



वनो, जैव विविधता और समुदायों की रक्षा के लिए नीति

1. उद्देश्य

दुनिया के अग्रणी कृषि सप्लाय चैन प्रबंधकों और पोषण प्रदाताओं में से एक के रूप में, ADM ट्रेस करने योग्य और पारदर्शी कृषि सप्लाय चैन बनाने के लिए प्रतिबद्ध है जो दुनिया भर में वनों, जैव विविधता और समुदायों की रक्षा करती है। यह नीति सभी सप्लाय चैन पर लागू व्यापक प्रतिबद्धताओं के साथ-साथ पाम तेल और सोया सप्लाय चैन जैसी सप्लाय चैन की जटिलता को संबोधित करने के लिए अधिक विशिष्ट प्रतिबद्धताओं को कवर करती है। ADM आवश्यकतानुसार कुछ सप्लाय चैन और उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों के लिए विशिष्ट अतिरिक्त प्रतिबद्धताओं के साथ नीति में संशोधन करेगा।

हमारा लक्ष्य 2025 तक अपनी सभी सप्लाय चैन से वनों की कटाई को समाप्त करना है। इसके अलावा, हमारा लक्ष्य है कि 31 दिसंबर 2025 तक हमारी सभी प्रत्यक्ष सप्लाय चैन परिभाषित उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण से मुक्त हों, और अप्रत्यक्ष सप्लाय चैन परिभाषित उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण से मुक्त हों, जिसमें 31 दिसंबर 2027 से ज्यादा देर न हो।

हालांकि ADM फसलों का उत्पादक नहीं है, हम स्वतंत्र रूप से और अन्य हितधारकों के साथ काम करते हैं ताकि यह सुनिश्चित किया जा सके कि वैश्विक रूप से हमारे द्वारा सोर्स की जाने वाली फसलें सामाजिक रूप से निष्पक्ष और पर्यावरणीय रूप से टिकाऊ मानक का पालन करती हैं जो उन समुदायों की आजीविका में योगदान दे सकती हैं जहां वे उगाए जाते हैं और उस पर्यावरण की रक्षा करते हैं जो हम सब साझा करते हैं।

हम निम्नलिखित हासिल करने के लिए अपनी पूरी सप्लाय चैनो में काम करेंगे:

- वनों की¹ कटाई और जलाने पर प्रतिबंध,
- उच्च संरक्षण वैल्यू (HCV) और उच्च कार्बन स्टॉक (HCS) क्षेत्रों में भूमि प्रयोग के दीर्घकालिक प्रबंधन और पारिस्थितिक बहाली की प्रथाओं के माध्यम से कृषि परिदृश्य में जल संसाधनों और जैव विविधता के संरक्षण को बढ़ावा देना,
- भूमि और संसाधनों पर स्वदेशी और स्थानीय समुदाय के अधिकारों का सम्मान करें जो यूएन स्वदेशी लोगों के अधिकारों पर घोषणा के अनुसार हो,
- अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त मानवाधिकारों का सम्मान, जो यूएन व्यवसाय और मानव अधिकारों के लिए मार्गदर्शक सिद्धांत, और मानव अधिकारों के अंतरराष्ट्रीय विधेयक के अनुसार हो²,
- श्रम अधिकारों का सम्मान करें जैसा कि कार्यस्थल पर मौलिक सिद्धांतों और अधिकारों पर अंतरराष्ट्रीय श्रम संगठन (आईएलओ) की घोषणा में दिया गया हो,

¹ इस ढांचे के भीतर, ADM मौजूदा वृक्षारोपण के प्रबंधन सहित, नए वृक्षारोपण, पुनः रोपण या किसी भी अन्य विकास के लिए सफाई, भूमि सुधार के उद्देश्य से अग्नि के प्रयोग को स्वीकार नहीं करेगा;

² मानव अधिकारों का अंतरराष्ट्रीय विधेयक मानव अधिकारों की सार्वभौम घोषणा (UDHR), नागरिक और राजनीतिक अधिकारों पर अंतरराष्ट्रीय अनुबंध (ICCPR), और आर्थिक, सामाजिक एवं सांस्कृतिक अधिकारों पर अंतरराष्ट्रीय अनुबंध (ICESCR) को संदर्भित करता है



- पर्यावरण, सुरक्षा, मानवाधिकार और श्रम अधिकारों के संबंध में देश, राज्य, नगरपालिका और स्थानीय कानूनों का सम्मान करें,
- सप्लाई चेन में छोटे भागीदारों को शामिल करने की सुविधा,
- स्टॉकहोम कन्वेंशन और रॉटरडैम कन्वेंशन विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) क्लास 1 ए और 1 बी कीटनाशकों की सूची के तहत, सूचीबद्ध रसायनों का कोई उपयोग नहीं,
- हमारी सप्लाय चेन में ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन को कम करने के समाधानों को बढ़ावा देना,
- गरीबी को कम करके और खाद्य सुरक्षा बढ़ाकर आर्थिक विकास का लाभ उठाने के तरीके के रूप में कृषि का समर्थन करना, और
- वस्तुओं के लिए सेक्टर-व्यापी वनों की कटाई की कटऑफ तिथियां निर्धारित करने में सहायता के लिए सहकर्मियों, कंपनियों, सरकार और नागरिक समाज के साथ मिलकर काम करना।

2. स्कोप

यह नीति ADM के स्वयं के संचालन पर और उन सभी आपूर्ति श्रृंखलाओं पर लागू होती है जिनमें एडीएम संचालित होता है, जिसमें सभी आपूर्तिकर्ता स्तर शामिल होते हैं, जहां से वस्तुओं की आपूर्ति की जाती है, और उन सभी कंपनियों/संयुक्त उद्यमों के लिए जिनमें ADM का स्वामित्व हिस्सेदारी है।

3. नीति का कार्यान्वयन

जोखिम मूल्यांकन के आधार पर कार्यान्वयन को प्राथमिकता दी जाएगी। सप्लाय चेन की जटिलताओं और क्षेत्रीय विविधताओं को समायोजित करने के लिए, विभिन्न वस्तुओं और/या विशिष्ट क्षेत्रीय विशेषताओं को संबोधित करने के लिए कार्यान्वयन गतिविधियों को समायोजित किया जा सकता है, जहां हम वस्तुओं की प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष सोर्सिंग में संलग्न होते हैं। प्रत्येक सप्लाई चेन में कार्यान्वयन निम्नलिखित क्षेत्रों में आयोजित किया जाएगा:

- 3.1 सप्लाय चेन मूल्यांकन एवं ट्रेस करने की क्षमता:** सप्लाई चेन में संभावित जोखिमों को समझने के लिए हर क्षेत्र में उपलब्ध प्रणालियों और सोर्सिंग प्रक्रियाओं का मूल्यांकन किया जाएगा। हम ट्रेसबिलिटी बनाए रखेंगे जिससे न्यूनतम संभव इकाई तक सोर्स किए गए फसलों की पहचान संभव हो सके। ट्रेसबिलिटी ग्रैनुलैरिटी को जोखिम मूल्यांकन द्वारा स्तरों में परिभाषित किया जाएगा।
- 3.2 आपूर्तिकर्ता के साथ कार्य करना:** आपूर्तिकर्ताओं के साथ प्रभावी संचार और जुड़ाव यह सुनिश्चित करने के लिए मौलिक है कि वे हमारी प्रतिबद्धताओं को स्पष्ट रूप से समझते हैं, और साथ में, हमें अधिक टिकाऊ सप्लाई चेन बनाने में मदद करते हैं। हम चाहते हैं कि हमारे आपूर्तिकर्ता सभी लागू कानूनों और विनियमों के भीतर भूमि अधिग्रहण और भूमि उपयोग सहित अपने व्यवसायों को नैतिक रूप से संचालित करें, और अपनी प्रतिबद्धताओं को बनाए रखें।
- 3.3 निगरानी और सत्यापन:** इस नीति के सप्लायर अनुपालन को सत्यापित करने के लिए क्षेत्रीय और सप्लाई चेन आधारित निगरानी प्रक्रियाओं को स्थापित और अपडेट किया जाएगा। यदि सप्लाई चेन मूल्यांकन द्वारा इंगित किया जाता है, तो रिमोट सेंसिंग का उपयोग यह पता लगाने के लिए किया जाएगा कि क्मोडिटी का उत्पादन कहाँ किया जा रहा है।



3.4 रिपोर्टिंग: हम स्वीकार करते हैं कि पारदर्शी और आवधिक संचार हमारी यात्रा में प्रगति को सार्वजनिक रूप से प्रदर्शित करने का एक प्रभावी तरीका है। कार्यान्वयन की प्रगति हमारी सार्वजनिक वस्तु-विशिष्ट कार्य योजनाओं और प्रगति रिपोर्ट के माध्यम से सूचित की जाएगी जो [वहनीयता प्रगति ट्रैकर पर उपलब्ध है](#)।

4. गैर-अनुपालन के परिणाम:

हम एक पारदर्शी शिकायत और समाधान प्रोटोकॉल का प्रयोग करके [गैर-अनुपालन की सभी शिकायतों का मूल्यांकन और प्रबंधन करेंगे](#) जो समावेशी और निष्पक्ष होगा। हम विषय सप्लाय चेन में निलंबित [सप्लायर की संख्या पर सप्लायर गैर-अनुपालन](#) रिपोर्टिंग के प्रबंधन के लिए प्रोटोकॉल के अनुसार गैर-अनुपालन को संबोधित करेंगे।

नवंबर 2023 में जारी वर्तमान दस्तावेज़ 2015 में जारी मूल नीति का अपडेटेड संस्करण है और 2021 में अपडेट किया गया है। इस नीति के प्रशासन की समीक्षा ADM निदेशक मंडल की वहनीयता और कॉर्पोरेट जिम्मेदारी समिति द्वारा की गई है।



5. सप्लाय चैन विशिष्ट नीतियां:

पाम ऑइल:

एडीएम के पास ताड़ के तेल के बागान या मिल नहीं हैं, और न ही हम सीधे मिलों से ताड़ के तेल के फल या ताड़ के तेल उत्पादों का स्रोत बनाते हैं। एडीएम रिफाइनरियों (संयुक्त राज्य अमेरिका और यूरोप में) संचालित करता है जो तीसरे पक्ष के माध्यम से ताड़ उत्पादों को संसाधित करता है। हम अपने थर्ड पार्टी के सप्लायर के साथ मिलकर काम करते हैं ताकि यह सुनिश्चित हो सके कि वे हमारी प्रतिबद्धताओं के महत्व को समझते हैं।

वनों, जैव विविधता और समुदायों की रक्षा के लिए हमारी नीति के सिद्धांतों और प्रतिबद्धताओं के अलावा, हम उम्मीद करते हैं कि हमारे प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष पाम ऑइल सप्लायर निम्नलिखित के लिए प्रतिबद्ध होंगे:

- उच्च संरक्षण मूल्य या उच्च कार्बन स्टॉक क्षेत्रों की सुरक्षा।
- गहराई की परवाह किए बिना पीटलैंड पर नाममात्र विकास³, और पीटलैंड पर मिट्टी एवं मौजूदा वस्तु उत्पादन के लिए सर्वोत्तम प्रबंधन प्रथाओं का प्रयोग,
- दुर्लभ, संकटग्रस्त या लुप्तप्राय प्रजातियों का शिकार नहीं,
- नए रोपण से पहले या संचालन के बाद सामाजिक और पर्यावरणीय प्रभाव आकलन (एसईआईए) का संचालन,
- कीटनाशकों और रासायनिक उर्वरकों सहित सिंथेटिक रसायनों के प्रयोग को कम करने के उद्देश्य से, एकीकृत कीट प्रबंधन प्रथाओं के प्रयोग को बढ़ावा देना।
- स्वदेशी लोगों और कमजोर समुदायों के अधिकारों की सुरक्षा और संवर्धन सुनिश्चित करने के लिए स्वतंत्र, पूर्व और सूचित सहमति (एफपीआईसी) के सिद्धांतों का अनुप्रयोग। इसमें भूमि, संसाधन, क्षेत्र, आजीविका, या खाद्य सुरक्षा सहित कानूनी और प्रथागत अधिकारों का सम्मान शामिल है, लेकिन यह इन्हीं तक सीमित नहीं है।
- पारदर्शी शिकायत प्रक्रिया का उपयोग करके सभी शिकायतों का जिम्मेदारी से प्रबंधन किया जाएगा। सामने लाए गए सभी आरोपों की जांच [हमारी शिकायतों और समाधान प्रोटोकॉल के अनुरूप की जाती है](#)। मार्गदर्शक RSPO मानवाधिकार रक्षक नीति [के अनुरूप यह](#), मानवाधिकार रक्षकों, मुखबिरों, शिकायतकर्ताओं और सामुदायिक प्रवक्ताओं की सुरक्षा के प्रति हमारी प्रतिबद्धता को दर्शाता है,
- निष्पक्ष और उचित समाधान तक पहुंच के प्रावधान को सक्षम करने के लिए सभी आवश्यक पक्षों के साथ सहयोग करें,
- वस्तुओं के निर्माण के परिदृश्य के रूपांतरण का समर्थन करने के लिए सहकर्मी कंपनियों, सरकार और नागरिक समाज के साथ मिलकर काम करना, और
- पाम सप्लाय चैन के लिए सेक्टर-व्यापी कटऑफ तिथि 31 दिसंबर 2015 है।

³ ADM RSPO सिद्धांतों और मानदंड अनुभाग 7.7 और पीटलैंड पर मौजूदा वृक्षारोपण के लिए सर्वोत्तम प्रबंधन प्रथाओं पर RSPO मैनुअल में निर्धारित मानकों का समर्थन करने के लिए प्रतिबद्ध है।



सोया:

ADM सोयाबीन नहीं उगाते, बल्कि उन्हें सीधे किसानों से या परोक्ष रूप से तीसरे पक्ष जैसे व्यापारियों या एग्रीगेटर्स से खरीदता है जो कई उत्पादकों से फसलों को मिलाते हैं। सोयाबीन को अंततः पूरे बीन्स के रूप में बेचा जाता है, या फिर सोया उत्पादों में संसाधित किया जाता है।

ADM भौगोलिक दृष्टि से आवश्यक अन्वेषणीयता/निगरानी के प्रकार को परिभाषित करने के लिए जोखिम-आधारित मूल्यांकन लागू करेगा⁴। निम्नलिखित परिभाषा के अनुसार, उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में ADM की सोर्सिंग प्रतिबद्धता विशेष रूप से दक्षिण अमेरिका के क्षेत्रों में प्राप्त सोयाबीन पर केंद्रित है:

- वनों की कटाई **या रूपांतरण के लिए** कम जोखिम वाले क्षेत्रों में, मूल देश की सोर्सिंग की पहचान करें (उदा: संयुक्त राज्य अमेरिका, कनाडा)।
- वनों की कटाई **या रूपांतरण के लिए** मध्यम जोखिम वाले क्षेत्रों में मूल राज्य/प्रांत और जहां संभव हो, नगर पालिका स्तर की पहचान करें।
- वनों की कटाई **के लिए** उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में, अप्रत्यक्ष और प्रत्यक्ष सोर्सिंग से प्रतिशत की पहचान करें। प्रत्यक्ष सप्लायरों के लिए, ADM फार्म बहुभुज प्राप्त करेगा या अन्यथा मूल खेत की पहचान करेगा, और अप्रत्यक्ष सप्लायरों के लिए, ADM सोया एलीवेटर से 50-100 किमी के रेडियस को लागू करेगा और यदि सोया संचालित वनों की कटाई या रूपांतरण की पहचान की जाती है तो सप्लायरों को इंगेज करेगा।

उच्च-जोखिम वाले क्षेत्रों में, ADM निम्नलिखित जारी रखेगा:

- अनिवार्य रूप से ब्राजीलियाई क्षेत्रीय समझौतों का समर्थन करना
 - **पर्यावरण एजेंसियों ने प्रतिबंधित क्षेत्र:** ADM स्थानीय पर्यावरण कानून का अनुपालन न करने के कारण स्थानीय पर्यावरणीय एजेंसी द्वारा प्रतिबंधित क्षेत्रों में लगाए गए सोयाबीन का वित्तपोषण या खरीद नहीं करेगा।
 - **अमेज़न सोया अधिस्थगन:** 2006 तक, ADM जुलाई 2008 के बाद अमेज़न बायोम के वनों की कटाई के क्षेत्रों में लगाए गए सोयाबीन का वित्तपोषण या खरीद नहीं करता है।
 - **दासता के उन्मूलन के लिए राष्ट्रीय समझौता:** 2007 में, ADM ने दासता उन्मूलन के लिए राष्ट्रीय संधि हेतु प्रतिबद्धता जताई जो उन सप्लायरों के साथ नई बातचीत पर रोक लगाती है जिनके नाम ब्राजील के श्रम मंत्रालय द्वारा तैयार दासता कार्य की सूची में शामिल हैं।
 - **अनाज का पैरा ग्रीन प्रोटोकॉल:** 2014 तक, एडीएम सार्वजनिक मंत्रालय द्वारा समर्थित इस प्रोटोकॉल का एक हस्ताक्षरकर्ता रहा है, जिसके पास पारा राज्य के भीतर जिम्मेदारी से सोया स्रोत के लिए दिशानिर्देश हैं।
- पर्यावरण, आर्थिक और सामाजिक हितों के साथ सोया के उत्पादन को समेटते हुए कम से कम समय में देशी वनस्पति रूपांतरण को समाप्त करने के उद्देश्य से वनों से परे देशी वनस्पतियों की रक्षा के लिए पहल को बढ़ावा देना।
- देशी वनस्पति क्षेत्रों में कृषि विस्तार की निगरानी और मापने के लिए सबसे अपडेट की गई विज्ञान-आधारित तकनीकों का उपयोग करें।

⁴ कार्यप्रणाली के बारे में अधिक जानकारी अनुबंध II में उपलब्ध है।



- देशी वनस्पति के संरक्षण के लिए प्रोत्साहन के निर्माण को बढ़ावा देना और पहले से परिवर्तित क्षेत्रों में कृषि विस्तार को बढ़ावा देना। कानून द्वारा अपेक्षित से ऊपर उत्पादकों के लिए अधिक पर्यावरणीय सेवाएं प्रदान करने के तंत्र की वकालत करना।
- रिजनरेटिव कृषि पद्धतियों के साथ-साथ निम्नीकृत भूमि की बहाली को बढ़ावा देना।

6. गैर-वन प्राथमिक देशी वनस्पति का रूपांतरण:

ADM 31 दिसंबर 2025 के बाद उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में प्राथमिक गैर-वन देशी वनस्पति के रूपांतरण वाले कृषि क्षेत्रों में उत्पादित वस्तुओं की सोर्सिंग से बचेगा। ब्राज़ीलियाई अमेज़ॉन, ब्राज़ीलियाई सेराडो और पैंटानल बायोम, और परागुआयन एवं अर्जेंटीना चाको गैर-वन प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण के लिए ADM द्वारा वर्तमान में परिभाषित उच्च जोखिम वाले क्षेत्र हैं।

ADM उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण के लिए कटऑफ तिथि के रूप में 31 दिसंबर 2025 को अपनाएगा। इसके अलावा, ADM का लक्ष्य 31 दिसंबर, 2025 तक सभी प्रत्यक्ष सप्लाय चेन को परिभाषित उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण से मुक्त करना होगा, और अप्रत्यक्ष सप्लाय चेन को परिभाषित उच्च जोखिम वाले क्षेत्रों में प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण से मुक्त करना होगा, जो 31 दिसंबर, 2027 तक हो जानी चाहिए।

2021 में, ADM ने 2020 को देखते हुए, ब्राज़ीलियाई सेराडो में उच्च प्राथमिकता वाले क्षेत्रों में प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण की निगरानी शुरू की। ADM ने ब्राज़ील के भीतर अधिक क्षेत्रों में अपनी निगरानी का विस्तार किया है और 31 दिसंबर 2025 की कटऑफ तिथि के करीब आने के साथ-साथ प्रत्यक्ष और अप्रत्यक्ष आपूर्तिकर्ताओं की निगरानी और संलग्न करना जारी रखेगा।

7. एक्शन प्लान:

अपनी प्रतिबद्धताओं को प्राप्त करने और अपनी नीतियों को लागू करने के चल रहे प्रयास में, एडीएम ने एक [एक्शन प्लान](#) तैयार किया है जो वनों, जैव विविधता और समुदायों की रक्षा के लिए नीति की धारा 3 में उल्लिखित चार स्तंभों पर आधारित है। कार्य योजना की प्रगति ADM की [प्रगति रिपोर्ट](#) में बताई गई है जो ADM की वहनीयता की चल रही यात्रा में प्रगति को भी उजागर करती है।



अनुलग्नक।

शब्दावली:

- **वन:** 0.5 हेक्टेयर से अधिक फैली हुई भूमि जिसमें 5 मीटर से अधिक ऊंचे पेड़ हों और 10 प्रतिशत से अधिक का छत्र आवरण हो, या ऐसे पेड़ हों जो यथास्थान इन सीमाओं तक पहुंचने में सक्षम हों। इसमें मुख्य रूप से कृषि या शहरी भूमि उपयोग (एफएओ, 2020) के अंतर्गत आने वाली भूमि शामिल नहीं है।
- **प्रमुख वन:** देशी वृक्ष की प्रजातियों के प्राकृतिक रूप से रिजनरेटेड जंगल, जहां मानव गतिविधियों के कोई स्पष्ट संकेत नहीं हैं और पारिस्थितिक प्रक्रियाएं अधिक छेड़छाड़ से मुक्त हैं (FAO, 2020)।
- **वनों की कटाई।** प्राथमिक देशी वनों को अन्य भूमि प्रयोग में स्वतंत्र रूप से परिवर्तित करना चाहे मानव-प्रेरित हो या नहीं (FAO, 2020)।
- **गैर-वन देशी वनस्पति का रूपांतरण:** एक प्राकृतिक पारिस्थितिकी तंत्र में परिवर्तन, जैसे कि गैर-वन प्राथमिक देशी वनस्पति में मानव-जनित परिवर्तन के परिणामस्वरूप एक और भूमि प्रयोग होती है या प्राकृतिक पारिस्थितिकी तंत्र की प्रजातियों की संरचना, संरचना या कार्य में गहरा परिवर्तन होता है।
- **प्राथमिक देशी वनस्पति:** किसी विशिष्ट स्थान या क्षेत्र में देशी पौधों की प्रजातियों का एक समूह जो पर्यावरणीय और जैविक परिस्थितियों के अनुकूल हो गया है और जिसमें बहुत कम या कोई मानवीय हस्तक्षेप नहीं हुआ है।
- **जैव विविधता:** अन्य बातों के साथ-साथ, स्थलीय, समुद्री और अन्य जलीय पारिस्थितिक तंत्र और पारिस्थितिक परिसरों सहित सभी स्रोतों से जीवित जीवों के बीच परिवर्तनशीलता, जिसका वे हिस्सा हैं; इसमें प्रजातियों के भीतर, प्रजातियों के बीच और पारिस्थितिक तंत्र की विविधता शामिल है (जैविक विविधता पर कन्वेंशन)।
- **पारिस्थितिकी तंत्र:** किसी दिए गए क्षेत्र में सभी जीवित वस्तुएं, साथ ही एक-दूसरे के साथ और उनके निर्जीव वातावरण (मौसम, पृथ्वी, सूर्य, मिट्टी, जलवायु, पर्यावरण) के साथ उनकी बातचीत। प्रत्येक जीव की एक भूमिका होती है और वह समग्र रूप से पारिस्थितिकी तंत्र के स्वास्थ्य और उत्पादकता में योगदान देता है।
- **कृषिगत भूदृश्य:** एक ऐसा क्षेत्र जहां प्रकृति कृषि गतिविधियों से काफी प्रभावित होती है।
- **वहनीय भूमि प्रबंधन:** बदलती मानवीय आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए वस्तुओं के उत्पादन के लिए भूमिगत संसाधनों - मिट्टी, पानी, पशु और पौधों - का प्रयोग और प्रबंधन, और साथ ही इन संसाधनों की दीर्घकालिक उत्पादक क्षमता और पर्यावरणीय कार्य के रखरखाव को सुनिश्चित करना (FAO, ND)
- **पारिस्थितिक पुनर्स्थापना:** किसी ऐसे पारिस्थितिकी तंत्र में सुधार करने की प्रक्रिया जो खराब, क्षतिग्रस्त, या नष्ट हो गया है (SER, 2004)।
- **उच्च संरक्षण मूल्य (HCV):** जैविक, पारिस्थितिक, सामाजिक या सांस्कृतिक वैल्यू के क्षेत्र। HCV दृष्टिकोण को शुरू में 1999 में फॉरेस्ट स्टीवर्डशिप काउंसिल द्वारा विकसित किया गया था, और तब से इसे अन्य मानकों के साथ-साथ वहनीय पाम ऑयल (RSPO) पर गोलमेज सम्मेलन द्वारा अपनाया गया है।
- **उच्च कार्बन स्टॉक (HCS):** व्यवहार्य वन क्षेत्र महत्वपूर्ण मात्रा में कार्बन का भंडारण करते हैं, जो आमतौर पर उच्च वनस्पति घनत्व से जुड़े होते हैं। जब HCS जंगलों को हटा दिया जाता है, खासकर जब भूमि को साफ करने के लिए अग्नि का उपयोग किया जाता है, तो जंगलों में मौजूद कार्बन को CO₂ के रूप में पर्यावरण में छोड़ा जाता है।
- **पीटलैंड:** एक प्रकार की आर्द्रभूमि जो पृथ्वी पर लगभग हर देश में पाई जाती है, एवं वर्तमान में वैश्विक भूमि की सतह का 3% हिस्सा कवर करती है। 'पीटलैंड' शब्द पीट मिट्टी और उसकी सतह पर उगने वाले आर्द्रभूमि आवास को संदर्भित करता है (IUCN, 2017)।



- उच्च जोखिम वाले क्षेत्र: ऐसे क्षेत्र या बायोम जिन्हें सुरक्षा की आवश्यकता वाले गैर-वन प्राथमिक देशी वनस्पति के रूपांतरण के लिए जोखिम में माना जाता है। ब्राज़ीलियाई अमेज़न, ब्राज़ीलियाई सेराडो और पैटानल बायोम, और पैराग्वे एवं अर्जेंटीना चाको ADM द्वारा वर्तमान में परिभाषित उच्च जोखिम वाले क्षेत्र हैं।
- कटऑफ तिथि: वह तिथि जिसके बाद वनों की कटाई या प्राथमिक देशी वनस्पति का रूपांतरण किसी दिए गए क्षेत्र या उत्पादन इकाई को वनों की कटाई न करने या देशी वनस्पतियों के रूपांतरण न करने की प्रतिबद्धताओं का अनुपालन नहीं करता है।
- डिस्क-टार्गेट/टारगेट तिथि: वह तारीख जब तक कंपनी किसी दिए गए सप्लाय चैन में अपनी प्रतिबद्धताओं को पूरी तरह से लागू करने का इरादा रखती है।
- स्वतंत्र, पूर्व और सूचित सहमति (FPIC): 2007 में, यूएन जनरल असेंबली ने स्वदेशी लोगों के अधिकारों पर संयुक्त राष्ट्र घोषणा को अपनाया, उनके अधिकारों को मान्यता दी और उनकी पैतृक भूमि, क्षेत्र और प्राकृतिक संसाधनों को प्रभावित करने वाली किसी भी गतिविधि के लिए पूर्व-आवश्यकता के रूप में स्वतंत्र, पूर्व और सूचित सहमति (FPIC) का विशिष्ट उल्लेख किया।
- पाम के प्रत्यक्ष सप्लायर: एग्रीगेटर जो पाम ऑइल मिलों और/या क्रशरों से पाम ऑइल उत्पादित, खरीद और/या परिष्कृत कर सकते हैं एवं पुनर्विक्रय कर सकते हैं, जिनके साथ ADM का सीधा वाणिज्यिक संबंध है।
- पाम के अप्रत्यक्ष सप्लायर: पाम ऑइल समूह मिलों और क्रशरों (के समूह) सहित सप्लाय चैन को आगे बढ़ाते हैं।
- सोया के प्रत्यक्ष सप्लायर: एक किसान/कृषि कंपनी से सोर्स किया गया सोया जिसके साथ ADM का सीधा वाणिज्यिक संबंध है।
- सोया के अप्रत्यक्ष सप्लायर: एग्रीगेटर, सहकारी समितियों और अन्य तृतीय पक्षों से सोर्स किया गया सोया।
- स्वामित्व हिस्सेदारी या इक्विटी हिस्सेदारी: उस कंपनी में स्टॉक के कुछ शेयरों के धारक के स्वामित्व वाले व्यवसाय का प्रतिशत। नीति के प्रयोजन के लिए, यह एडीएम द्वारा 50% से अधिक की स्वामित्व हिस्सेदारी को संदर्भित करता है।



संदर्भ

FAO, 2020। वैश्विक वन संसाधन आकलन 2020। नियम और परिभाषाएँ। एफआरए 2020, रोम।

<http://www.fao.org/3/I8661EN/i8661en.pdf> पर उपलब्ध

एफएओ, एन.डी. फैक्टशीट: सतत भूमि प्रबंधन: भूमि और जल प्रभाग (एनआरएल), रोम। [http://www.fao.org/3/a-](http://www.fao.org/3/a-i4593e.pdf)

[i4593e.pdf](http://www.fao.org/3/a-i4593e.pdf) पर उपलब्ध

एसईआर, 2004. सोसाइटी फॉर इकोलॉजिकल रिस्टोरेशन इंटरनेशनल साइंस एंड पॉलिसी वर्किंग ग्रुप (संस्करण 2)। पर उपलब्ध :

https://cdn.ymaws.com/www.ser.org/resource/resmgr/custompages/publications/ser_publications/ser_primer.pdf

UICN, 2017. पीटलैंड और जलवायु परिवर्तन। संक्षिप्त मुद्दे, ग्लैंड। [https://www.iucn-uk-peatlandprogramme.org/sites/](https://www.iucn-uk-peatlandprogramme.org/sites/default/files/header-images/171107%20Peatlands%20and%20Climate%20Change.pdf)

[default/files/header-images/171107%20Peatlands%20and%20Climate%20Change.pdf](https://www.iucn-uk-peatlandprogramme.org/sites/default/files/header-images/171107%20Peatlands%20and%20Climate%20Change.pdf) पर उपलब्ध

जैविक विविधता पर कन्वेंशन। <https://www.cbd.int/doc/legal/cbd-en.pdf> पर उपलब्ध

आरएसपीओ, 2018। एचसीवी-एचसीएसए आकलन।

https://rt16.rspo.org/ckfinder/userfiles/files/PC8_3%20Paulina%20Vilalpando.pdf पर उपलब्ध

आरएसपीओ, 2020। सिद्धांत और मानदंड। https://rspo.org/library/lib_files/preview/1079 पर उपलब्ध