

**Biyoeeřitlilik Politikası
(SKA Uyumlu)**





BUGÜNDEN GELECEĞE



BIYOÇEŞİTLİLİK POLİTİKASI

(SKA Uyumlu)

Saya Holding ve şirketleri olarak, biyoçeşitliliğin korunmasının ve geliştirilmesinin insanlığın ve gezegenimizin geleceği için hayati önem taşıdığına bilincindeyiz. Bu nedenle, faaliyet gösterdiğimiz tüm alanlarda biyoçeşitliliği korumaya ve geliştirmeye yönelik aşağıdaki politikayı benimseriz:

1- Temel İlkeler

- Biyoçeşitlilik, faaliyetlerimiz için önemli bir unsurdur ve onu korumak ve geliştirmek sorumluluğumuzdur.
- Biyoçeşitliliği korumaya yönelik kararlar ve eylemler, bilimsel verilere ve en iyi uygulamalara dayalı olacaktır. Biyoçeşitliliği koruma kararlarımızı ve eylemlerimizi, bilimsel verilere ve en iyi uygulamalara dayandıracacağız.
- Sürdürülebilir üretim ve tüketim modelleri teşvik ederek, doğal kaynakların sorumlu bir şekilde kullanılmasını sağlayacağız. Doğal kaynakların sorumlu kullanımını sağlamak için sürdürülebilir üretim ve tüketim modellerini teşvik edeceğiz.
- Çalışanlarımız, tedarikçilerimiz ve diğer paydaşlarımızla iş birliği yaparak biyoçeşitliliği korumaya yönelik ortak bir çaba göstereceğiz.
- Saya Holding ve İştirakleri olarak biyoçeşitlilikte Küresel İlkeler Sözleşmesi'nin 10 ilkesini benimser ve faaliyetlerimizi planlarken 17 Sürdürülebilir Kalkınma Amacı (SKA) temelinde aşağıda yer alan amaçlara odaklanacağız:



2- Taahhütler

- Biyoçeşitlilik açısından sektöre özel önemli alanları belirlemek ve koruma altına almak için gerekli çalışmaları yapmak.
- Faaliyetlerimizden kaynaklanan biyolojik çeşitlilik üzerindeki olumsuz etkileri en aza indirecek önlemleri almak.
- Sürdürülebilir üretim ve tüketim modelleri uygulamak için gerekli adımları atmak.

- Çalışanlarımıza biyoçeşitlilik konusunda eğitim ve bilinçlendirme çalışmalarını yapmak.
- Yerel topluluklarla iş birliği yaparak biyoçeşitliliği korumaya yönelik ortak projeler geliştirmek.
- Biyoçeşitliliği korumaya yönelik araştırma ve geliştirme faaliyetlerine destek olmak.
- Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesi kapsamında belirlenen tüm çalışmalara adaptasyon sağlamak.
- Türlerin, habitatların, ekosistemlerin çeşitliliği ile ekolojik dengeyi korumayı hedefleyerek tüm faaliyetlerimizin biyoçeşitlilik üzerine olabilecek etkilerini belirler ve takip eder.