

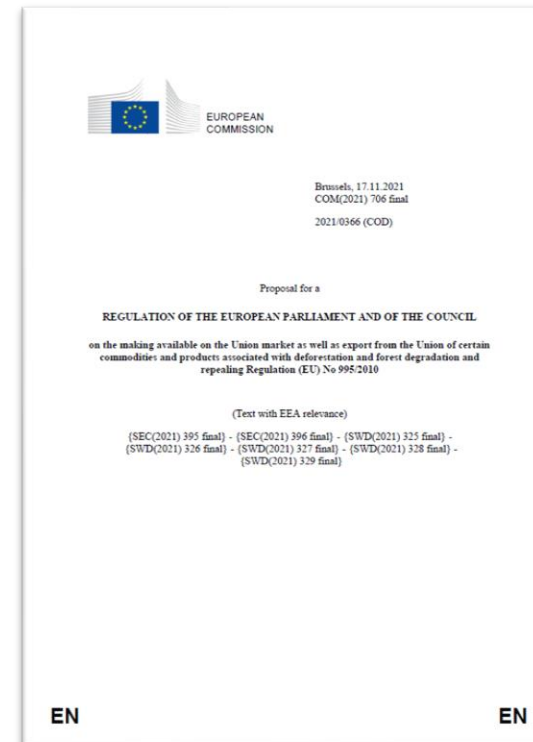
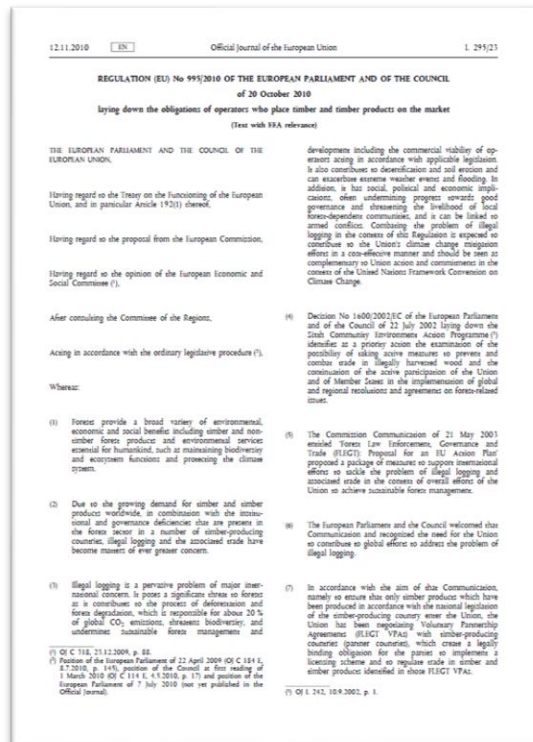


## Diligencia debida para el Reglamento de deforestación de la UE



LIFE - Support EUTR II - LIFE18 GIE/DK/000763

Aunque se ha ampliado el alcance de los productos y las cuestiones abordadas, el enfoque de la diligencia debida es similar.



# Proceso de Diligencia Debida

1

Acceso a la información



Obtener información sobre la cadena de suministro

2

Evaluación de riesgos



Evaluar los riesgos de que el material no conforme ingrese a la cadena de suministro

3

Mitigación del riesgo



Mitigar cualquier riesgo identificado

- ¿Cómo abordar el requisito de **geolocalización** de la producción?
- Cómo realizar la **evaluación de riesgos** con respecto a “libre de deforestación” o “ bosques que no han sido degradados”; Comprender las diferencias actuales entre la definición relacionada con materias primas agrícolas en comparación con los productos de madera



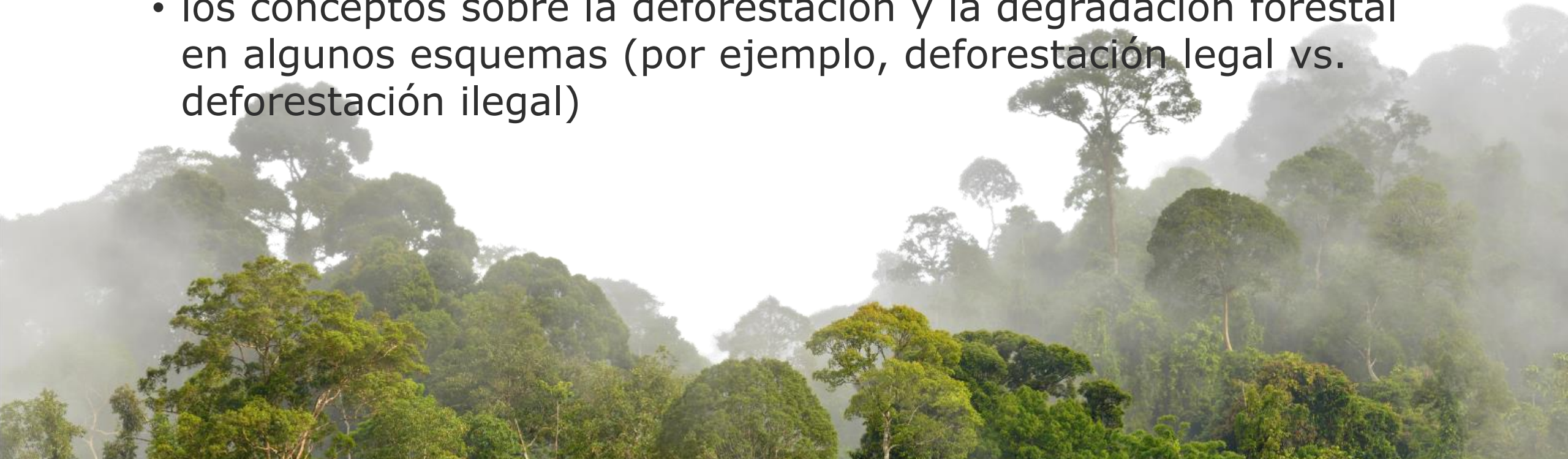
Certificación – parte de la solución

An aerial photograph of a palm oil plantation. The image shows a dense field of palm trees, a paved road with a white line, and a small car driving on the road. The road curves through the plantation. The overall scene is lush and green.



La certificación se puede utilizar como parte de la solución, se necesita aclarar:

- Sistemas de control de la cadena de suministro y datos sobre el origen (trazabilidad)
- los conceptos sobre la deforestación y la degradación forestal en algunos esquemas (por ejemplo, deforestación legal vs. deforestación ilegal)



# Ejemplo: Soja

- Varios esquemas de certificación
- Las Directrices FEFAC se consideran clave para los importadores de la UE
- Evaluación comparativa en la página de inicio del Centro Internacional del Comercio (ITC):

<https://legacy.standardmap.sustainable-trade.org/>





## Deforestación:

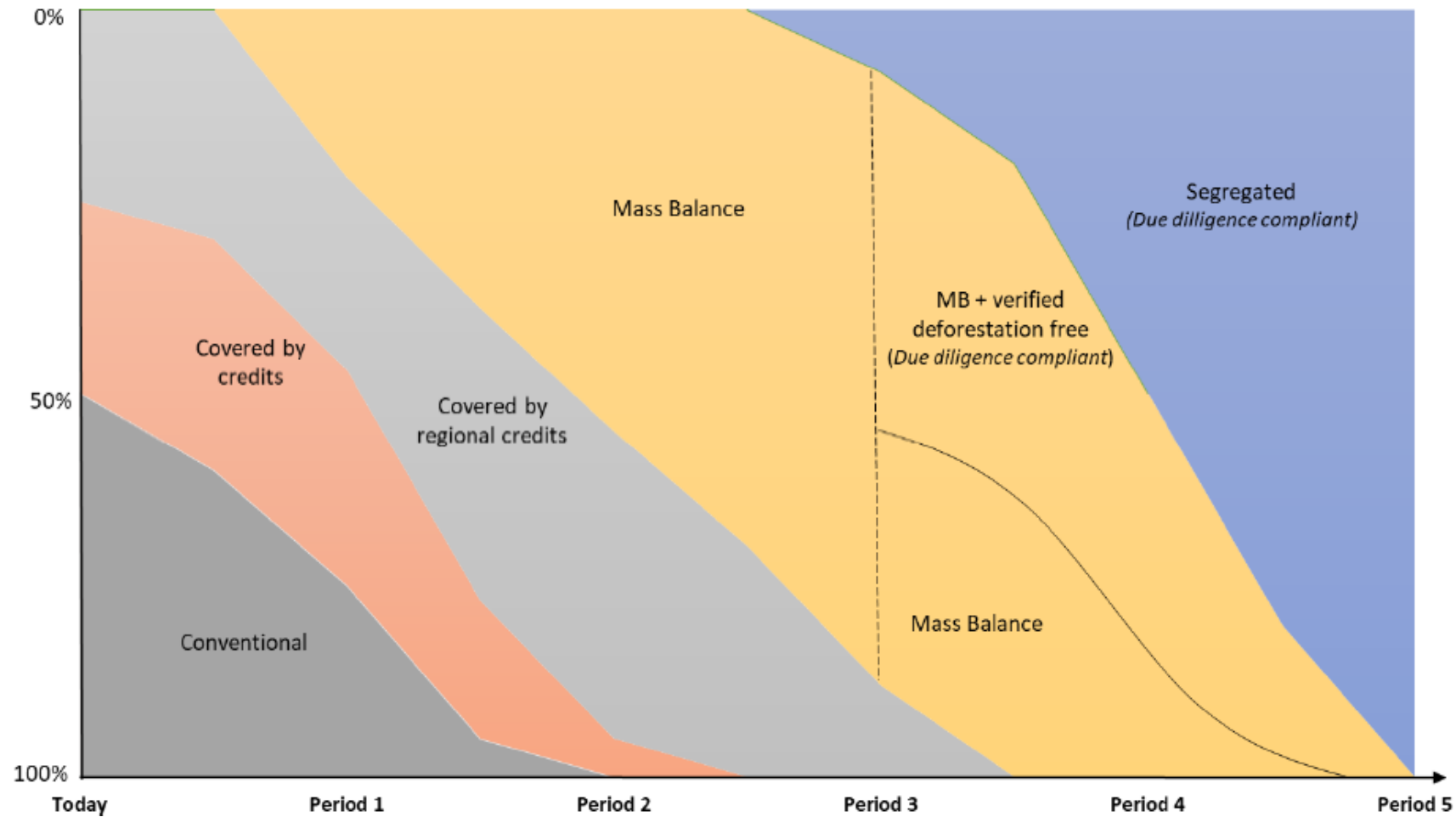
Versión 2021 de las Directrices de Abastecimiento de Soja de FEFAC:

Criterio esencial 29: Permite la conversión legal utilizando fechas límite nacionales

Criterio deseado 34:

Sugiere no permitir la soja de ninguna forma de conversión

# Soja y trazabilidad – ejemplo de Dinamarca



## Deforestación:

### No deforestación del "bosque primario"

Criterio 7.3 Las nuevas plantaciones desde noviembre de 2005 no han reemplazado al bosque primario ni a ninguna área requerida para mantener o mejorar uno o más Valores Altos de Conservación.

## Trazabilidad:

- Identidad preservada: puede cumplir con el requisito actual de EUDR.
- Segregación
- Balance de masa
- Créditos (book and claim)



Pregunta sobre las definiciones de deforestación en comparación con el EUDR

## Deforestación:

- **SBP:** contiene requisitos de conservación y no puede provenir de plantaciones establecidas a través de la conversión que tiene lugar después de enero de 2008.
- **PEFC:** las plantaciones no podrán establecerse mediante conversión forestal después del 31 de diciembre de 2010 en circunstancias distintas de las "justificadas".
- **FSC:** las superficies convertidas de bosque natural después de noviembre de 1994 no podrán optar a la certificación (se aplican excepciones).

## Trazabilidad:

- SBP implementa un "Sistema de Transferencia de Datos" en línea que permite la transferencia de datos sobre materiales de empresa a empresa.
- FSC y PEFC se basan en el modelo de CdC basado en documentos(papel) utilizando sistema de segregación y también sistemas que permiten mezcla con material no certificado ("controlado").



La CE ha publicado el estudio realizado por Preferred by Nature:

*“Estudio sobre esquemas de certificación y verificación en el sector forestal y para productos de madera”*

Describe las fortalezas y debilidades de los esquemas de certificación actuales

<https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/afa5e0df-fb19-11eb-b520-01aa75ed71a1/language-en>





**Marco de Sostenibilidad de Preferred by Nature**



# Introducción al Marco de Sostenibilidad – Una herramienta para ayudar a cumplir con la propuesta de Reglamento de deforestación de la UE



- Diseñado para una diligencia debida basada en el riesgo
- Inspirado por nuestro programa LegalSource: un sistema reconocido para la regulación de la madera de la UE
- Permite ampliar el alcance fácilmente a criterios de sostenibilidad más amplios



**Principio 1:**  
La gestión y las prácticas empresariales son responsables.



**1.1** Land tenure and management rights are secure.



**1.2** Management and operations are conducted responsibly.



**1.3** Taxes and fees are paid.



**1.4** Corruption and conflict of interest are effectively avoided.



**1.5** Trade and transport are conducted legally and responsibly.



**Principio 2:**  
Se respeta el bienestar de las personas y los derechos humanos.



**2.1** Child labour shall not be present and employment of young workers is responsibly managed.



**2.2** Modern slavery, forced or compulsory labour do not occur.



**2.3** Workers' rights are respected.



**2.4** Discrimination is not occurring.



**2.5** All workers are remunerated in a responsible manner.



**2.6** Workplaces are safe and healthy.



**2.7** Employer-provided housing is safe and hygienic.



**2.8** Gender equality is maintained and protected.



**2.9** The rights of Indigenous Peoples are respected.



**2.10** Community rights are respected.



**Principio 3:**  
La naturaleza y el medio ambiente están protegidos.



**3.1** Natural ecosystems are protected from degradation and conversion.



**3.2** High Conservation Values (HCVs) are identified and protected.



**3.3** Chemicals are used cautiously with minimal negative impacts.



**3.4** Waste is reduced and managed appropriately.



**3.5** Water resources are protected and used efficiently.



**3.6** Soil is conserved and managed appropriately.



**3.7** Animal health and welfare is secure.



**Principio 4:**  
Se reducen las emisiones de gases de efecto invernadero.



**4.1** Greenhouse gas emissions are reduced.



**4.2** Climate change adaptation efforts are implemented proportionate to the risks












**4.3** Efforts are taken for GHG removal and ecosystem restoration as appropriate.



- El Marco de Sostenibilidad está alineado con el "EUDR" y contiene vínculos claros con los requisitos relevantes de legalidad y sostenibilidad..
- El Marco de Sostenibilidad diferencia entre los productos de madera y los productos agrícolas cubiertos por el Reglamento propuesto

## Principle 1: Management and business practices are responsible

Criterion 1.1 Land tenure and management rights are secure. <i>Land tenure and the legal right to operate are established for all rights holders and ensure that Free Prior and Informed Consent (FPIC) is obtained where operations may affect Indigenous Peoples or local communities' rights and resources.</i>	Land-use category	Processing category
1.1.1 Land tenure rights are secure and registered according to legal requirements and include clear demarcation of legally gazetted boundaries.		N/A
1.1.2 Land management rights are in place and registered according to legal requirements.		N/A
1.1.3 Legally required rights to operate are in place and registered according to legal requirements.		
1.1.4 Land tenure and management rights are obtained through a process that ensures that Free Prior Informed Consent (FPIC) is secured before any activities are commenced that may affect Indigenous Peoples or local communities' lands, territories, and resources. <sup>2</sup>		N/A
1.1.5 In case of ongoing land tenure or management right disputes these are managed through a culturally appropriate and transparent process, agreed by the affected parties. <sup>3</sup>		
3.1.3 There has been no deforestation or forest degradation after 31 <sup>st</sup> December 2020. <sup>36</sup>		
3.1.4 Forests and other natural ecosystems are managed in a way that maintains natural ecosystems and biodiversity and complexity.		
3.1.5 Within forest ecosystems and forest buffer zones, extraction of tree roots and stumps is avoided, to minimize erosion and negative climate and biodiversity impacts.		N/A
3.1.6 Legal requirements relating to degradation and conversion of natural forests or other natural ecosystems are complied with <sup>37</sup> .		
3.1.7 If clear-cuts are used for forest management, the size of clear-cuts is minimized to be ecologically appropriate for the forest ecosystem, type and biome. <sup>e</sup>		N/A

# Marco de Sostenibilidad Materias Primas



Madera y  
papel



Caucho



Biomasa



Soja



Café



Aceite de  
palma



Cacao



Vacuno

**Enfoque del programa:**  
*Una amplia gama de  
materias primas*

# Aplicación del marco

**Goal:** Set and achieve sustainability commitments

**How:** Generate commodity-specific indicators you can meet and have verified



## Sustainability Framework

**Goal:** Implement a due diligence system or responsible sourcing programme

**How:** Use a risk-based approach to ensure sustainable practices at the farm or forest

*Upstream*



Land Managers, Producers,  
Factories, Mills, Processors



Traders, Manufacturers,  
Brands, Retailers

*Downstream*



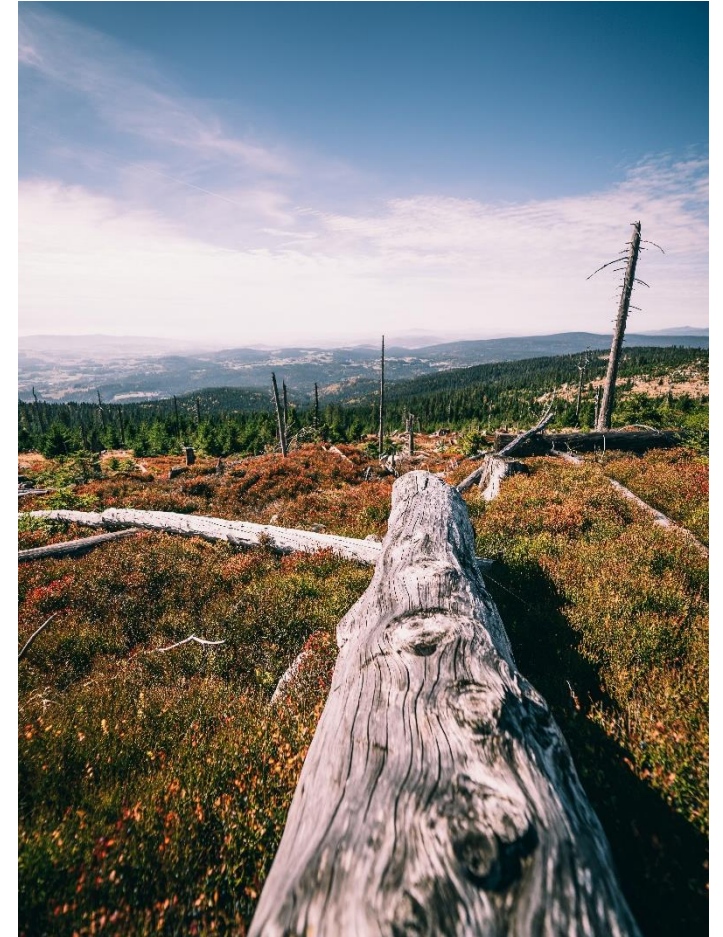
1. **SP-01 Marco de Sostenibilidad:** Requisitos para las entidades que gestionan el uso de la tierra y transforman el producto para garantizar la producción y el procesamiento legales y sostenibles.
2. **SP-02 Requisitos del sistema para los gestores de tierras:** Requisitos para los sistemas que garantizan la implementación coherente de los indicadores del Marco de Sostenibilidad para los gestores de tierras.
3. **SP-03 Requisitos para la diligencia debida de la cadena de suministro:** Requisitos para las empresas que obtienen materias primas a través de una cadena de suministro, esto puede incluir fabricantes, comerciantes y minoristas.
4. **SP-09 Términos y definiciones:** Preferred by Nature ha recopilado los términos y definiciones utilizados en el Marco de Sostenibilidad en un solo documento.



# Marco de colaboración que reconoce los esfuerzos existentes

Se reconocen los sistemas de certificación existentes.

- **Compararemos** otros esquemas con el Marco
- Si hay **vacíos críticos**, empresas que deseen utilizar nuestro sello, tendrá que **abordarlos en casos de alto riesgo**.



## The Sourcing Hub



Timber



Beef



Soy



Palm Oil

# Manténgase en contacto con nosotros



*iConéctate!*



[www.preferredbynature.org](http://www.preferredbynature.org)