

DOĞA KORUMA
BİYOİZLEM UYGULAMA
VE ARAŐTIRMA MERKEZİ
MÜDÜRLÜĞÜ



2022 YILI
BİRİM FAALİYET RAPORU

2022 DÖNEMİ MERKEZİMİZE AİT FAALİYET VE ETKİNLİKLERİ

1. 2022 yılı 1. Mahalli Sulak Alan Toplantısı (04.08.2022)
2. 2022 yılı 2. Afyonkarahisar Valiliği Sulak Alan Alt Komisyon Eber Gölü toplantı komisyon katılımı gerçekleştirildi (7 Aralık 2022).
3. Biyokaçakçılık ve endemik tür konusu ile ulusal basına bilgilendirme yapıldı (12.05.2022)
4. Eber Gölü su seviyesiyle ilgili ulusal basına bilgilendirme yapıldı (26.04.2022)
5. Burdur Nehir Havza Yönetim Planı ve Stratejik Çevresel Değerlendirme Havza içerisinde yapılacak olan endemik ve nadir, tehlike altında bitki ve hayvanların belirlenerek tür eylem planı oluşturulması yönelik raporun hazırlanması (03.04.2022).
6. Tarım ve Orman Bakanlığına ait olan "Nuh'un Gemisi" isimli veri tabanına yüklenmiş ve 2020-2023 yılları arasında, nesli tehlikede olan 32 bitki ve hayvan türü fotokapan ile takip edilen türlerine ait raporun hazırlanması (12 Mart 2022).
7. DKMP personeline Ulusal Biyolojik çeşitlilik envanter ve izleme projesi kapsamında arazi uygulamalı teknik izleme eğitimi (20 – 22 Eylül 2022)
8. "Uluslararası Biyolojik Çeşitlilik Günü" 5.Bolge Müdürlüğü Afyonkarahisar Şube Müdürlüğü olarak Afyon Kocatepe Üniversitesi ve Afyon İl Milli Eğitim Müdürlüğü iş birliğinde Biyolojik Çeşitlilik eğitimi. (22.05.2022)
9. Afyonkarahisar Belediyesi' ne "Millet Bahçesi" proje alanının ekolojik değerlendirme raporu (10.12.2022)
10. Afyon Park AVM' de "Dünya Su Günü" farkındalığı için stand kuruldu (10.03.2022)
11. Yaban Hayat hastalıklarına Moleküler tekniklerle tanısı çalışmayı düzenlendi (10.12 2022)
12. Doğa Konfreansı Sandıklı Meslek Yüksekokulu (22 Mart 2022)
13. Doğa Konfreansı Dinar Uyg. Bilimler Yüksekokulu (24 Mart 2022)
14. Doğa Konfreansı Spor Bilimleri Fakültesi (07 Nisan 2022)
15. Yerinde Eğitim Doğadayız (30 Mayıs 2022)
16. Yerinde Eğitim Doğadayız (26 Ekim 2022)

17. Genç Tema Topluluđu ile birlikte ANS kampusu kuş yemliği faaliyeti ulus basın (16 Aralık 2022)
18. Eber Gölü su rejimi ulus basında (17 Aralık 2022)
19. Aspendos Antik Kent Ve Çevresi Bitki Ve Hayvan Tür Çeşitliliğine Proje kapsamında çalışma

Prof. Dr. Uđur Cengiz. ERİŞMİŞ
Merkez Müdürü