

ZORLU ENERJİ BİYOÇEŞİTLİLİK KORUMA POLİTİKASI

Zorlu Enerji ve Grup Şirketleri olarak Sürdürülebilirlik ve Çevre Politikaları doğrultusunda Zorlu Enerji'nin değer ve öncelikleri kapsamında değer ve öncelikleri doğrultusunda ekosistemin, doğal peyzajın, biyolojik tür çeşitliliğinin korunmasına önem veriyoruz ve faaliyet gösterdiğimiz bölgelerde çevreyi ve doğayı korumayı taahhüt ediyoruz.

Ekonomik ve sosyal kalkınmanın, doğal kaynakların sorumlu kullanımıyla karmaşık bir şekilde bağlantılı olduğunun bilincindeyiz. Ancak bu tür bir kullanım ekosistemlerin ve biyolojik çeşitliliğin bütünlüğünü olumsuz yönde etkileyebilir. Zorlu Enerji olarak bu unsurların korunmasını küresel sürdürülebilirliğin temeli olarak görmekteyiz. Birleşmiş Milletler Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesi'ne taraf ülkelerin bilim insanlarından oluşan bilim dünyası, biyolojik çeşitlilikte ciddi bir düşüş ve ekosistemlerde bir bozulma olduğunu kabul etmektedir. İnsan faaliyetlerinin etkisinin doğrudan bir sonucu olan biyolojik çeşitlilik kaybı oldukça hızlı gerçekleşmekte ve ciddi çevresel, ekonomik ve sosyal riskler barındırmaktadır. Zorlu Enerji olarak, biyoçeşitlilik üzerinde net bir olumlu etki yaratmaya kararlıyız. Faaliyet alanlarımızdaki ekosistemleri ve biyolojik çeşitliliği aktif olarak geliştirmek için ayak izimizi azaltmanın ötesine geçeceğiz. Habitat restorasyonu, tür popülasyonunun artması ve ekosistem hizmetlerinin iyileştirilmesi için ölçülebilir hedefler belirleyeceğiz.

Birleşmiş Milletler Biyolojik Çeşitlilik Sözleşmesi ve Ulusal Biyolojik Çeşitlilik Eylem Planı doğrultusunda ekonomik ve sosyal kalkınmanın sürdürülebilirliğinin ekosistemlerin ve biyolojik çeşitliliğin korunması ile mümkün olacağını kabul etmekte ve bu sözleşme ve eylem planlarını rehber edinmekteyiz

BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na (SKA) uyum sağlamak için tüm eylemlerini şeffaf bir biçimde paydaşlarımızla paylaşıyor, ilgili SKA'lar doğrultusunda Politika, koruma ve tanıtımın temsil ettiği stratejik değeri kabul ederek, sürdürülebilir kalkınmaya olan bağlılığımızı teyit ediyoruz.

Biyolojik çeşitlilik insanlığın ekonomik ve sosyal hayatının devamlılığı için gerekli olan ortamı sağlar. Biyolojik çeşitlilik aynı zamanda tozlaşma, iklimsel düzenlenme, selden koruma, toprak verimliliği ve gıda, yakıt, lif ve ilaç üretimi gibi ekosistem hizmetleri doğanın sağladığı hizmetler için de önemlidir.

Zorlu Enerji'nin faaliyetleri yaşam döngüleri boyunca çeşitli ekosistemler, doğal peyzaj ve türlerle etkileşimlere neden olmaktadır.

Bu nedenle, doğal bir miras olan ekosistemlerin bütünlüğünün ve biyolojik çeşitliliğini korumayı, dengeli bir arada yaşama ve doğal mirasın gelişimini ve büyümesini teşvik etmeyi taahhüt ediyoruz. Bu amaçla sürdürülebilir bir şekilde araştırma, koruma, etki azaltma ve biyolojik çeşitliliğin korunmasına katkıda bulunacak projeler oluşturmaktayız. Zorlu Enerji olarak ayrıca tüm paydaşları arasında farkındalık yaratmaya odaklanan bir sosyal kültürü teşvik etmeyi de taahhüt ediyoruz.

Zorlu Enerji olarak, faaliyetlerimizin çeşitli seviyelerinde ve Zorlu Enerji'ye ait diğer şirketlerde biyoçeşitliliğin korunmasını, faaliyetlerin planlanmasını ve ardından uygulanmasını, etki analiz yöntemlerinin belirlenmesini, eylemlerin geliştirilmesini, çalışanlarının günlük çalışmalarında dikkat etmesi gereken hususlara katkıda bulunmasını ve bu alanda konulan hedeflere ulaşılmasını bu taahhüt aracılığıyla teşvik ediyoruz.

Bioçeşitliliğe olan bağlılığımızı yerine getirmek için, tüm faaliyet ve iş alanlarında aşamalı olarak uygulanan aşağıdaki temel ilkelere rehberlik edeceğiz.

İş Stratejisine Entegrasyon: Biyoçeşitliliğin korunmasını Zorlu Enerji'nin iş stratejisine entegre edeceğiz.

Tüm Faaliyetlerde Önceliklendirme: Biyoçeşitlilik değerlendirmesi, özellikle enerji üretim tesisleri, elektrik dağıtım, doğalgaz dağıtım ve altyapı projelerinde olmak üzere inşaat, işletme ve devre dışı bırakma aşamalarını kapsayan tüm faaliyetlerimizde önceliklendirilecektir.

Önleyici Yaklaşım: Yeni altyapının biyoçeşitlilik üzerindeki olumsuz etkilerini en aza indirmek için önleyici bir yaklaşım uygulayacağız.

Çevresel Yönergeler: Her yeni altyapı projesi için biyoçeşitlilik ve türlerin yaşam döngülerini titizlikle dikkate alarak çevresel yönergeler geliştireceğiz. Bu yönergeler, altyapımızın ve operasyonlarımızın bakanlık tarafından belirlenen performans eşiklerini karşılamasını değil, aşmasını sağlayacaktır.

Etki Değerlendirmeleri: Bu önleyici yaklaşım ve çevresel yönergeler, özellikle hassas ekosistemlerde ve korunan alanlarda gerçekleştirilecek projeler için çevresel ve sosyal etki değerlendirmelerine dahil edilecektir.

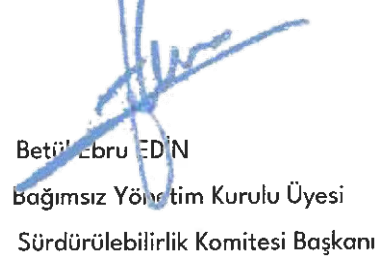
Flora ve Faunanın Korunması: Şirketlerimiz tarafından yürütülen tüm projelerde özellikle tehlike altında veya hassas olan türler olmak üzere flora ve faunanın korunmasına öncelik veren uygulamalar geliştireceğiz.

Olumsuz Etkilerin Dengelenmesi ve Restorasyon: Faaliyetlerimizden kaynaklanan potansiyel olumsuz etkileri doğal sermayenin restorasyonu ile dengelemeye yönelik çözümler bulmayı taahhüt ediyoruz.

Paydaş İşbirliği: Paydaşlarımızı biyoçeşitliliğin korunması konusunda bizimle işbirliği yapmaya aktif olarak teşvik edeceğiz.

Değer Zinciri Entegrasyonu: Biyoçeşitlilik üzerindeki etkimizin doğrudan operasyonlarımızın ötesine uzandığını kabul ediyoruz. Tedarikçilerimizin ve ortaklarımızın biyoçeşitliliğe duyarlı uygulamalara uymasını gerektirmek de dahil olmak üzere, tüm değer zincirimizde biyoçeşitlilik hususlarını entegre edeceğiz. Küresel veya ulusal olarak önemli biyoçeşitliliğe sahip alanlara yakın yerlerde, istisnai durumlar ve sağlam bir hafifletme planı olmadıkça, operasyonel faaliyetlerde bulunmayacağız.


İbrahim Sinan AK
Sektör Başkanı
Sürdürülebilirlik Komitesi Üyesi


Betül Ebru EDİN
Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
Sürdürülebilirlik Komitesi Başkanı