



ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ
University of Ondokuz Mayıs Faculty of Agriculture

ANADOLU TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ

Anadolu Journal of Agricultural Sciences

Şubat 2010 / February 2010

Cilt/Volume: 25 Sayı/Number: 1

Sahibi / Publisher

Prof. Dr. Hüseyin AKAN

Yazı İşleri Sorumlusu/Editor

Prof. Dr. Mehmet KURAN

Yayın Kurulu / Editorial Board

Prof. Dr. Muharrem ÖZCAN

Doç. Dr. Nuh OCAK

Doç. Dr. Fatih SEYİS

Doç. Dr. Orhan DENGİZ

Yrd. Doç. Dr. Hasan ÖNDER

Hakemli Dergi, tüm hakları saklıdır

A Peer Reviewed Journal, all rights reserved

CAB Abstract ve EBSCOhost tarafından taranmaktadır
Indexed and abstracted in : CAB Abstract and EBSCOhost
ULAKBİM TÜBİTAK

Baskı (Print) ISSN: 1308-8750

Online ISSN: 1308-8769

Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi, 1986 yılında Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi olarak yayın hayatına başlamıştır. Derginin ismi 2009 yılında Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi olarak değiştirilmiştir.

Anadolu Journal of Agricultural Sciences began in 1986 as the Journal of Agricultural Faculty of Ondokuz Mayıs University. The journal was renamed Anadolu Journal of Agricultural Sciences in 2009.

Amaç ve Kapsam

Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi tarımsal alanlarda yürütülen çalışmalardan üretilen orijinal makaleleri yayınlamaktadır. *Dergi* yeni bulgular ortaya koyan erişilebilir ve uygulanabilir temel ve uygulamalı yöntem ve tekniklerin sunulduğu bir forumdur. Özel öneme sahip konularda üretilen derlemeler de basım için kabul edilebilir. Basım dili Türkçe ve İngilizcedir.

Danışma Kurulu / Advisory Board

- Dr. Baocheng Hu
Anhui Academy of Agricultural Sciences, China
- Dr. Bohumil Havrland
Czech Uni. of Life Sciences, Czech Republic
- Dr. Brian Dennis
Copenhagen University, Denmark
- Dr. Cafer Turgut
Aydın Adnan Menderes Üniversitesi, Turkey
- Dr. Czeslaw Nowak
Agricultural Uni. of Krakow, Poland
- Dr. Fikretin Şahin
Yeditepe University, Turkey
- Dr. Frank Kappel
Pacific Agri-Food Research Centre, Canada
- Dr. H. Rüstü Kutlu
Çukurova University, Turkey
- Dr. Jozsef Ratky
Res. Inst. for Animal Breeding and Nutrition, Hungary
- Dr. Keith Downey
University of Saskatchewan, Canada
- Dr. Lars Sekse
Norwegian Institute for Agricultural and Environmental Research, Norway
- Dr. Mogens Vestergaard
University of Aarhus, Denmark
- Dr. Ryszard Zamorski
University of Agriculture and Technology, Poland
- Dr. Shyam Prakash
Indian Agricultural Research Institute, India

Aim and Scope

Anadolu Journal of Agricultural Sciences publishes original papers on research in the fields of agriculture. The *journal* is a forum for presenting articles on basic and applied research, thus making new findings, methods and techniques easily accessible and applicable in practice. Reviews of the most important specialized literature are also published. Articles are published in Turkish and English.

<http://www3.omu.edu.tr/anajas>

Yazışma adresi (Contact): Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi,
Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Ziraat Fakültesi 55139 Kurupelit/SAMSUN
Tel: 0 (362) 312 19 19 Fax: 0 (362) 457 60 34 e-mail: zfyayin@omu.edu.tr

İÇİNDEKİLER (CONTENTS)

Sayfa No
(Page)

Bahçe Bitkileri (Horticulture)

- Effects of pruning practices on shoot development of kiwifruit
Kivide budamanın sürgün gelişmesi üzerine etkisi
M. ÖZCAN, N. USLU 1
- Bafra kırmızı biber populasyonlarının [Capsicum annum L. var. conoides (Mill.) Irish] tanımlanması ve mevcut varyasyonun değerlendirilmesi
Evaluation of variation and characterization of collected red pepper [Capsicum annum L. var. conoides (Mill.) Irish] populations from Bafra plain
O. KARAAĞAÇ, A. BALKAYA 10
- Bitki Koruma (Plant Protection)*
- Kültürel entomoloji
Cultural entomology
İ.SARUHAN, C. TUNCER 21
- Composition, habitat distribution and seasonal activity of Pimplinae (Hymenoptera: Ichneumonidae) in North-East Anatolia region of Turkey
Türkiye'nin Kuzeydoğu Anadolu bölgesi'nde Pimplinae (Hymenoptera: Ichneumonidae) türlerinin tür kompozisyonları, mevsimsel aktiviteleri ve habitat dağılışları
S. ÇORUH 28
- Tarla Bitkileri (Field Crops)*
- Effect of different salinity (NaCl) concentrations on the first development stages of root and shoot organs of wheat
Buğdayın kök ve toprak üstü organlarının ilk gelişmesine farklı tuz (NaCl) konsantrasyonlarının etkisi
B. KARA, N. KARA (UYSAL) 37
- Toprak (Soil Science)*
- Kireçli topraklarda fosfor dinamiğinin belirlenmesi
Determination of phosphorus dynamics in calcareous soils
K. KORKMAZ, H. İBRİKCİ 44
- Çiçekdağ - Kırşehir tarım işletmesi topraklarının detaylı toprak etüt ve haritalanması
Detailed survey and mapping of Çiçekdağ – Kırşehir state farm soils
T. TUNÇAY, İ. BAYRAMİN 53
- Zootekni (Animal Science)*
- Yavaş gelişen etlik piliçlerin özellikleri ve geliştirilmesi
Developing slow growing meat chickens and their properties
M. SARICA, U.S. YAMAK 61