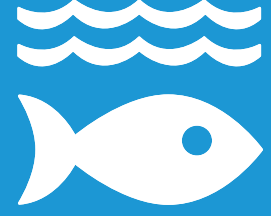




14 SUDAKİ  
YAŞAM



# SUDAKİ YAŞAM: NEDEN ÖNEMLİ?

## Hedefimiz

Sürdürülebilir kalkınma için okyanuslar, denizler ve deniz kaynaklarının korunması ve sürdürülebilir kullanımı.

## Neden?

Denizler gıda, ilaç, biyoyakıt ve diğer ürünler başta olmak üzere ana doğal kaynaklara ulaşmamızı sağlar.

Atıkların ve kirliliğin doğa tarafından temizlenmesini sağlar, fırtınaların şiddetini önleyici tampon görevi yapar. Denizlerin sağlığını korumak iklim değişikliğinin etkilerinin azaltılmasını ve adaptasyonu kolaylaştırır. Hiç deniz kenarına gittiniz mi? Turizm ve dinlenme için ideal mekanlardır.

Dahası, denizlerin korunması balıkçılığın artması gibi sonuçları sayesinde yoksullukla mücadele alanındaki çalışmalara da katkı sağlar.

Ayrıca, kadınların küçük işletmelerde daha fazla istihdam imkanı bulmaları nedeniyle toplumsal cinsiyet eşitliğinin sağlanmasına da yardımcı olur.

Denizler ayrıca tek hücreli organizmalardan dünya üzerindeki en büyük canlı olan mavi balınaya kadar birçok yaşam şekline ev sahipliği yapıyor. Ayrıca, en çok canlı türünün yaşadığı ortamlardan biri olan mercan kayalıkları da yine denizlerde bulunuyor.

Denizlerin korunması insanların gelirlerinin artmasını ve sağlıklarının iyileşmesini sağlayarak yoksullukla mücadeleye güç katar.

## Peki neden koruyamıyoruz?

Denizlerdeki atık birikintilerinin seviyesinin artması büyük bir çevre ve ekonomi sorununa dönüşüyor.

Denizlerdeki bu birikintiler, canlı türlerine dolaştıkları ya da deniz canlıları tarafından yendikleri için biyoçeşitliliği olumsuz etkiliyor. Söz konusu birikintiler deniz canlıların ölümüne yol açıyor ve soylarının tükenme riskini yaratıyor.

Mercan kayalıklarına baktığımızda ise yüzde 20'sinin zarar gördüğü ve yeniden eski halini alamayacağı ortaya çıkıyor. Geriye kalan mercan kayalıklarının yüzde 24'ünün ise insan faaliyetleri nedeniyle tahrip olma riski ile karşı karşıya olduğu görülüyor. Yüzde 26'lik bölüm ise önlem alınmazsa uzun vadede risk altına girme ihtimali taşıyor.

Dahası aşırı balık avı devam ediyor. Bu nedenle balıkçılık sektörünün yıllık kaybının yaklaşık 50 milyar ABD Doları olduğu tahmin ediliyor. BM Çevre Programı deniz işletmeciliğindeki yanlış uygulamaların yılda 200 milyar ABD Dolarına mal olduğunu tahmin ediyor.

Dayanıklılığın artırılmasına yönelik önlemlerin alınmaması nedeniyle 2050

yılına kadar iklim değişikliği denizlere 322 milyar ABD Doları ilave zarara yol açabilir.

## Bu durumu düzeltmenin maliyeti nedir?

Maliyet uzun vadede sağlanacak yararlar sayesinde büyük oranda kazanca dönüşecektir. Ekonomik açıdan Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesi denizlerin sürdürülebilir kılınması için bir kereliğine 32 milyar ABD Dolarına her yıl için ise 21 milyar ABD Dolarına ihtiyaç duyulduğunu belirtiyor.

## Peki ne yapabiliriz?

Açık denizlerde ve derinlerde sürdürülebilirlik tehdit altındaki habitatların uluslararası işbirliği halinde korunması sayesinde sağlanabilir.

Etkin ve adil yönetilen devlet korumasında alanlar oluşturularak biyoçeşitliliğin korunması ve balıkçılık için sürdürülebilir bir gelecek inşa edilmesi gerekiyor.

Yerel seviyede ise, ürün satın alırken ya da gıda tercih ederken deniz dostu seçimler yapabiliriz.

Sertifikalı ürünler almak iyi bir başlangıç olabilir.

Günlük hayatlarımızda, toplu taşımayı tercih ederek, kullanmadığımız cihazları fişten çekerek enerji tasarrufu yapabiliriz. Bu davranışlarımız, deniz seviyesinin yükselmesine neden olan karbon ayak izimizi azaltabilir.

Plastik kullanımınızı mümkün olduğunca azaltmalı ve sahil temizliğine katkı yapmalıyız.

Daha da önemlisi sudaki yaşamın ne kadar önemli olduğu ve neden denizleri korumamız gerektiğini herkese anlatabiliriz.

Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri hakkında daha fazla bilgi için:

<http://www.kureselhedefler.org> adresini ziyaret ediniz.



**SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA HEDEFLERİ**  
**DÜNYAYI DÖNÜŞTÜRECEK 17 HEDEF**

