

## **ÖZET**

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

*YÜKSEL, Serdar Niğde Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji 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 fragariae* (Walker), *Rhopalosiphum padi* (Linnaeus), *Diuraphis noxia* (Mordvilko) ve *Hysteroneura setariae* (Thomas) 'dir.

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: Assistant 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