



TARIMSAL HAMMADDELERİN VE YARI MAMULLERİN TEMİNİ İÇİN TEMEL İLKELER

Sayfa: 1 / 3
Versiyon 03, 18.07.2024
Dosya adı: AGR GROUP
POLICY Principles
procurement raw materials
intermediate products_TR

TARIMSAL HAMMADDELERİN VE YARI MAMULLERİN TEMİNİ İÇİN TEMEL İLKELER

Ticari faaliyetleri, meyve, nişasta ve şeker alanlarında tarımsal hammaddelerin işlenmesi olduğundan, sürdürülebilir bir ekonomi AGRANA İş Modelinin önemli bir parçasını oluşturmaktadır.

AGRANA için sürdürülebilirlik, ticari faaliyetleri kapsamında ekolojik, ekonomik ve sosyal unsurlar arasındaki denge anlamına gelmektedir. Aşağıdaki 3 prensip, AGRANA'nın sürdürülebilirlik anlayışını özetlemektedir:

- Kullanılan tarımsal hammaddelerin yaklaşık %100'ünün yeniden değerlendirilmesi ve endüstriyel işlemede çevresel etkileri azaltmak veya önlemek için emisyonuz teknolojilerin kullanılması
- Şirketin doğrudan veya dolaylı faal olduğu tüm paydaşlara ve şirketlere saygı gösterilmesi
- İklim değişikliğine uyumlu iş modellerini desteklemek için uzun vadeli iş ortaklarında tedarikçi ve müşterilerle işbirliği

AGRANA, tüm tedarik zinciri boyunca ekonomik, ekolojik ve sosyal açıdan sürdürülebilir şekilde faaliyet göstermeye çalışmaktadır ve Bilim Temelli Hedefler Girişimi (Science Based Targets Initiative - SBTi) kurumunun bilimsel temelli iklim hedefleri doğrultusunda emisyonları azaltmayı taahhüt etmiştir. Bu, aynı zamanda tarımsal hammaddelerin ve yarı mamullerin tedarikini de kapsamaktadır. Mevcut prensipler, üçüncü ilkeyle ilişkili olup AGRANA tarafından tarımsal hammaddeler ve yarı mamuller için uygulanan sürdürülebilirlik kriterlerinin daha sıkı şekilde uygulanmasını öngörmektedir. AGRANA Üretim Merkezleri için geçerli çevre politikası birinci ilkeyi ele almaktadır. İkinci ilkede ise AGRANA'nın davranış kurallarına değinilmektedir.

Üç ilke temelinde AGRANA, aşağıdaki BM Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine (SKH'ler) ulaşılmasına katkı sağlamaktadır:

- SKH 2 (Gıda güvenliği ve sürdürülebilir tarım)
- SKH 6 (Temiz su ve sıhhi tesisatlar)
- SKH 12 (Sürdürülebilir tüketim ve üretim)
- SKH 13 (İklimi korumaya yönelik tedbirler)
- SKH 14 (Sualtı yaşamı)
- SKH 15 (Kara yaşamı)

Aşağıdaki prensiplerin yerine getirilmesi AGRANA için tarımsal hammadde ve yarı mamul tedarikinde sözleşmelerin imzalanmasında bir ön koşuldur:

1. Yasal düzenlemelere uyma

Yerel şirket ve merkezleriyle AGRANA Grubu, çevre alanında tüm yasal düzenlemelere ve bağlayıcı yükümlülüklere uymakta olup çevreyle ilgili faaliyetlerinde sürekli iyileştirme yapacağını taahhüt etmektedir.

2. Ormansızlaşma karşıtı tedarik zincirleri

AGRANA'nın, güncel Avrupa Ormansızlaşmayı Önleme Yönetmeliği ve SBTi hedefi kapsamında, tarımsal hammaddeleri ve yarı mamulleri ormansızlaşmış alanlarda üretilmediğini kanıtlamadan piyasaya sürülmesi yasaktır.

AGRANA tedarikçilerinden bu düzenlemelere uymasını ve gerekli olan kanıtları sunmasını beklemektedir.

3. Sosyal standartlara uyma

AGRANA tedarikçilerinden asgari sosyal standartları belirleyen AGRANA Davranış Kurallarına uymalarını beklemektedir. Tedarikçilerden, alt tedarikçilerinin de asgari şartlara uymalarını sağlamaları talep edilmektedir.



TARIMSAL HAMMADDELERİN VE YARI MAMULLERİN TEMİNİ İÇİN TEMEL İLKELER

Sayfa: 2 / 3
Versiyon 03, 18.07.2024
Dosya adı: AGR GROUP
POLICY Principles
procurement raw materials
intermediate products_TR

4. İyi Tarım Uygulamalarının (İTU) Tatbiki

Bu doğrultuda tedarik modelinden bağımsız olarak AGRANA, sadece İyi Tarım Uygulamaları (İTU) çerçevesinde üretilmiş olan tarımsal hammaddelerin ve yarı mamullerin işlenmesini hedeflemektedir.

AGRANA, rejeneratif tarım uygulamaları çerçevesinde toprak sağlığının ve verimliliğinin korunmasına ve tarım ürünlerinin yetiştirilmesinden kaynaklanan emisyonların azaltılmasına büyük önem vermektedir. Emisyonların azaltılmasında, dönüşümlü ekim, sürülmemiş toprağın daha az işlenmesi, su yönetimi, yerleşime uyarlanmış gübreleme ve bitki koruması, erozyona karşı koruma ve biyolojik çeşitlilik çok önemli olup bunlar tarımsal üretimin uzun vadeli sürdürülebilirliğine ciddi katkı sağlamaktadır.

İTU düzenlemelerinin hayata geçirilmesinin bir kanıtı olarak AGRANA, Sürdürülebilir Tarım Girişimi Platformu (Sustainable Agriculture Initiative Platform - SAI) araçlarını kullanmaktadır. AGRANA bu sebeple Tarım Alanlarının Sürdürülebilirlik Değerlendirmesini (Farm Sustainability Assessment - FSA) ve bu temelde uluslararası standartlara uygun sertifikasyonları kabul etmektedir, ör. Rainforest-Alliance (Yağmur Ormanları Birliği), International Sustainability (Uluslararası Sürdürülebilirlik) ve Carbon Certification (Karbon Sertifikasyonu ISCC), Bonsucro veya Vive.

Anlaşmalı yetiştiricilerden tarımsal hammaddelerin temin edilmesi:

AGRANA, anlaşmalı yetiştiricilerden ekolojik, ekonomik ve sosyal faaliyetini değerlendirmek için SAI platformunun Tarım Alanlarının Sürdürülebilirlik Değerlendirmesini kullanmaktadır. Tarım Alanı Yönetim Grubu'nun da bir unsuru olan anlaşmalı yetiştiriciler için FSA düzenlemelerinin yerine getirilmesi zorunludur.

İTU çerçevesinde anlaşmalı yetiştiricilere destek vermek amacıyla AGRANA, ticari ürün hizmetlerine uygun olarak AGRANA uzmanları tarafından danışmanlık, mesleki eğitim etkinlikleri ve çeşitli iletişim kanallarında hammaddelere yönelik bilgiler sunmaktadır.

Tarımsal hammaddelerin ve yarı mamullerin ticari yollardan tedarik edilmesi:

AGRANA kendi tedarikçilerinden AGRANA prensiplerine katkı sağlamalarını, bunları hayata geçirmelerini ve ürünlerin tarımsal kaynaklarının takip edilmesini beklemektedir.

Kontroller

AGRANA, yukarıda bahsi geçen tüm tedarikçilerden tarımsal hammadde ve yarı mamul tedariki için prensiplere uyulmasını ve bu prensiplerle uyumlu uygulamaların hayata geçirilmesini beklemektedir. AGRANA'ya bağlı tedarikçiler, kendi alt tedarikçilerinin bu prensiplere uymasından ve bunlara uygunluğunu doğrulanmasından sorumludur.

AGRANA, bağlı tedarikçilerinin prensiplere uyup uymadıklarını denetleme hakkını saklı tutar. Bazı unsurların ihlali durumunda, iyileştirme tedbirlerinin uygulanması beklenir. AGRANA ciddi ve/veya birden çok ihlal durumunda tedarik sözleşmesini feshetme hakkını saklı tutar.

Prensiplerin yürürlüğe girmesi

Tedarikçiler, tarımsal hammadde ve yarı mamullerin tedariki için AGRANA prensiplerine uymak amacıyla tarım veya tedarik sözleşmesi imzalamakla yükümlüdür.

Kavramların tanımı

Bilimsel temelli iklim hedefleri:

Bilimsel temelli iklim hedefleri, iklim bilimlerinin güncel bilgilerine dayanan ve Paris İklim Anlaşması'nın düzenlemelerini sağlamak için emisyon azaltma hedefleridir. Bu anlaşma, küresel ısınmayı 2100 yılına kadar sanayi öncesi dönemlere kıyasla iki santigrat derecenin "çok altında" sınırlamayı ve 1,5 santigrat derece ile sınırlamak için gayret gösterilmesini hedeflemektedir.

Science Based Targets initiative (Bilim Temelli Hedefler Girişimi - SBTi):

SBTi, kar amacı gütmeyen bir organizasyondur ve bilimsel temelli iklim hedefleri belirlemeye çalışan şirketlere destek vermektedir. Metodik yaklaşımları hayata geçirir ve hedefleri bağımsız olarak denetler.



TARIMSAL HAMMADDELERİN VE YARI MAMULLERİN TEMİNİ İÇİN TEMEL İLKELER

Sayfa: 3 / 3
Versiyon 03, 18.07.2024
Dosya adı: AGR GROUP
POLICY Principles
procurement raw materials
intermediate products_TR

Ormansızlaşmayı Önlemeye Yönelik Avrupa Yönetmeliği:

Ormansızlaşmayı Önlemeye Yönelik Avrupa Yönetmeliği kapsamında AB içerisinde tüketilen tarımsal hammaddelerin 2020 yılından sonra üretilen ülkede ormansızlaşmaya veya orman tahribatlarına yol açmamasını sağlamayı amaçlamaktadır. Yönetmelik, soya, palm yağı, sığır eti ve kahve ve ayrıca ahşap ve kauçuk gibi ürünleri de kapsamaktadır. Bu ürünlerin yasal olması ve ormansızlaşmaya ve orman tahribatlarına yol açmamış olmalıdır.

Sürdürülebilir Tarım Girişimi Platformu (Sustainable Agriculture Initiative Platform - SAI):

Uluslararası SAI Platformu, gıda endüstrisindeki şirket ve organizasyonları bir araya getirerek, sürdürülebilir tarımsal tedarik zincirlerinin hayata geçirilmesine öncülük etmektedir.

Tarım Alanlarının Sürdürülebilirlik Değerlendirmesi (Farm Sustainability Assessment - FSA):

FSA, tarım ve tarım ürünlerini işleyen şirketler için anketler ışığında şirkete özel değerlendirmeler sunar. Ekolojik ve sosyal sürdürülebilirlik konuları kapsamında, sürdürülebilirlik derecelendirmesi gerçekleştirir ve uluslararası sertifikasyon standardıyla kıyas imkanı sunar.

Hazırlanma	Gözden	Onaylanma	Yayınlanma KM
CS/Eberl 18.06.2024 eh	Div.SUS (AF)/Konlechner 30.06.2024 eh	MB/Büttner 08.07.2024 eh	Kalite Müdürü/List 18.07.2024 eh
	Div.SUS (AZ)/Gaschler 30.06.2024 eh	MB/Harringer 08.07.2024 eh	
	Div.SUS (AJ)/Schultz 30.06.2024 eh	MB/Meeder 08.07.2024 eh	
	Div.SUS (AS)/Dürr 30.06.2024 eh		