



BİYOÇEŞİTLİLİK POLİTİKASI

1. AMAÇ

Bu prosedürün amacı Mavi Biyoçeşitlilik Politikası'nı açıklamaktır.

2. TANIM

Biyoçeşitlilik: Tüm biçimleriyle ve her düzeyde yaşamın çeşitliliği anlamına gelir. Biyoçeşitlilik terimi genlerden, türlere ve ekosistemlere kadar dünyadaki biyolojik çeşitliliği topluca oluşturan her şeyi ifade etse de genellikle bitki ve hayvan türlerinin çeşitliliğini belirtmek için kullanılır.

Yaşam kalitesini ve sağlıklı bir çevreyi korumak için biyoçeşitlilik esastır. Biyoçeşitliliğin sürekli olarak azalmasının ve ekosistemlerin zarar görmesinin ciddi sonuçları vardır ve sürdürülebilir bir gelecek için korunması ve iyileştirilmesi şarttır.

3. KAPSAM

Bu politika, Mavi'nin kendi operasyonları ile Mavi adına ürün ve hizmet sağlayan tüm iş ortakları ve tedarikçiler için geçerlidir.

4. SORUMLULUKLAR

Bu politikada yer alan strateji ve taahhütler ile bunların uygulama çerçevelerinin ve hedeflerin tanımlanmasından Mavi Sürdürülebilirlik Komitesi sorumludur. Mavi Sürdürülebilirlik Komitesi CEO ve bütün departmanların en üst seviye yöneticilerinden oluşur. Komite yılda en az bir defa toplanarak biyoçeşitlilik performansını gözden geçirir, gerekli kararları alır ve Yönetim Kurulu'na raporlama yapar.

Mavi Global Satın Alma ve Tedarik Zinciri Direktörlüğü ve ilgili tüm ekipler, bu politikanın uygulanmasından sorumludur.

Tüm Mavi tedarikçileri ve iş ortakları bu politikaya uymakla yükümlüdür.

5. POLİTİKA

5.1. Mavi Biyoçeşitlilik Stratejisi

Biyoçeşitliliğin korunması Mavi'nin sürdürülebilirlik vizyonu ve stratejisi kapsamında öncelikli alanları arasında yer alır. Mavi, faaliyetlerinin biyoçeşitlilik üzerine olan etkilerini belirleyip takip ederek türlerin, habitatların, ekosistemlerin çeşitliliğini ve ekolojik fonksiyonların bütünlüğünü korumayı hedefler.

Mavi'nin biyoçeşitlilik üzerindeki etkilerinin büyük kısmı, tedarik zincirinin ilk aşamalarında ham madde temini operasyonlarında (gübre, böcek ilacı gibi zirai kimyasallar ile yoğun miktarda su kullanılan geleneksel pamuk üretimi gibi) ortaya çıkar. Üretim ve operasyon aşamalarından kaynaklanan hava, toprak ve su kirliliğinin de biyolojik çeşitlilik üzerinde olumsuz etkisi vardır.



Mavi, bu etkileri tespit etmek ve en aza indirmek, daha sorumlu bir tedarik zincirine ulaşmak, doğal kaynaklara ve ekosistemlere olan talebi azaltmak için faaliyetlerinde kaynak verimliliğini ve minimum seviyede atık oluşturmayı gözetir.

Bu bağlamda Mavi;

- Kendi operasyonlarının ve tedarik zincirindeki faaliyetlerin biyoçeşitlilik üzerindeki olası doğrudan ve dolaylı etkilerini belirler ve kontrol altında tutar.
- Faaliyetlerinde nesli tükenmekte olan türler, hayvanların refahı ve ormanlar için risk oluşturan materyallerden kaçınır.
- Biyoçeşitlilik yönetiminde yetkin ve uzman çalışanların görev almasını sağlar.
- Doğal kaynakların devamlılığının sağlanmasını hedeflerine dahil eder, bu yönde projeler geliştirir. STK'lar ve yerel yönetimler ile biyoçeşitliliğin korunmasına odaklanan çalışmalara dahil olur. Akdeniz faunasında yaşayan nesli tükenmekte olan deniz kaplumbağalarını korumaya yönelik çalışmalar yapar.
- Biyoçeşitliliğin önemi ve korunması konusunda farkındalık yaratmak adına şirket içi eğitim ve iç iletişim faaliyetleri düzenler ve sürdürülebilirlik eğitimleri kapsamında bu konuya da yer verir.
- Biyoçeşitlilik performansını yıllık olarak Sürdürülebilirlik Raporu'nda paylaşır.