

Dođa Fauna

Dr. Bülent Gözceliođlu [turkiye.dogasi@tubitak.gov.tr]

Güney Deniz Fili

Antarktika anakarası ve yakın çevresindeki adalarda güney deniz fili denilen dev foklar yaşar.

Bu foklar, devasa yapılarına rağmen uysal hayvanlardır.

Erkek bireylerin burun kısmında fillerin hortumuna benzeyen bir yapı bulunur.

Bundan dolayı deniz filleri diye adlandırılırlar.

Dünyada kuzey ve güney deniz filleri olmak üzere iki tür deniz fili yaşıyor.

Kuzey deniz fili (*Mirounga angustirostris*)

Alaska'dan Meksika'ya kadar olan bölgede,

Güney deniz fili (*Mirounga leonina*) ise

Antarktika ve yakın çevresindeki

adalarda yaşar.





Güney deniz filleri olağanüstü dalgıçlar olarak da bilinirler. 2133 metre derinliğe dalabilir, 120 dakika kadar su altında nefes almadan durabilirler. Kalamar, balık, deniz kabukluları ve tulumlu hayvanlar başlıca besinlerini oluşturur. Yaşamlarının büyük kısmını denizde geçirirler ancak düzenli olarak karaya da çıkarlar.



Erkek ve dişi bireyler arasında çok büyük boyutsal ve morfolojik farklılıklar vardır. Ortalama olarak, erkek bireyler 4,2 metre (en fazla 6,2 metre) ve 2200-4000 kg, dişiler ise 2,7 - 3,7 metre ve 500-1000 kg ağırlığında olur. Erkeklerde bulunan fil hortumu benzeri yapı dişilerde bulunmaz, dişilerin kısa bir burun ve ağızları vardır. Deniz fillerinin kürk rengi kahverengi ve koyu gümüş gri arasında değişir. 23 yıl kadar yaşarlar.