

# Kuş Gözlem Topluluğu



Topluluk Adı: Kuş Gözlem Topluluğu

Kuruluş Yeri: Selçuk Üniversitesi Beyşehir  
Ali Akkanat İşletme Fakültesi

Kuruluş Tarihi: 2020

Topluluk Başkanı: Gaye DELİAğA


Bařkan Yardımcısı: Songül ALIřKAN

Akademik Danışmanı:

Arş. Gör. Osman Nurullah BERK

İletişim:

 [selcuk.uni.kusgozlemtoplulugu@gmail.com](mailto:selcuk.uni.kusgozlemtoplulugu@gmail.com)

 [sukuřgzlem](https://www.instagram.com/sukuřgzlem)

## Hakkımızda

Üniversitenin en eski ve köklü öğrenci topluluklarından biri olan Kuş Gözlem Topluluğu 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı 01.12.2020 tarihinde Beyşehir Ali Akkanat İşletme Fakültesi çatısı altında yeniden faaliyete geçmiştir.

S.Ü Beyşehir Ali Akkanat Kampüsü öğrencilerinin çoğunluğunu oluşturduğu topluluk, ülkemizin en büyük tatlı su gölü olan Beyşehir Gölünde önemli çalışmalar yapmaktadır. Topluluğumuzun amacı başta Beyşehir Gölü olmak üzere ülkemizde yaşayan kuşları tanımak ve tanıtmaktır. Bu amaç doğrultusunda ulusal ve uluslararası STK'lar ile işbirliği halinde bulunmaktadır. Topluluğumuz doğayı tanımak amacıyla Beyşehir'in çeşitli yerlerinde kamplar, gözlemler yapmakta, kuş konferansları ve şenliklerine katılmakta, bölgemizde üreyen başta leylek olmak üzere genellikle su kuşlarının kayıtlarını tutmaktadır. Tüm bunların yanında her yıl tüm kuzey yarım kürede aynı zaman diliminde yapılan Kış Ortası Su Kuşu Sayımlarına aktif olarak katılmakta ve Beyşehir Gölü su kuşlarının kayıt altına daha kapsamlı bir biçimde alınmasına katkıda bulunmaktadır. Topluluğumuz, resmi kuş sayımlarının yanı sıra, düzenli kuş sayım ve gözlemleriyle Beyşehir Gölü yaban hayatı için önemli çalışmalar yapmaktadır. Bu sayım ve gözlemler sayesinde göl ve çevresi yaban hayatındaki önemli tehditler , göç analizi gibi bilgiler kaydedilmektedir.

## **Amacımız**

Selçuk üniversitesi Ali Akkanat İşletme Fakültesi Uluslararası Ticaret Topluluğu, Uluslararası Ticaret bölümü öğrencileri başta olmak üzere tüm öğrencilerin;

- Kuşların sayımı ve incelenmesi
- Kuşların yaşam alanlarındaki tehditlerin tespiti
- İnsanlara yaban hayatının önemini öğretmek
- Doğayı korumak
- Ornitoloji biliminin öğretilmesi ve yaygınlaştırılması
- Kuş türlerinin kayıt edilmesi
- Bölgedeki nadir kuşların bulunması
- Soyu tehlikede olan kuşların tespiti ve raporlanması
- Ornitoloji bilimine katkı sağlamak

## Faaliyetlerimiz

### Şamlar-Yakamanastır Doğa Yürüyüşü ve Kuş Gözlem Etkinliği

Selçuk Üniversitesi Kuş Gözlem Topluluğu'nun organize etmiş olduğu ve geleneksel olarak düzenlenen "Şamlar – Yakamanastır Doğa Yürüyüşü ve Kuş Gözlem Etkinliği" olumsuz hava koşullarından dolayı bir gün gecikmeli olarak 09.10.2022 tarihinde gerçekleştirildi.



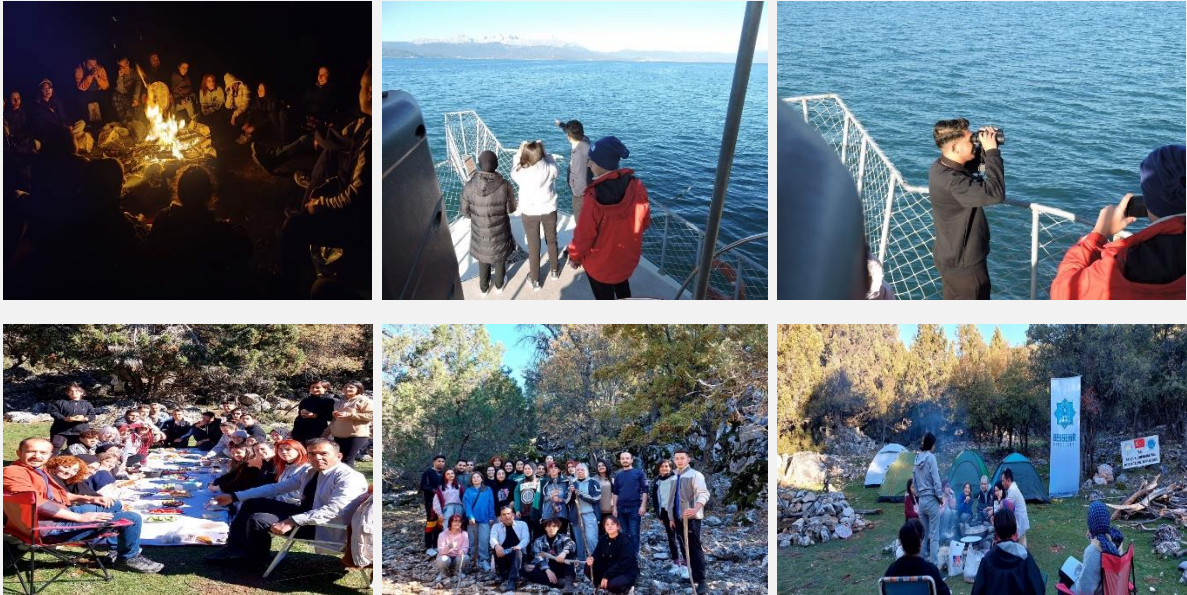
Ali Akkanat Kampüsü birimlerinin farklı bölümlerinden öğrencilerin katıldığı etkinlik 07.45'de kampüs önünden Bademli Köyüne hareket edilmesi ile başladı. Ardından Şamlar Köyü ve Yakamanastır Tabiat Parkında dinlenme molaları verildi. Topluluk danışmanı Arş. Gör. Osman Nurullah BERK ve Doç. Dr. Mustafa ARSLAN'ın eşlik ettiği gezide öğrencilere civar köyler ve bölge tabiatı hakkında bilgi verildi. Tanışma ve kaynaşma etkinliği olarak düzenlenen yürüyüşte öğrencilere kuş gözlemciliği hakkında genel bilgiler verildi. Alakarga, ispinoz, saksagan, benekli sinekkapan, sıvacı, kara kızkuyruk, arıkuşu ve baştankara türleri olmak üzere çeşitli kuşların temel özellikleri ve mevsimsel davranışları hakkında bilgi verildi. Toplamda 25 km uzunlukta olan parkur 15.30'da Ali Akkanat Kampüsü önünde tamamlandı. Yürüyüş süresince 22 farklı kuş türü kayıt altına alındı.



## 29 Ekim Hacı Akif Adası Kampı ve Kuş Gözlem Etkinliği

SÜ Kuş Gözlem Topluluğu 29 Ekim 2022 tarihinde, Cumhuriyetin 99. kuruluş yıldönümünü Hacı Akif Adası'nda Kamp ve Kuş Gözlem etkinliği organize ederek kutladı. Cumhuriyetimizin kurucusu Gazi Mustafa Kemal Atatürk ve silah arkadaşları saygı ve minnetle anıldı.

Beyşehir Ali Akkanat Kampüsü öğrencilerinin katılım gösterdiği etkinlik 29 Ekim 07.00'da Taş Köprüden hareketle başladı. Yaklaşık 3 saat süren yat yolculuğu, Beyşehir Gölünün en büyük adalarından biri olan Hacı Akif adasına ulaşılması ile son buldu. Yolculuk esnasında yat güvertesindeki öğrenciler Beyşehir Gölünün su kuşlarını yakından gözlemlene şansı buldu. Topluluk danışmanı Arş. Gör. Osman Nurullah BERK, Ali Akkanat Turizm Fakültesi Turizm Rehberliği Bölümü Başkanı Doç. Dr. Mustafa ARSLAN ve turizm rehberliği bölümü öğrencilerinin eşlik ettiği etkinlikte öğrenciler bölgedeki kuşları daha yakından inceleme fırsatı bulurken davranışları hakkında da bilgi edindiler.



Adaya ulaştıktan sonra topluluk üyeleri ile kahvaltı yapıldı. Gün içerisinde Hacı Akif Adası etrafında yürüyüşler düzenlendi ve adada bulunan mağara ziyaret edildi. Çadırların kurulması, kamp ateşinin yakılması ile birlikte gece ilerleyen saatlere kadar oyunlar ve yarışmalar düzenlenerek topluluk üyeleri eğlenceli bir şekilde vakit geçirdi. Gece yapılan gökyüzü gözleminde teleskop aracılığıyla Mars ve Jüpiter gezegenleri gözlemlenerek ilk gün son buldu. Sabah gün doğumu ile birlikte çevre temizliği yapılarak Beyşehir'e dönüş yolculuğu başladı.