



Ordu Üniversitesi Fatsa Deniz Bilimleri Fakültesi Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği Bölümü Balıkçılık Yönetimi Ana Bilim Dalı Başkanı Yrd. Doç. Dr. Naciye Erdoğan Sağlam, Karadeniz’de 53 balık türünden 10’unun neslinin yok olduğunu, 12’sinin yok olmaya yüz tuttuğunu ancak 14 türün yeniden avlanmaya başlandığını söyledi.Â

Yrd. Doç. Dr. Naciye Erdoğan Sağlam, Karadeniz’in Türkiye’nin balık deposu olduğunu belirterek, denizlerde avcılığı yapılan 67 balık türünün 51 tanesinin Karadeniz’de avlandığını belirtti. Sağlam, bu oran dikkat alındığında ülke genelinde avlanan balıkların yüzde 77’sinin Karadeniz’den, yüzde 9’unun Marmara’dan, yüzde 7’sinin Ege ve diğer yüzde 7’sinin Akdeniz’den avlandığını kaydetti.

12’sinin Nesli Tehlikede

Yrd. Doç. Dr. Naciye Erdoğan Sağlam, halen Karadeniz’de barbun, çaça, hamsi, iskorpit, isparoz, sarı kuyruk istavrit, karagöz istavrit, kalkan, kaya balığı, kefal, levrek, lüfer, palamut, tirsi, tekir, vatoz, sardalya ve zargana olmak üzere 19 tür balığın avlandığını kaydetti.

Sağlam, dil-pisi, gümüş, eşkina, izmarit, karagöz, kırlangıç, kolyoz, köpek, küpez, mercan, minekop, uskumru olmak üzere 12 türün neslinin yok olma tehlikesiyle karşı karşıya olduğunu vurguladı.

10 Tür Yok Oldu

Karadeniz’de daha önce avlanmayan albakor, bakolorya, dülger, çipura, fener balığı, gelincik, orkinoz, öksüz, patlakgöz, mercan, sarıgöz, sarpa, sivriburun karagöz, yanık orkinoz ve akya

balıklarının yavaş yavaş avlanmaya başlandığına dikkat çeken Yrd. Doç. Dr. Sağlam, hani, kılıç, iskormoz, lipsöz, keler, melanurya, mırmır, orfoz, sarıgöz ve zurna balıklarının nesillerinin yok olduğunu açıkladı.

“Karadeniz Eko-Sistemi Korunmalı”

Sağlam, şöyle konuştu: “Karadeniz’de avcılığı yapılan türler incelendiğinde çaça ve tekir hariç diğer türlerin avcılık miktarlarında önemli düşüşler gözleniyor. Karadeniz’de geçmiş yıllarda avcılığı yapılmayan fakat son dönemde avcılık verilerinde yer almaya başlayan 14 tür görülmüştür. Bunun sebebi, balık türlerindeki genel düşüşlerden dolayı balıkçıların eskiden değeri olmayan türlere yöneldiği söylenebilir. Karadeniz’de avcılık baskısının yüksek olduğu bir gerçektir. İyi bir balıkçılık yönetim stratejisi oluşturarak Karadeniz eko-sistemini, balığı ve balıkçıyı korumak adına çeşitli önlemlerin alınması gerekir.”