

TARLA BİTKİLERİ  
MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
DERGİSİ

JOURNAL OF  
FIELD CROPS  
CENTRAL RESEARCH INSTITUTE

CİLT 12 SAYI 1-2 2003  
VOLUME NUMBER

Şubat 2006'da basılmıştır

**TARLA BİTKİLERİ  
MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
DERGİSİ**

JOURNAL OF FIELD CROPS CENTRAL  
RESEARCH INSTITUTE

CİLT SAYI  
VOLUME 12 NUMBER 1-2 2003

ISSN 1302-4310

**TARLA BİTKİLERİ  
MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
DERGİSİ**

**SAHİBİ**

Dr. Hüseyin TOSUN  
Enstitü Müdürü

**Genel Yayın Yönetmeni**

Dr. Nusret ZENCİRCİ

**Yayın Kurulu**

Dr. Kader MEYVECİ  
Dr. Fazıl DÜŞÜNCELİ  
Dr. Sabahattin ÜNAL

**İsteme Adresi**

Tarla Bitkileri Merkez  
Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü  
P.K.. 226 06042  
Ulus-ANKARA

Tel:2873334

Fax:2878958

**İÇİNDEKİLER  
CONTENTS**

**FARKLI KAYNAKLARDAN SAĞLANAN YONCA (*Medicago sativa* L.) POPULASYONUNDA  
BAZI ÖNEMLİ ÖZELLİKLER VE ÖZELLİKLER ARASI İLİŞKİLER**

SOME IMPORTANT PROPERTIES AND BETWEEN RELATIONS IN ALFALFA (MEDICAGO  
SATIVA L. ) POPULATION WHICH ARE OBTAINED FROM DIFFERENT RESEARCHES

Erol KARAKURT, H. Kansur FIRINCIOĞLU.....1

**BOR MİKTARI YÜKSEK TOPRAKLARDA YETİŞTİRİLEN MAKARNALIK BUĞDAY  
(*TRITICUM durum* L.) ÇEŞİTLERİNE UYGULANAN BORUN VERİM VE BAZI VERİM  
ÖGELERİNE ETKİSİ**

THE EFFECTS OF BORON FERTILIZATION ON THE YIELD AND SOME YIELD  
COMPONENTS OF DURUM WHEAT VARIETIES (*Triticum durum* L.)  
GROWN ON BORON TOXIC AREA

Seyfi TANER, Bayram SADE, Yasin KAYA, Sait ÇERİ, Sait GEZGİN.....10

**KATE A-1 VE MARMARA-86 EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE N VE P205  
DOZLARININ VERİM VE VERİM ÖGELERİNE ETKİLERİ**

EFFECT OF NITROGEN AND PHOSPHORUS LEVELS ON YIELD AND YIELD COMPONENTS  
OF KATE A-1 AND MARMARA-86 BREAD WHEAT VARIETIES

İzzet ÖZSEVEN, M. Erkan BAYRAM.....22

**NOHUT (*Cicer arietinum* L.)'TA SIRA ARASI MESAFESİ İLE TOHUM MİKTARININ  
VERİM VE VERİM ÖGELERİNE ETKİLERİ**

THE EFFECTS OF ROW SPACING AND SEED RATES ON YIELD AND YIELD  
COMPONENTS IN CHICKPEA (*Cicer arietinum* L.)

Hatice AYTAÇ, Cemalettin Y. ÇİFTÇİ, Mehmet ATAK.....42

**MÜRDÜMÜK HATLARININ (*Lathyrus sativus* L.) İSPARTA KOŞULLARINDA BAZI  
AGRONOMİK ÖZELLİKLERİ İLE VERİM POTANSİYELLERİNİN BELİRLENMESİ**

DETERMINATION OF SOME AGRONOMIC CHARACTERISTICS AND YIELD  
POTENTIAL COMMON CHICKLING (*Lathyrus sativus* L.) LINES UNDER İSPARTACONDITIONS

Cahit BALABANLI, Burhan KARA.....57.

**ADİ FİĞ (*Vicia sativa* L.) HATLARININ İSPARTA KOŞULLARINDA BAZI BİTKİSEL  
VE TARIMSAL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ**

DETERMINATION OF SOME BOTANICAL AND AGRONOMIC CHARACTERISTICS  
OF COMMON VETCH (*Vicia sativa* L.) LINES IN İSPARTA CONDITIONS

Cahit BALABANLI, Burhan KARA.....64

**EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE FARKLI AZOT DOZLARININ BAZI  
VERİM ÖGELERİ ÜZERİNE ETKİLERİ**

EFFECTS OF DIFFERENT NITROGEN DOSES ON SOME YIELD COMPONENTS  
IN BREED WHEAT CULTIVARS

Berkan MERT, Cemalettin Y.ÇİFTÇİ, Mehmet ATAK.....72

**MACAR FİĞİ (*Vicia pannonica* Crantz. cv. Tarmbeyazi-98)'NDE DEĞİŞİK  
EKİM SIKLIKLARININ TOHURLUK ÜRETİMİNDE ETKİLERİ**

THE EFFECTIVENESS OF SOME SOW SPACINGS IN HUNGARY VETCH  
GROWN FOR SEED PRODUCTION

Muzaffer AVCI, Kader MEYVECİ, Erol KARAKURT, Musa KARAÇAM,  
Bayram ÖZDEMİR, Derya SÜREK, Ayşenur ŞAHİN YÜRÜRE.....86

**TARLA BİTKİLERİ MERKEZ ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ DERGİSİ'NİN  
BİLİM DANIŞMANLARI**

Prof. Dr. Celal ER

Prof. Dr. Cemalettin Y. ÇİFTÇİ

Prof. Dr. Hamit KÖKSEL

Prof. Dr. H. Hüseyin GEÇİT

Prof. Dr. Hayrettin EKİZ

Prof. Dr. Neşet ARSLAN

Prof. Dr. Özer KOLSARICI

Prof. Dr. Yavuz EMEKLİER

Prof. Dr. Nilgün BAYRAKTAR

Prof. Dr. Mehmet ERTUĞRUL

Prof. Dr. Numan AKMAN

Prof. Dr. Bilal GÜRBÜZ

Prof. Dr. Saime ÜNVER

Prof. Dr. Sait ADAK

Prof. Dr. Sebahattin ÖZCAN

Prof. Dr. Suzan ALTINOK

Doç. Dr. Cafer S. SEVİMAY

## MAKALE YAZIM KURALLARI

Bildiri metni, şekil, grafik ve kaynaklar dahil en fazla 15 sayfa uzunlukta olacak şekilde, sayfanın tek yüzüne, 1,25 cm satır aralıklı, sol ve sağ marjin boşlukları 3,15 cm, üst ve alt marjin boşlukları 2,5 cm bırakılarak, “GİRİŞ” başlığı ile başlayan ana metin gövdesi Times New Roman yazı karakteri ile 11 punto ve A4 kağıdı üzerine yazılmalıdır. Bildirinin bir kopyası orijinal bilgisayar çıktısı ile birlikte, bir kopyası da 1.44” diskette kayıt edilmiş olarak Office 97 Word ya da Office 2000 Word’de hazırlanmış .doc file uzantısı ile gönderilmelidir. Sayfanın en fazla yarısı büyüklükte hazırlanacak olan şekil ve grafikler hem metine yerleştirilmeli hem de “aydinger” çıktısı olarak gönderilmelidir.

Dergi düzeni, **1)** Türkçe başlık (11 punto), **2)** Yazarlar ve adresleri (8 punto ve italic), **3)** Türkçe Özet (200 kelime, 10 punto ve Özet büyük harf), **4)** İngilizce Summary (200 kelime, 10 punto ve Summary büyük harf), **5)** GİRİŞ, **6)** MATERYAL ve METOT, **7)** BULGULAR ve TARTIŞMA, **8)** SONUÇ ve **9)** KAYNAKLAR şeklinde olmalıdır.

### **Kaynaklar verilirken aşağıdaki konulara dikkat edilmelidir;**

**a.** Metin içinde: Örnek: Zencirci (1991); Zencirci, 1991); Zencirci ve Gürbüz (1994); (Zencirci ve Gürbüz, 1994); Zencirci ve ark. (1992) gibi.

**b.** Kaynaklar kısmında:

**1.** Dergide basılı bir makale ise;

Zencirci, N., 1998. Türkiye Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Genetik İlişkileri. Tr.J. of Agriculture and forestry. 22: 333-340.

**2.** Kitapta ya da Bildiri Kitabında basılı bir makale ise;

Karagöz, A. 1998. In situ conservation of plant genetic resources. IN: The Proceedings of International Symposium on In Situ Conservation of Plant Genetic Diversity (Eds.) N. Zencirci, Z. Kaya, Y. Anikster, and W.T. Adams. Published by CRIFC. Printed in Sistem Ofset, Ankara, 1998.