turkey**

AYSAN Y., ŞAHİN F., SAYGILI H., MİRİK M., KOTAN R.

10 th. International workshop on fire blight, Bologna, İtalya, 5 - 07 Haziran 2004, ss.87, (Özet Bildiri)

- XCVII. In vitro ve in vivo koşullarda ayvalarda kahverengi meyve çürüklük hastalığına neden olan *Monilia linhartina* patojenine karşı biyolojik mücadele olanaklarının araştırılması**

ŞAHİN F., KOTAN R., DÖNMEZ M. F., EŞİTKEN A., ERCİŞLİ S., MILLER S.

Türkiye V. Biyolojik Mücadel Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.423-428, (Tam Metin Bildiri)

- XCVIII. Patates *Solanum tuberosum L* te kuru çürüklüğe sebep olan fungal patojenlerden *Fusarium solani* ye karşı potansiyel bakteriyel etmenler kullanılarak biyolojik mücadele imkânlarının araştırılması**

KOTAN R., ŞAHİN F., DEMİRCİ E., EKEN C.

Türkiye V. Biyolojik Mücadel Kongresi, Erzurum, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2002, ss.381-390, (Tam Metin Bildiri)

- XCIX. Phenotypic and genotypic relationship among Ohio strains of *Xanthomonas campestris* pv *zinniae***

ŞAHİN F., ABBASİ P., KOTAN R., MILLER S.

7th International Congress of Plant Pathology, 1 - 05 Haziran 1998, ss.8, (Özet Bildiri)

- C. Control of foliar diseases and fruit rots of tomato induced by compost incorporated into soil and actigard**

MİLLER S., ABBASİ P., ŞAHİN F., AL DAHMANİ J., KOTAN R., HOİTİNG H.

Proceeding of the 13th Annual Tomato Disease Workshop, Indianapolis, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Eylül 1997, cilt.46, (Tam Metin Bildiri)

Diğer Yayınlar

- I. **Yüz yıllık bir devlet geçmişimize rağmen neden yerli bir pestisit veya biyopestisit ruhsatlandırılamadı?**

Kotan R.

Diğer, ss.88-92, 2022

Desteklenen Projeler

KUŞLU Y., ER H., HALİLOĞLU K., ÇOBAN F., KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Sulama Rejimlerinde Geri Dönüşürülmüş Atık Su ve Farklı Düzeyde Bitki Kök Gelişimini Destekleyen Bakteri PGPB Uygulamalarının Aspir Bitkisinin Kalite Parametrelerine etkisi, 2022 - Devam Ediyor

Şenol Kotan M., Kotan R., TÜBİTAK Projesi, Turunçgillerde Hasat Sonrası Fungal Hastalıklara Sebep Olan Patojenlere Karşı Katı Formülasyonlu Biyopestisit Geliştirilmesi, 2024 - 2025

DİKBAŞ N., KOTAN R., TOZLU G., ÖZNÜLÜER ÖZER T., UÇAR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZnO Nano Partiküllerine İmmobilize Kitinaz Enziminden Oluşan Nanobioinsektisit, 2021 - 2024

ŞENOL KOTAN M., DİKBAŞ N., KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Katı Taşıyıcılı (pomza perlit ve bentonit) Bakteri İçerikli Gübre ve Biyopestisit Formülasyonu, 2021 - 2024

ŞENOL KOTAN M., DİKBAŞ N., KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Katı Taşıyıcılı (pomza, perlit, diatomit) Mikrobiyal Gübre ve Biyopestisit Formülasyonu, 2021 - 2024

ŞENOL KOTAN M., DİKBAŞ N., KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bakteri İçerikli Katı Taşıyıcılı (pomza, perlit, bentonit, kaolin ve zeolit) Gübre ve Biyopestisit Formülasyonu, 2021 - 2024

ÇALMAŞUR Ö., BARİK K., CANBOLAT M. Y., TOSUN M., KOTAN R., KUŞLU Y., ERCİSLİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bitki Koruma Tarla Bitkileri ve Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü ARGE Potansiyelinin Geliştirilmesi, 2022 - 2023

ÇALMAŞUR Ö., BARİK K., KUŞLU Y., KOTAN R., CANBOLAT M. Y., ERCİSLİ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME BÖLÜMÜ BİTKİ KORUMA BÖLÜMÜ TARLA BİTKİLERİ BÖLÜMÜ VE BAHÇE BİTKİLERİ BÖLÜMÜ LABORATUVAR ALTYAPISINI GÜÇLENDİRME PROJESİ, 2021 - 2023

ÇALMAŞUR Ö., ÇORUH S., TOZLU G., TOZLU E., DADAŞOĞLU F., KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Araştırma Altyapısının Güçlendirilmesi, 2020 - 2022

Dikbaş N., Kotan R., TÜBİTAK Projesi, Hiyarda (*Cucumis sativus*) Kök ve Gövde Çürüklüğü Etmeni *Fusarium oxysporum* f.sp. *Radicis-Cucumerinum*'a Karşı Bakteri İçerikli Biyolojik Bir Ürünün Geliştirilmesi, 2019 - 2021

Bayraktutan M., Gözbüyük Z., Emre Dumlu S., Coşkun T., Çakmakçı R., Çomaklı B., Kotan R., Polat A., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Humik Asit ve Bitki Gelişimini Teşvik Edici bakteri Uygulamalarının Meralarda Verim ve Bazı Mera Özellikleri Üzerine Etkileri, 2018 - 2021

Dikbaş N., Tozlu G., Kotan R., Öznülüer Özer T., TÜBİTAK Projesi, *Lactobacillus coryniformis* BAKTERİSİNDEN İZOLE EDİLEN KİTINAZ ENZİMİNİN ÇINKOOKSİT (ZNO) NANOPARTİKÜLLERİNE İMMOBİLİZASYONU VE DEPO ZARARLISI MISIR BİTİ (SITOPHİLUS ZEAMAİS)NİN GELİŞİMİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2019 - 2020

Öznülüer Özer T., Tozlu G., Kotan R., Dikbaş N., TÜBİTAK Projesi, *Lactobacillus coryniformis* Bakterisinden İzole Edilen Kitinaz Enziminin Çinkooksit (Zno) Nanopartiküllerine İmmobilizasyonu ve Depo Zararlısı Misir Biti (Sitophilus Zeamais)nin Gelişimi Üzerine Etkisinin Araştırılması (2020 yılı), 2019 - 2020

Yıldırım E., Kotan R., Ekinci M., TÜBİTAK Projesi, Bakteri-Metil Amin Uygulamalarının Farklı Su Kısıtı Seviyelerinde Yetişirilen Kabakta Su Kullanım Etkinliği, Verim, Bazı Fizyolojik ve Biyokimyasal Özellikler ile Tohum Kalitesi Üzerine Etkisi, 2017 - 2020

AKPINAR KÜLEKÇİ E., KOTAN R., EKİNCİ M., ÖZKAN G., SEZEN I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM EKOLOJİK KOŞULLARINDA DOĞAL OLARAK YETİŞEN PEYZAJ VE EKONOMİK ÖNEME SAHİP BAZI SÜS ÇALILARININ KÖKLENDİRİLMESİ ÜZERİNE BAKTERİLERİN ve HORMONLARIN ETKİLERİ, 2018 - 2019

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YERLİ BAKTERİ İZOLATLARIMIZDAN OLUŞAN VE HIYARDA HEM BİTKİ GELİŞİMİ HEM DE FUSARIUM KÖK VE GÖVDE ÇÜRÜKLÜĞÜ HASTALIĞINA KARŞI ETKİLİ BİR BİYOLOJİK ÜRÜNÜN GELİŞTİRİLMESİ, 2016 - 2019

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI ENTOMOPATOJEN BAKTERİ ve FUNGUSLARIN PATATES BÖCEĞİ (*Leptinotarsa decemlineata* Say)'NİN BİYOLOJİK MÜCADELESİNDE KULLANILMA POTANSİYELLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2018

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOMATES BAKTERİYEL KANSER VE SOLGUNLUK HASTALIĞI (*CLAVIBACTER MICHIGANENSIS* SUBSP. *MICHIGANENSIS* (SMITH) DAVIS ET AL.)'NIN PGPR VE BİOAJAN BAKTERİLER İLE BİYOLOJİK KONTROLÜ, 2014 - 2017

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOMATES ÖZ NEKROZUNA NEDEN OLAN ETMENLERE KARŞI PGPR VE BİOAJAN BAKTERİLERİ KULLANILARAK KONTROLLÜ KOŞULLARDA BİYOLOJİK MÜCADELE İMKÂNlarının ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2016

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAKLAGİL YEM BİTKİLERİNİN RİZOSFERİNDEN İZOLE EDİLEN PGPR BAKTERİ İZOLATLARININ TANISI VE KARAKTERİZASYONU, 2012 - 2013

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM' DA PATATES EKİM ALANLARINDAN İZOLE EDİLEN BİTKİ PATOJENİ STREPTOMYCES TÜRLERİNİN MOLEKÜLER TANISI VE KARAKTERİZASYONU, 2012 - 2013

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM YÖRESİ'NDE PATATESLERDE ZARARA NEDEN OLAN BAKTERİYEL ETMENLERİN TANISI, KARAKTERİZASYONU VE BİYOLOJİK MÜCADELE OLANAKLARININ ARAŞTIRILMASI, 2011 - 2012

KOTAN R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇEŞİTLİ MEYVE VE SEBZELERDE YAŞ ÇÜRÜKLÜĞE SEBEP OLAN BAKTERİLERİN İZOLASYONU MOLEKÜLER KARAKTERİZASYONU VE BİYOLOJİK MÜCADELE İMKANLARININ ARAŞTIRILMASI, 2010 - 2012

Patent

Şenol Kotan M., Dikbaş N., Kotan R., KATI TAŞIYICILI BİR MİKROBİYAL GÜBRE VE BİYOPESTİSİT FORMÜLASYONU (PCT Başvurusu), Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PCT/TR2022/050916 , Standart Tescil, 2022
Şenol Kotan M., Dikbaş N., Kotan R., YENİ BİR MİKROBİYAL GÜBRE VE BİYOPESTİSİT FORMÜLASYONU, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PT2021-01158 , Standart Tescil, 2021

Şenol Kotan M., Dikbaş N., Kotan R., KATI TAŞIYICILI BİR MİKROBİYAL GÜBRE VE BİYOPESTİSİT FORMÜLASYONU, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PT2021-01156 , Standart Tescil, 2021

Şenol Kotan M., Dikbaş N., Kotan R., MİKROBİYAL BİR GÜBRE VE BİYOPESTİSİT FORMÜLASYONU, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PT2021-01157 , Standart Tescil, 2021

Dikbaş N., Uçar S., Tozlu G., Öznüler Özer T., Kotan R., ZnO NANO PARTİKÜLLERİNE İMMOBİLİZE KİTİNAZ ENZİMİNDEN OLUŞAN NANOBİYOİNSEKTİSİT, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: PT2021-01159 , Standart Tescil, 2021

KOTAN R., SS-SUPER PAN, Marka, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, 2018

KOTAN R., SS-SUPER IRON, Marka, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, 2018

KOTAN R., SS-SUPER ROOT, Marka, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, 2018

KOTAN R., BM-COTON PLUS, Marka, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, 2015

KOTAN R., BM-MEGA FLU, Marka, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, 2015

KOTAN R., BM-ROOT PAN, Marka, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, 2015

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

TÜRKİYE FİTOPATOLOJİ DERNEĞİ, Üye, 2019 - Devam Ediyor

BİYOLOJİK MÜCADELE DERNEĞİ, Üye, 2000 - Devam Ediyor

Bilimsel Yayınlarında Hakemlikler

PLANT PROTECTION BULLETIN, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2024

Harran Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2024

Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2024

ADYUTAYAM Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2022

FOLIA HORTICULTURAE, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

Bilimsel Projelerde Hakemlikler

Etik Değerlendirmeler İçin Hakemlikler

Ziraat Fakültesi Etik Kurulu, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ocak 2023

Ziraat Fakültesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2022

Ziraat Fakültesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2022

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2022

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2021

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2021

Ziraat Fakültesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2021

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2021

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Ağustos 2021

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atılım Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

Ziraat Fakültesi Bilim Etik Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mayıs 2021

Bilimsel Danışmanlıklar

Süpersol Biyoteknoloji A.Ş., Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

BİOTEK15 ARGE Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Ltd Şti, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye, 2021 - 2021

Süpersol Organik Tarım ve Hayvancılık Gübre Zirai İlaç San. ve Tic. Limt. Şti, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye, 2019 - 2020

Biyomarket Biyoteknolojik Ürünler Üretim ve Pazarlama Lmd. Şti, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye, 2013 - 2017

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Tarım Orman Bakanlığı Bitki Sağlığı Çalışma Grubu, Atatürk Üniversitesi, Turkey,
<https://www.tarimorman.gov.tr/Konular/Bitki-Sagligi-Hizmetleri>, 2017 - 2020

Metrikler

Yayın: 245

Atıf (WoS): 2126

Atıf (Scopus): 2603

H-İndeks (WoS): 23

H-İndeks (Scopus): 25

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

World Biositümüitant Congress, İzleyici / Dinleyici, Milan, İtalya, 2023

1 st Bilsel International World Science and Research Congress 24/25 June, 2023, İstanbul/Turkey, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2023

1 st Bilsel International World Science and Research Congress 24/25 June, 2023, İstanbul/Turkey, Katılımcı, İstanbul,

Türkiye, 2023

4. International Hasankeyf Scientific Research and Innivation Congress 29/30. April 2023, Katılımcı, Batman, Türkiye, 2023

4. International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences 27-29 April 2023, Sivas, TURKEY. ICOFAAS, İzleyici / Dinleyici, Sivas, Türkiye, 2023

Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Ziraat Mücadele Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Uluslararası Katılımlı Toprak Kökenli Patojenlerin Mücadelesinde Yeni Yaklaşımlar Çalıştayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021

Burslar

Araştırma Bursu, Üniversite, 2005 - 2005

Ödüller

Kotan R., Yeni Nesil Üniversite Tasarım ve Dönüşüm Projesi Kapsamında, Atatürk Üniversitesi Rektörlüğü, Eylül 2024

Kotan R., Akademik Performans Başarı Belgesi, Atatürk Üniversitesi Rektörlüğü, Mart 2021

Kotan R., Eğitim Temelli Topluma Katkı Üniversite İkincilik Ödülü, Atatürk Üniversitesi Rektörlüğü, Haziran 2020

Kotan R., Hizmet Ödülü, Türkiye Ziraat Mühendisleri Odası Başkanlığı, Ocak 2019

Yayıncılık Etkinlikleri

Kotan R., Tarladan Sofraya Programı, TV Programı , 2023 - 2023

Kotan R., TRT 1 Günaydın Türkiye , Radyo Programı, 2022 - 2022

Kotan R., Bitkisel Üretim ve Kaliteyi Etkileyen Faktörler, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Bitkisel Üretim de Verim ve Kalite Kayıplarının Sebepleri ve Mücadele Stratejileri, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Tarımda Kullanılan Mikrobiyal Ürünler ve Etkinlik Artırıcı Uygulamalar, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Fındıkta Verim ve Kalite Kaybına Sebep Olan Hastalık ve Zararlilar, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Tarımda Kullanılan Kimyasal Pestisitler, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Ülkemizin Organik Tarım Potansiyeli, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Bloomberg TV'de 'Tarımda pestisit kullanımı ve biyolojik mücadele yöntemleri' adlı program, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., Tarımda Biyolojik Çözümler, Radyo Programı, 2021 - 2021

Kotan R., Fındıkta Bakteriyel Yanıklık Hastalığı ve Biyolojik Mücadele Çalışmaları, TV Programı , 2021 - 2021

Kotan R., TRT 1'de Günaydın Türkiye Programında 'Türkiye'de Organik Tarım' konulu söyleşi, Radyo Programı, 2021 - 2021

Kotan R., TRT Erzurum Radyoda Organik Tarım konulu söyleşi, Radyo Programı, 2021 - 2021

Kotan R., Köy TV'de "Cevizde Görülen Bakteriyel Hastalıklar ve Mücadele Yöntemleri -II-" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Cevizde Görülen Bakteriyel Hastalıklar ve Mücadele Yöntemleri -I-" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., TRT 1 Radyoda Sabah Programında "Tarımda Biyolojik Çözümler" konusunda bir söyleşi, Radyo Programı, 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Tarımda Mikrobiyal Çözümler" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Bitki Bakteri Hastalıkları ile Genel Mücadele Yöntemleri" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Tarımda Biyolojik Çözümler" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Hastalık ve Zararlilarla Mücadelede Bağ Bahçe Temizliği" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Bitkisel Üretimde Verim Kaybının Sebepleri" adlı program., TV Programı , 2020 - 2020

Kotan R., Köy TV'de "Bitkisel Üretimde Kullanılan Biyopestisitler" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020
Kotan R., Köy TV'de "Tarımda Bakteri Kullanımı" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020
Kotan R., Köy TV'de "Tarımda Kimyasal Kullanımı" adlı program, TV Programı , 2020 - 2020
Kotan R., Köy TV'de "Antep Fıstığında Organik Tarıma Geçiş Sektör Analiz Programı" kapsamında Antep'te çiftçi toplantısı, TV Programı , 2020 - 2020

Girişimcilik Faaliyetleri

Limited, KOTAN BIOTECHNOLOGY ARGE DANIŞMANLIK ÜRETİM VE SANAYİ LMT, ŞTİ., 07 Mayıs 2018, Kurucu Sahibi

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, Biostumulants World Congress, İtalya, Milan, 2023 - 2023
Kurumsal Temsil, Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Zirai Mücadele Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, Türkiye, Ankara, 2021 - 2021
Kurumsal Tanıtım, TUYAP, Erzurum-Recep Tayyip Erdoğan Fuar Merkezi, Türkiye, Erzurum, 2018 - 2018
Kurumsal Temsil, Tarım ve Orman İlçe Müdürlüğü, Türkiye, Erzurum, 2018 - 2018

Akademi Dışı Deneyim

Organize Sanayi Bölgesi, Süpersol Biyoteknoloji Anonim Şirketi (Ahmediye Mah. Dağdibi Sokak No:68 Arifiye-Sakarya), Süpersol Biyoteknoloji Anonim Şirketi ARGE / ITOB Organize Sanayi / İzmir, ARGE Yöneticisi
Organize Sanayi Bölgesi, Süpersol Organik Tarımsal Ürünler Üretim Pazarlama ve Ticaret Lim. Şti., Süpersol Biyoteknoloji Anonim Şirketi ARGE / ITOB Organize Sanayi / İzmir , Tarımsal Organik Ürünler Üretimi Danışmanlık
Ticari Kuruluş Özel, BİYOTEK 15 ARGE Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi, BİYOTEK 15 ARGE Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi, Danışman olarak deneme izleme
Şirket, BİYOTEK 15 ARGE Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi, BİYOTEK 15 ARGE Eğitim ve Danışmanlık Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi , Deneme Yürüttüsü
Bakanlık, Tarım Orman Bakanlığı, Gıda Kontrol Genel Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Komisyonu Üyesi
Şirket, Biyomarket Tarımsal Biyolojik Ürünler Üretim Paza. ve Sanayi Ticaret Şirketi, Biyomarket Tarımsal Biyolojik Ürünler Üretim Paza. ve Sanayi Ticaret Şirketi, Mikrobiyal gübre üretimi danışmanlık hizmeti