



## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıda sorularımın Tarım ve Orman Bakanı Bekir PAKDEMİRLİ tarafından yazılı olarak yanıtlanması konusunda gereğini saygılarımla arz ederim. (23.11.2021)

**Av. Murat BAKAN**  
**İzmir Milletvekili**

*MBakan.*

Balıkçıların avlanmak için kullandıkları ağlar; kayalıklara takılması, yıpranması, eskimesi veya daha farklı nedenlerden dolayı kopması nedeniyle denizlerde kaybolmaktadır. Bu kayboluş ise büyük bir tehlikenin de başlangıcıdır. Zira balıkçıların kaybettiği, eskidiği ya da yıprandığı için denize terk edilen bu ağlar denizcilik literatüründe ‘hayalet ağlar’ olarak adlandırılmıştır.

Hayalet ağların en önemli etkisi de denizlerdeki ekosisteme olan olumsuz etkileridir. Çünkü uzun yıllar boyunca denizlerde kalan ve akıntılar nedeniyle sürekli olarak hareket halinde olan bu ağlar önüne geçen her canlıyı avlamayı sürdürmektedir. Durdurulamayan ve sürekli hal alan bu avlanma ise denizlerdeki canlı yaşamını tehdit etmektedir.

Dünya Doğal Yaşamı Koruma Vakfı (WWF)’nın yaptığı çalışmaya göre; hayalet ağlar olarak bilinen, terk edilmiş, kaybolmuş veya atılmış balık ağlarının deniz tabanını kazıdığı, denizaltındaki yabani hayvanların kapana kısılmalarına ve boğulmalarına neden olduğunu ortaya koymaktadır. Bu durumun ise hem denizcilik hem de balıkçılık ekonomisini tehlikeye attığı ifade edilmektedir. Küresel bazda yapılan çalışma sonucuna göre; deniz memelilerinin yüzde 45’i, deniz kuşlarının yüzde 25’i ve tüm deniz kaplumbağası türlerinin hayalet ağlar da dahil olmak üzere denizel atıklardan etkilenmiş durumdadır.

Balıkçıların kopan ve parçalanan bu hayalet ağlarının uzun yıllar boyunca kontrolsüz avlanmayı sürdürdüğü de yapılan çeşitli araştırmalarla ortaya konmuştur. Bu noktada en büyük tehlikelerden bir diğeri de gırgır ve trol ağlarının kopmasıyla oluşmaktadır. Zira kopan bu ağlar denizde bir bölgenin üzerini kapatarak, o bölgeyi deniz canlıları için kullanılamaz hale getirmektedir. Konunun uzmanları, böyle bir yaşanması durumunda hayalet ağa yakalanan deniz canlısını yemeye gelen diğer canlının da yakalandığını ve öldüğünü ifade etmektedir. Bu durumun sürekliliği de sonsuz bir döngüye neden olmaktadır.

Hayalet ağların bir diğer zararı ise dalış turizmine olan olumsuz etkisidir. Bunun dışında denizlerdeki hayalet ağların deniz canlıları için oluşturduğu tehlike her geçen gün daha da artmakta ve ekosisteme verdiği zarar ciddi boyutlara ulaşmaktadır. Buna göre;

- 1- Bakanlık olarak, deniz ekosistemini tehdit eden bu hayalet ağlar sorununa yönelik 2014 yılında başlattığınız ‘Denizlerin Terkedilmiş Av Araçlarından Temizlenmesi Projesi’ kapsamında, denizlerimizden bugüne kadar toplamda ne kadar hayalet ağ çıkarılmıştır? Çıkarılan ağlar nerelerde ve ne şekilde değerlendirilmiştir?
- 2- Denizlerden çıkarılan hayalet ağların geri dönüştürüleceği ve ikincil hammadde olarak ülke ekonomisine kazandırılacağı ifade edilen söz konusu proje kapsamında denizlerden toplanan ağların ne kadarı geri dönüşüm ile ülke ekonomisine kazandırılmıştır? Bunun TL olarak değeri nedir?
- 3- Bakanlığınız hayalet ağların denizlerimizde yol açtığı zararlara yönelik hangi araştırmaları yürütmüştür? Detayları nedir?
- 4- Söz konusu proje kapsamında hangi şirketlerle iş birliği yapılmıştır?