

Yaylacık Araştırma Ormanı Odun Dışı Orman Ürünü Makrofunguslarının Belirlenmesi, Fenolik Bileşikleri ve Antioksidan Aktivitelerinin Tespiti ile Yayılış Alanlarının Bazı Silvikültürel Özellikleri

Projenin Özet Tanıtımı

Doğal olarak yetişen makrofunguslar, hızla artan dünya nüfusu için önemli besin kaynaklarından biridir. Ülkemizde yenen makrofunguslar yeterince tanınmadığı için bundan faydalanma oranı da oldukça düşüktür. Buna paralel, halkımızın bilinçsiz olarak mantar tüketimi sonucu zehirlenme vakaları ortaya çıkmaktadır. Ülkemiz makrofungus yayılışının çıkarılması ile ülkemizde ne kadar makrofungus türünün yetiştiğı, ne kadarının halk tarafından tanındığı, ne kadarının zehirli olduğı ve ne kadarının yayılış alanının dar veya geniş olduğı ortaya çıkacaktır. Yapılacak olan bu çalışma sayesinde de daha önce makrofunguslar hakkında araştırma yapılmamış Yaylacık Araştırma Ormanından ülkemizin makrofungus çeşitliliğine katkı sağlanacaktır. Bu çalışma ile, şimdiye kadar herhangi bir makrofungus çeşitliliğı çalışması yapılmamış olan Yaylacık Araştırma Ormanında makrofungus çeşitliliğinin tespit edilmesi; araştırma alanının silvikültürel özelliklerini belirleyerek, bazı silvikültürel özellikleri ile bazı makrofungus türleri arasındaki ilişkileri ortaya çıkarmak; araştırma ormanında yetişen yenen makrofungusların fenolik içeriğı ve antioksidan aktivitelerinin tespiti amaçlanmıştır.

Proje Başlangıç ve Bitim Tarihi

2015-2018

Proje Yürütücüsü Müdürlük

İç Anadolu Ormancılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Ankara

Ortak Yürütücü Kuruluşlar

Selçuk Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü, Gazi Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Çankırı Karatekin Üniversitesi Orman Fakültesi Orman Mühendisliğı Bölümü

Proje Yürütücüsü

Hüseyin TÜRKSOY

İrtibat

Tel: +90 312 2131734/4855

e-posta: huseyinturksoy@ogm.gov.tr