



ANAHTAR KELİMELER

- ✓ Bursa
- ✓ Liken
- ✓ Liken çeşitliliği
- ✓ Mezitler
- ✓ Türkiye

İLETİŞİM

E-POSTA:

mesutdemirx1903@hotmail.com

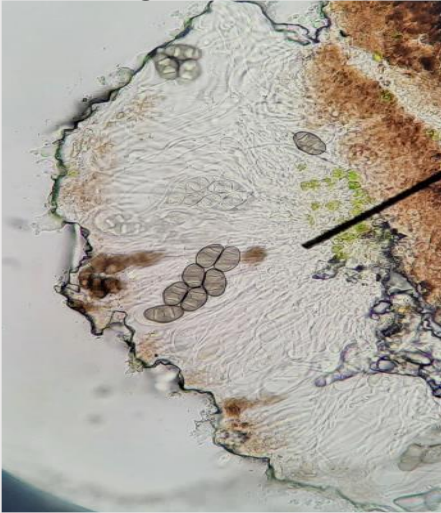
TEZ DANIŞMANI

TELEFON:

0 224 2941853

E-POSTA:

ozturks@uludag.edu.tr



MEZİTLER (BURSA) VE ÇEVRESİNDE GELİŞEN LİKENLER ÜZERİNDE TAKSONOMİK

Mesut DEMİR

0000-0001-6192-6921

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

DANIŞMAN

PROF. DR. Şule ÖZTÜRK
ORCID-NO: 0000-0002-1284-7992
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
BURSA – TÜRKİYE



TEZ ÖZETİ

Bu çalışmada, Mezitler ve çevresinde vadi içi ve omanlık alanlarda belirlenen istasyonlarda ağaç, çalı, kaya ve toprak gibi substratlardan alınan liken örneklerinin çeşitli tayin anahtarları yardımı ile tür tanımlamaları yapılarak bölgenin liken çeşitliliğinin belirlenmesi amaçlanmıştır.

07.08.2018-01.08.2019 tarihleri arasında 39 lokaliteden 414 liken örneği toplanmış ve teşhis edilen örneklerin Ascomycota' ya ait 43 cins altında 76 liken taksonu olduğu belirlenmiştir. Tespit edilen taksonlardan 5' inin Türkiye için yeni kayıt, 9' unun ise Bursa için yeni kayıt olduğu saptanmıştır. .

TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Bu tez çalışmasında elde edilen bilgilerin Bursa ve Bilecik illeri liken çeşitliliğine katkı sağlaması, trafik yoğunluğunun fazla olduğu Bursa Ankara karayolu üzerinde yer alan çalışma bölgesinde yol düzenlemesi nedeniyle zamanla meydana gelebilecek tahribatın biyolojik değerlendirilmesi konusunda bilgi verme açısından önemli olacağı düşünülmektedir. .

YAYINLAR

Varsa tez konusu ile ilgili yapılmış olan bir yayınınızı ya da çalışmanızı tez yazım kuralları formatına uygun olarak yazınız. Formun tamamı bir sayfayı geçmemelidir.