

Dođa
Fauna

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

Pigme Denizati





Dünya denizlerinde boyları 33 metreyi bulan mavi balinalardan 2 cm'den küçük pigme denizatına kadar çok farklı özelliklerde deniz canlılarına rastlamak mümkündür. Pigme denizatları boyları, mercan resifleri arasında fark edilmeyecek kadar iyi gizlenmeleri gibi nedenlerle çok ilgi çekici canlılardır. Bargibant'ın denizatı (*Hippocampus bargibanti*) olarak da bilinen bu canlı aynı zamanda dünyanın en küçük denizatıdır. Gri üzerine kırmızı yumrucuklu ya da sarı üzerine turuncu yumrucuklu olabilirler. Pigme denizatları yelpaze mercanlar (*Muricella sp*) üzerinde yaşar. 1969'da Yeni Kaledonyalı bilim adamı Georges Bargibant, yelpaze mercanları laboratuvarında incelerken tesadüf eseri bu denizatını keşfetti. Bugün Japonya'nın güneyinden Endonezya'ya, Avustralya'nın kuzeyinden Yeni Kaledonya'ya kadar uzanan kıyı bölgelerinde, 10-40 metre derinlikteki kayalık yerlerde yaşadıkları biliniyor. Pigme denizatlarında çiftleşme sırasında dişi 10-20 kadar yumurtayı erkeğe aktarır ve erkek yumurtaları açılıncaya kadar (yaklaşık 2 hafta) taşır.

