

GÜNEY MARMARA BÖLGESİ KARINCA TÜRLERİ (*)

Ahmet KALKAN (**)

1968 yılında Güney Marmara bölgesinde **Dicrocoelium dendriticum** (Rudolphi, 1819) Looss 1899'un arakanakçlarını tespit etmek maksadı ile bögeyi temsilen Karacabey Harası - Bursa ve Kumkale İnekhanesi - Çanakkale müesseselerinde kabuklu kara sümüklü ve karınca türleri tespit edilmiştir.

Her iki bölgeden toplanan karıncalar otorite Dr. I.H.H. Yarrow (British Museum - Natural History, England) tarafından teşhis edildi. Buna göre Karacabey Harasında : **Myrmiciner** soyundan **Messor capitata** (Latreille), **M. Semirufa** (Andre), **M. structor** (Latreille) ve **Formicinae** soyundan **Cataglyphis bicolor** (Fabricius) Kumkale İnekhanesinde : **Myrmiciner** soyundan **M. capitata** (Latreille), **M. structor** (Latreille) Karınca türlerinin bulunduğu, ayrıca Karacabey Harasında 1, Kumkale İnekhanesinde 7 tayıni yapılamayan karınca türü tespit edilmiştir.

Dr. Yarrow'a göre memleketimiz karınca türlerinin revizyonuna ihtiyaç vardır.

Bu, Güney Marmara bölgesindeki karınca türleri ve **D. dendriticum** ile ilgilerilarındaki çalışmalarımıza ait bir ön rapordur.

(*) Bu araştırma Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu tarafından desteklenmiştir. (Proje No VHAG - 46).

(**) Veteriner Bakteriyoloji Kontrol ve Araştırma Enstitüsü, Parazitoloji Uzmanı, Etilik - Ankara, Turkey.

ANTS IN SOUTH MARMARA REGION OF TURKEY (*)

Ahmet KALKAN (**)

This is a part of study which conducted throughout the year 1968, with the object of determining the intermediate hosts of **Dicrocoelium dendriticum** (Rudolphi, 1819) Looss, 1988 at two places which are representative of South Marmara geographic region - Karacabey State Farm, Bursa and Kumkale State Farm, Çanakkale.

Ants collected from both State Farms identified by Dr. I.H.H. Yarrow, British Museum (Natural History), England as **Messor capitata** (Latreille), **M. semirufa** (Andre), **M. structor** (Latreille), and **Cataglyphis bicolor** (Fabricius) (a Formicinae species) From Karacabey State Farm; and **M. capitata** (Latreille) and **M. structor** (Latreille) from Kumkale State farm. One unknown species was collected at Karacabey, and 7 unknown species at Kumkale State Farm.

According to the authority, Dr. Yarrow, revision of ants of Turkey is essential.

This is a primarily report about the ant species in the South Marmara Region of Turkey.

(*) This study was supported by Scientific and Technical Research Council of Turkey. (Project No. VHAG - 46)

(**) Address : Veteriner Kontrol ve Araştırma Enstitüsü Parazitoloji Lab.
Etlik, Ankara, Turkey