

# Akyay Ovası

## ORT011

Acil  
Gerileme (-2)



Onosma halophilum © Erdogan Tekin

**Yüzölçümü** : 17435 ha  
**Boylam** : 32,60°D  
**Enlem** : 37,94°K  
**Koruma Statüleri** : Yok

**Yükseklik** : 1000 m - 1050 m  
**il(ler)** : Konya  
**ilçe(ler)** : Karatay, Selçuklu

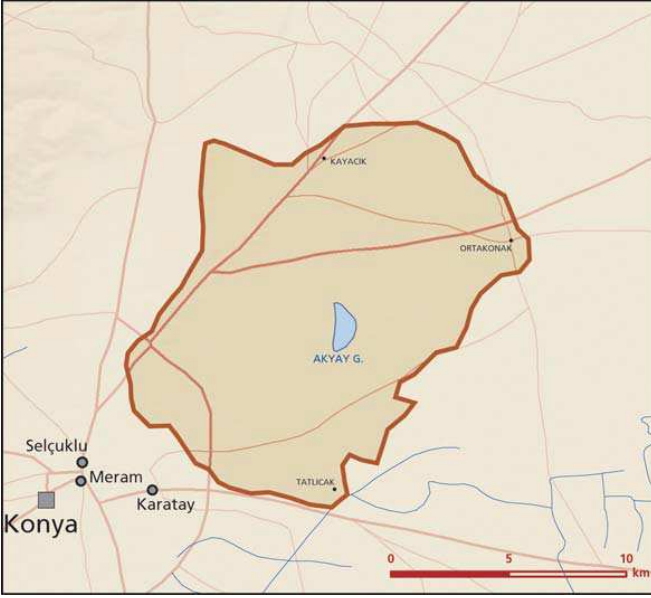
- **Alanın Tanımı**: Konya il merkezinin hemen kuzeydoğusunda yer alır. Siğ ve tuzlu bir sulak alan olan Akyay Gölü ile göl etrafındaki geniş ova bozkır ve tuzcul bataklıklarla içerir. Konya Kapalı Havzası'nın güneyindeki en iyi korunmuş tuzcul bozkır alanlarından biridir ve ÖDA'nın büyük çoğunluğunu bu tuzcul alanlar oluşturur.
- **Habitatlar**: Alanın büyük bir bölümü İç Anadolu Bölgesi'ne özgü tuzcul bozkırlarla kaplıdır. Alanın orta bölümünde küçük geçici bir tuzlu göl bulunur (Akyay Gölü). Akyay Ovası'nın geri kalan bölümünü ise yine İç Anadolu Bölgesi'ne özgü ova bozkırları oluşturur.
- **Türler**: Alanda sekiz endemik ve dünya ölçeğinde tehlike altındaki bitki türü ÖDA kriterlerini sağlar. Bunlar arasında yer alan *Campanula sorgerae*, *Asparagus lycaonicus*, *Ferula halophila* ve *Silene salsuginea* ciddi derecede tehlike altında olan türlerdir.  
Uzunbacak (*Himantopus himantopus*) alanda üreyen kuş türleri arasındadır.  
Alanda ayrıca nesli bölgesel ölçekte tehlike altında olan Anadolu zıpızıpı (*Muschampia proteides*), Bavius (*Pseudophilotes bavius*) ile Himalaya mavi kelebeği (*Pseudophilotes vicrama*) adlı kelebek türleri bulunur.
- **Alan Kullanımı**: Alanın güneybatı sınırında Konya Organize Sanayi Bölgesi bulunur. Bunun yanında ova içerisinde ve etrafında yoğun tarım faaliyetleri yapılmaktadır. Alanda tahıl ürünleri ve şekerpancarı ekilmektedir.
- **Tehditler**: Alan üzerindeki en büyük tehdit organize sanayi bölgesidir. Konya ilinin büyümesiyle birlikte şehre oldukça yakın olan ÖDA plansız yapılaşma tehdidi ile de karşı karşıya kalmıştır. Şeker pancarı üretimi büyük miktarda su tüketimi nedeniyle doğal su rejimini olumsuz etkilemektedir.  
Ova ve tuzcul bozkırlarda yer yer alanın yapısına uygun olmayan ağaçlandırmaya yapılmaktadır ve bu çalışmalar nadir ve endemik bitki türlerine zarar vermektedir.
- **Koruma Çalışmaları**: Alanda bilinen bir koruma çalışması yoktur.



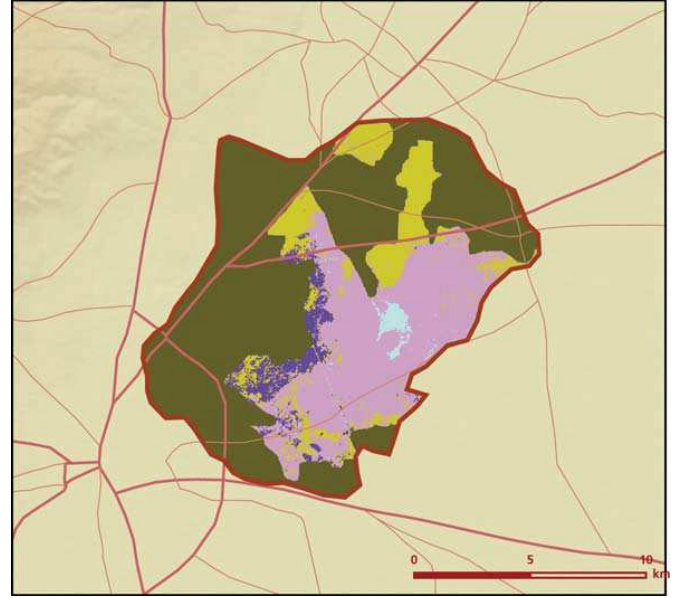
Tarıla çintesi (*Miliaria calandra*) © Tamer Zeybek

■ **Yerel İlgili Sahipleri**  
Konya Valiliği; Konya İl Çevre ve Orman Müdürlüğü; Konya İl Tarım Müdürlüğü; Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü.

■ **Burcu Meltem Arık**



Akyay Ovası önemli doğa alanı topografya haritası



Akyay Ovası önemli doğa alanı bitki örtüsü haritası

Takson Adı	E	TE	Kırmızı Liste		Popülasyon Büyüklüğü	ÖDA Kriteri
			K	B		
<i>Allium vuralii</i>	I	0	-	VU	Var	A1, A2
<i>Asparagus lycanicus</i>	I	0	-	EN	Var	A1, A2
<i>Campanula sorgerae</i>	I	0	-	CR	Var	A1, A2
<i>Ferula halophila</i>	I	0	-	EN	Var	A1, A2
<i>Onosma halophilum</i>	I	0	-	VU	Var	A1, A2
<i>Salvia halophila</i>	I	0	-	VU	Var	A1, A2
<i>Silene salsuginea</i>	I	0	-	EN	Var	A1, A2
<i>Sphaerophysa kotschyana</i>	I	0	-	VU	Var	A1
<i>Himantopus himantopus</i> - D. Avrupa ve D. Akdeniz	0	0	LC	LC	310 Birey (1998 (Üreme)	C1
<i>Muschampia proteides</i> - Anadolu	0	0	-	EN	Var	B1, C1
<i>Pseudophilotes bavius</i> - Anadolu	0	0	-	EN	Var	B1, C1
<i>Pseudophilotes vicrama</i> - Anadolu	0	0	-	VU	Var	B1



Saka (*Carduelis carduelis*) © Tamer Zeybek