

ÖZET**NİĞDE VE YÖRESİNDE BUĞDAY BİTKİSİNDE BULUNAN AFİT (INSECTA: HOMOPTERA:
APHİDOİDEA) TÜRLERİNİN BELİRLENMESİ**

YÜKSEL, Serdar Niğde Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyo loj i Anabilim Dalı

Danışman: Yrd. Doç. Dr. Gazi GÖRÜR

Ocak 2003, 30 sayfa

Niğde ilinde buğday bitkisinde bulunan yaprak bitlerini tespit etmek amacıyla 2001 - 2002 yıllarında yapılan çalışmada 5 tür belirlenmiştir. Tanımlanan türler *Sitobion avenae* (Fabricius), *Sitobion fr agar iae* (Walker), *Rhopalosiphum padi* (Linnaeus), *Diuraphis noxia* (Mordvilko) ve *Hysteroneura setariae* (Thomas) 'dır.

Anahtar sözcükler: Buğday Aphidieri, Aphid, Insecta, Homoptera, Aphidoidea, Fauna, Niğde, Türkiye

SUMMARY**DETERMINATION OF APHID SPECIES (Insecta: Homoptera : Aphidoidea) THAT FEED ON WHEAT IN
NİĞDE REGION**

YÜKSEL, Serdar University of Niğde Graduate School of Natural and Applied Sciences Department of Biology

Supervisor: Asistant professor Gazi GÖRÜR

January 2003, 30 pages

This study was carried out from 2001 to 2002 to determine the aphid species on wheat in Niğde province. As a result *Sitobion avenae* (Fabricius), *Sitobion fragariae* (Walker), *Rhopalosiphum padi* (Linnaeus), *Diuraphis noxia* (Mordvilko) and *Hysteroneura setariae* (Thomas) was determined on wheat in Niğde province.

Key words: Wheat Aphid, Aphid, Insecta, Homoptera, Aphidoidea, Fauna, Niğde, Türkiye