

16.05.2019

**GÖKSU ÖZEL ÇEVRE KORUMA BÖLGESİ TÜR VE HABİTAT İZLEME PROJESİ KAPSAMINDA GÖKSU KUMSAL ALANINDA DENİZ KAPLUMBAĞALARI (*Caretta caretta*, *Chelonia mydas*) ve NİL KAPLUMBAĞASI (*Trionyx triunguis*) POPÜLASYONLARININ ARAŞTIRILMASI İZLENMESİ VE KORUNMASI PROJESİ**



Projenin Süresi:

Proje Başlangıç Tarihi: 16.05.2019

Proje Bitiş Tarihi : 27.10.2019

**Projenin 2019 yılı çıktıları :** Göksu Deltası ÖÇK Bölgesinde araştırma ekipleri 16 Mayıs 2019 tarihinde çalışmaya başlamıştır.

Üreme dönemi boyunca kumsalda toplam *C. caretta* 178 çıkış tespit edilmiştir. Bu çıkışların 94'ü yuvalı çıkış (yuva) ile sonuçlanırken, 84'ü yuvasız çıkışla (iz) sonuçlanmıştır.

Göksu Deltası'nda bir üreme sezonu boyunca tespit edilen toplam 94 *C. Caretta* yuvasından 67'sinde yavru çıkışı gerçekleşmiş, 27 yuva ise kısmen veya tamamen predasyona uğramıştır.

Göksu Deltası kumsalına bırakılan toplam yumurta sayısı *C. caretta* 7163 adet olup, bu yumurtalardan çıkan ve denize ulaşan yavru sayısı 3924 adettir.

2019 yılında 12 adet *C. Caretta*, türü kaplumbağa markalanmıştır. Ayrıca 3 yuvaya sıcaklık ölçer yerleştirilmiştir. Bu sıcaklık ölçer verileri göz önüne alındığında; Göksu Kumsalı'nda çoğunlukla dişi birey ürettiği gözlemlenmiştir.