

22 Mayıs ULUSLARARASI BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK GÜNÜ "Biyolojik Çeşitlilik ve Geleceğimiz" konulu konferanslar serisi ile ülkemizde ilk kez derneğimiz tarafından kutlandı.

Dünya ülkelerinin acil çözümler bekleyen en önemli sorunu olan çevre kirliliği ve tahribatı başta biyolojik çeşitlilik olmak üzere birçok alanda tehdit oluşturmaya devam ediyor. Bu yüzden, biyolojik çeşitliliğin korunmasına yönelik ilgiyi artırmak amacıyla her yıl **22 Mayıs** BM tarafından tüm dünyada **Uluslararası Biyolojik Çeşitlilik Günü** olarak çeşitli etkinliklerle kutlanmaktadır.

Ülkemizde de ciddi boyutlara ulaşan çevre sorunları bu güzel adanın oldukça zengin olan biyolojik çeşitliliğinin hızla yitirilmesine neden olmakta, özellikle Kıbrıs'a özgü fauna ve floranın korunmasını zorunlu hale getirmektedir. Bu konudaki toplumsal bilinci artırmak üzere derneğimiz tarafından **ilk kez** gerçekleştirilen **22 Mayıs Uluslararası Biyolojik Çeşitlilik Günü** etkinlikleri çerçevesinde **bu yıl "Biyolojik Çeşitlilik ve Geleceğimiz"** sloganıyla uzmanların bilgi ve deneyimlerini aktaracağı geniş katılımlı konferanslar serisi düzenlemiştir.

Katılımin oldukça iyi olduğu etkinliğimizde konuklar birbirinden değerli konuşmacıları dikkatle izlediler.



Konferansların açılış konuşmasını dernek başkanımız Niyazi Türkseven yaptı

22 Mayıs Pazartesi günü AKM'de düzenlenen etkinlikler **Zeynel Yeşilay**'ın "**Sonsuz bir şiir KKTC**" gösterisi ile başladı. İlk konferansı "**Kuzey Kıbrıs'ın Kurbağa ve Sürüngenleri**" üzerine Ege Üniversitesi'nden **Doç. Dr. Bayram Göçmen** verdi. Programın ilk bölümü ÇKD'den **Mustafa Kemal Meraklı** ve YDU'den **Dr. Salih Gücel**'in "**Endemik ve Nadir Bitkilerimiz**" sunumu ile tamamlandı. Kokteylin ardından geçilen ikinci bölümde ise "**Soğanlı Bitkiler**" üzerine LAÜ'den **Prof. Dr. İbrahim Baktır** bir konferans verdi. Daha sonra Ekseter Üniversitesi'nden **Doç. Dr. Dave Hodgson**'un "**Biyolojik Çeşitliliğe neden bu kadar değer veriyoruz?**" konulu konferansı ile etkinlikler sona erdi.

Yarınlara yaşanabilir bir Kıbrıs bırakabilmek için çıktığımız bu yolda, korumamız gereken doğal güzellikleri öğrenmek isteyenlerin bulunduğu etkinliğe gerek siyasiler gerekse medya önem vererek bizleri mutlu etmiştir. Gelecek yıl bu günü daha da zengin etkinliklerle kutlamak için çalışmalarımıza şimdiden başladık.

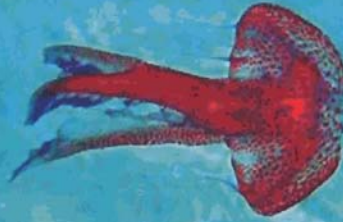
KIBRIS BİLİM

Yaz 2006 Yıl:1 Sayı:2 Ederi:2 YTL www.biyologlardernegi.org

Kıbrıs Türk Biyologlar Doğayı Araştırma ve Koruma Derneği'nin yayın organıdır.

Denizlerimizde her geçen yıl daha fazla sayıda görülmeye başlayan tehlike

DENİZANALARI



Okyanuslarda yaşayan ama kirlilik ve sıcaklığın etkisiyle Akdeniz kıyılarında da zaman zaman görülen denizanelerinin 3 farklı türü ülkemiz sahillerinde sıklıkla görülmeye başladı. Zehir etkisi olan ve temas halinde deride tahrişe yol açan denizaneleri için gerekli önlemler alınmazsa önümüzdeki yıllarda daha fazla sayıda görülmeye devam edecek.

Fotoğraf: Burak Ali Çiçek



Yılanlar ve İnsanlar
İle İlişkileri (Sayfa 28)



Down Sendromu
(Sayfa 36)



Endemik Bitkilerimiz
(Sayfa 27)



Uğurböcekleri
(Sayfa 15)

Özel Dosya

KANLIDERE VE ASİ DERE FLORASI