

# Kozanlı Gökgöl

## ORT019

Korumaya Bağımlı  
Aynı (0)



© Mehmet Altuğ

**Yüzölçümü** : 3139 ha  
**Boylam** : 32,84°D  
**Enlem** : 39,01°K  
**Koruma Statüleri** : Doğal sit alanı

**Yükseklik** : 980 m - 1030 m  
**İl(ler)** : Konya  
**İlçe(ler)** : Cihanbeyli, Kulu

■ **Alanın Tanımı:** Samsam Gölü'nün güneydoğusunda bulunan ÖDA, bir tatlı su gölü olan Gökgöl ve Kozanlı köyü ile Gökgöl arasında geniş sulak çayır ve bataklıklardan oluşur. Gökgöl, Samsam Gölü'nden çıkan drenaj kanalı ve yeraltı suları ile beslenir. Gölün fazla suları doğudaki çıktısı ve ince bir dere yoluyla Tuz Gölü'ne ulaşır. Bu çıktının önünde hayvan otlatma alanlarını artırmak için yapılmış bir set bulunur.

■ **Habitatlar:** Alanın büyük bir bölümünü göl yüzeyi ve onu çevreleyen geniş *Juncus* sp. çayırları ve bataklıklar oluşturur. Bu alanları kuru tarım alanları çevreler.

■ **Türler:** ÖDA; içsu balıkları ve suda yaşayan diğer canlılar için küresel ölçekte önem taşır. Dikkuyruk (*Oxyura leucocephala*), pasbaş patka (*Aythya nyroca*), küçük kerkenez (*Falco naumanni*) ve gülen sumru (*Sterna nilotica*) ÖDA'da üreyen önemli kuş türleri arasında yer alır. Alanda üreyen ancak ÖDA kriterini sağlamayan türlerin arasında kara boyunlu batağan (*Podiceps nigricollis*) ve elmabaş patka (*Aythya ferina*) bulunur. Gökgöl, Tuz Gölü'ndeki flamingo (*Phoenicopterus ruber*) kolonileri için önemli bir beslenme alanıdır.

Nesli dünya ölçeğinde tehlikede ve dar yayılışlı olan *Pseudophoxinus anatolicus* ve *Pseudophoxinus crassus* balıkları bu alanda yaşar. *Cobitis (Bicanestrinia) evreni* balık türü dünyada sadece Gökgöl'de yaşamaktadır.

■ **Alan Kullanımı:** Gökgöl ile Kozanlı köyü arasındaki otlaklarda yoğun olarak büyükbaş hayvan otlatılır. Kozanlı Belediyesi gölün doğu ucunda bir dinlenme tesisi kurmuştur. Diğer alanlarda ise tahıl ekilir.

■ **Tehditler:** Kirlilik ve aşırı otlatma ÖDA'daki en önemli sorunlardır.

■ **Koruma Çalışmaları:** Bilinen bir çalışma yoktur.



Alaca balıkçı (*Ardeola ralloides*) © Kazım Çapacı

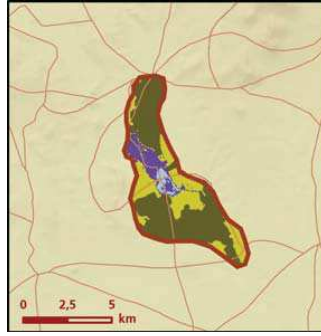
■ **Yerel İlgili Sahipleri**

Ankara Valiliği; Konya Valiliği; Ankara İl Çevre ve Orman Müdürlüğü, Konya İl Çevre ve Orman Müdürlüğü; Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığı; Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü.

■ **Murat Gülsacan**



Kozanlı Gökgöl önemli doğa alanı topografya haritası



Kozanlı Gökgöl önemli doğa alanı bitki örtüsü haritası



Çamurcun (*Anas crecca*) © Ali Atahan

Takson Adı	E	TE	Kırmızı Liste		Popülasyon Büyüklüğü	ÖDA Kriteri
			K	B		
 <i>Ardeola ralloides</i> - Avrupa ve Akdeniz	0	0	LC	LC	10-15 Çift (Üreme)	CI
<i>Aythya nyroca</i> - D. Avrupa ve Akdeniz	0	0	NT	VU	5-10 Çift (Üreme)	B1, CI
<i>Botaurus stellaris</i> - Avrupa ve Akdeniz	0	0	LC	LC	2 Çift (Üreme)	CI
<i>Chlidonias hybrida</i> - D. Avrupa ve D. Akdeniz	0	0	LC	LC	50 Çift (1998 Üreme)	CI
<i>Ciconia ciconia</i> - Doğu Avrupa	0	0	LC	LC	Var (Üreme)	CI
<i>Circus aeruginosus</i>	0	0	LC	LC	5 Çift (Üreme)	CI
<i>Falco naumanni</i>	0	0	VU	LC	15 Çift (Üreme)	A1, CI
<i>Ixobrychus minutus</i>	0	0	LC	LC	10-20 Çift (Üreme)	CI
<i>Oxyura leucocephala</i> - Doğu Akdeniz ve İran	0	0	EN	VU	10 Çift (1997 Üreme)	A1, B1, CI
<i>Sterna nilotica</i> - Akdeniz ve Karadeniz	0	0	LC	VU	20-30 Çift (1998 Üreme)	B1, CI
 <i>Cobitis (Bicanestrinia) evreni</i>	I	I	-	-	Var	A2, CI
<i>Pseudophoxinus anatolicus</i>	I	0	EN	-	Var	A1, A2, CI
<i>Pseudophoxinus crassus</i>	I	0	DD	EN	Var	A1, A2, CI