



# Comment utiliser la certification forestière dans un système de diligence raisonnée conforme au RBUE

Introduction point par point aux bonnes pratiques de diligence raisonnée à appliquer au bois et aux produits dérivés conformément au RBUE

Publié en mai 2021



Créé par Preferred by Nature dans le cadre du projet [LIFE Legal Wood](#) financé par le programme LIFE de l'Union européenne.



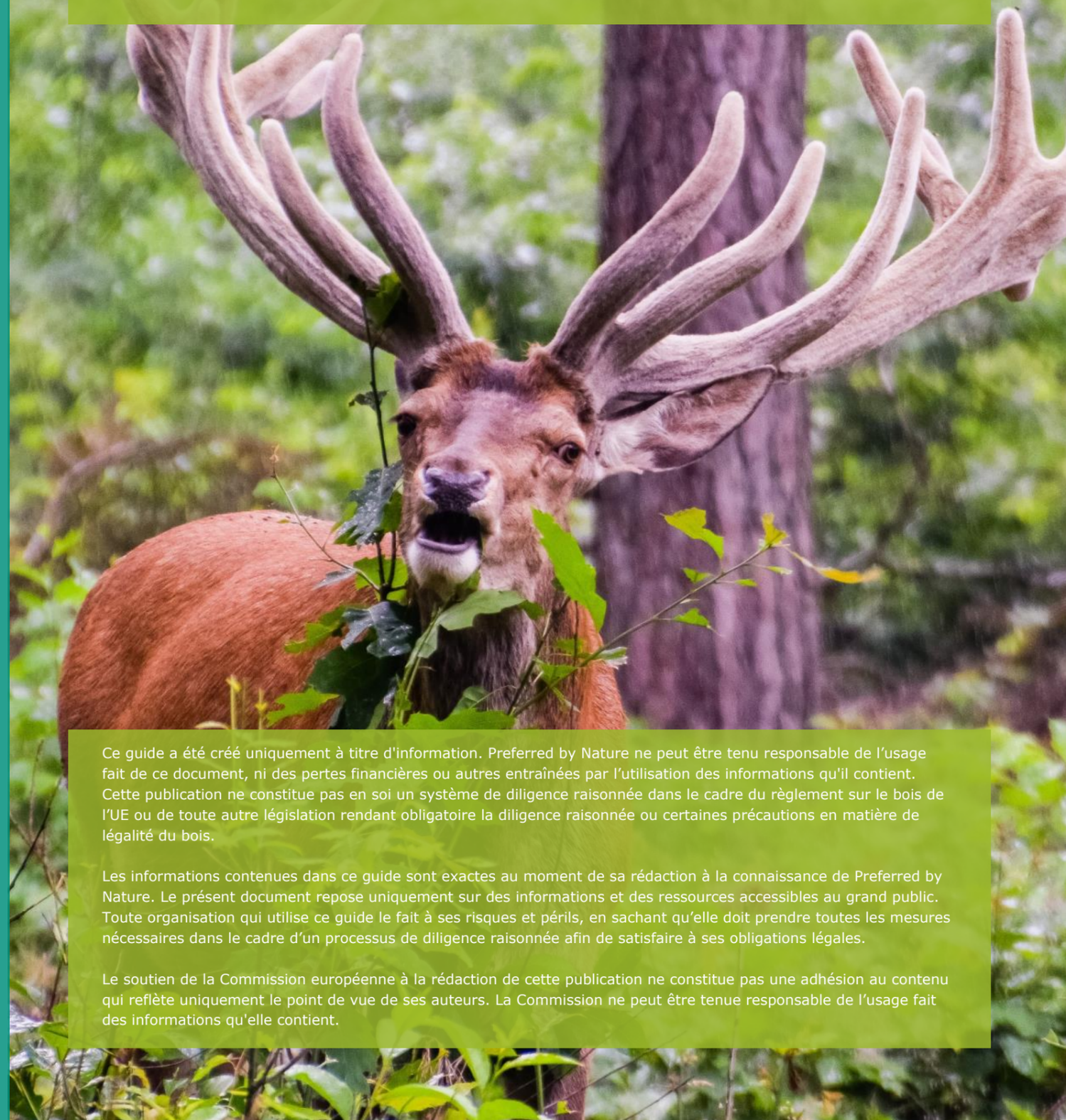
Preferred by Nature a adopté une politique « Open Source » pour partager ses productions dans le but de promouvoir la durabilité. Ce document est publié sous la [licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 3.0](#). Cette initiative donne l'autorisation à toute personne, à titre gratuit, d'obtenir un exemplaire de ce document et de l'exploiter sans restriction, y compris en utilisant, en copiant, en modifiant, en fusionnant, en publiant ou en distribuant des exemplaires de ce guide, sous réserve des conditions suivantes :

- L'avis de droits ci-dessus et le présent avis de permission devront être inclus dans tous les exemplaires complets du document et dans ses extraits significatifs. Nous serions ravis de recevoir un exemplaire de toute version modifiée.
- Vous devez attribuer la création du document à Preferred by Nature et inclure un lien visible vers le site de l'organisation [www.preferredbynature.org](http://www.preferredbynature.org)

Ce guide a été créé uniquement à titre d'information. Preferred by Nature ne peut être tenu responsable de l'usage fait de ce document, ni des pertes financières ou autres entraînées par l'utilisation des informations qu'il contient. Cette publication ne constitue pas en soi un système de diligence raisonnée dans le cadre du règlement sur le bois de l'UE ou de toute autre législation rendant obligatoire la diligence raisonnée ou certaines précautions en matière de légalité du bois.

Les informations contenues dans ce guide sont exactes au moment de sa rédaction à la connaissance de Preferred by Nature. Le présent document repose uniquement sur des informations et des ressources accessibles au grand public. Toute organisation qui utilise ce guide le fait à ses risques et périls, en sachant qu'elle doit prendre toutes les mesures nécessaires dans le cadre d'un processus de diligence raisonnée afin de satisfaire à ses obligations légales.

Le soutien de la Commission européenne à la rédaction de cette publication ne constitue pas une adhésion au contenu qui reflète uniquement le point de vue de ses auteurs. La Commission ne peut être tenue responsable de l'usage fait des informations qu'elle contient.



# Sommaire

Introduction	02
Étape 1 - Assurez-vous de comprendre ce qu'implique la certification	03
Étape 2 - Intégrez correctement les procédures de certification dans votre système de diligence raisonnée (SDR)	07
Étape 3 - Vérifiez que les programmes de certification que vous utilisez dans votre SDR sont crédibles, aussi bien en termes de garantie que de système d'assurance	11
Étape 4 - Contrôlez que vos chaînes d'approvisionnement sont bien certifiées	15
Ressources supplémentaires	18

## Introduction

Il existe de nombreux programmes de certification spécifiques au secteur de la forêt et du bois. Chacun prévoit ses propres obligations.



Les programmes sont élaborés par des **entités privées** et représentent des mécanismes basés sur le **volontariat** de leurs **participants**.

Le règlement sur le bois de l'UE **n'exempte pas** les produits certifiés des exigences de diligence raisonnée et **ne promeut** aucun programme de certification forestière en particulier. Acheter des matières certifiées ne signifie pas que vous satisfaites automatiquement au RBUE et la certification **ne donne pas le feu vert** à la mise sur le marché de bois dans l'UE.

- **La certification implique** que les entreprises doivent inclure des matières certifiées dans le champ d'application de leur système de diligence raisonnée, conformément au RBUE.
- **Cela ne signifie pas** que la certification n'apporte aucun avantage dans l'évaluation et l'atténuation des risques d'illégalité au sein des chaînes d'approvisionnement en bois.

Suivez les étapes suivantes pour utiliser la certification à votre avantage en l'intégrant correctement dans votre système de diligence raisonnée !

ÉTAPE

1

Assurez-vous de comprendre ce qu'implique la certification

SPECIE	Pinus	
SIZE	FIS	
HEIGHT	20	
THICKNESS	2.59	GRADE D
DATE SHIFT	03/08	OPERATOR D SM

Qu'est-ce que la certification ?

L'action d'attester qu'un système ou un produit répond à des exigences spécifiques.

Que sont les exigences ?

Une norme comporte des exigences explicites et écrites, applicables à ses utilisateurs. Un ensemble de normes complémentaires forme un programme de certification.

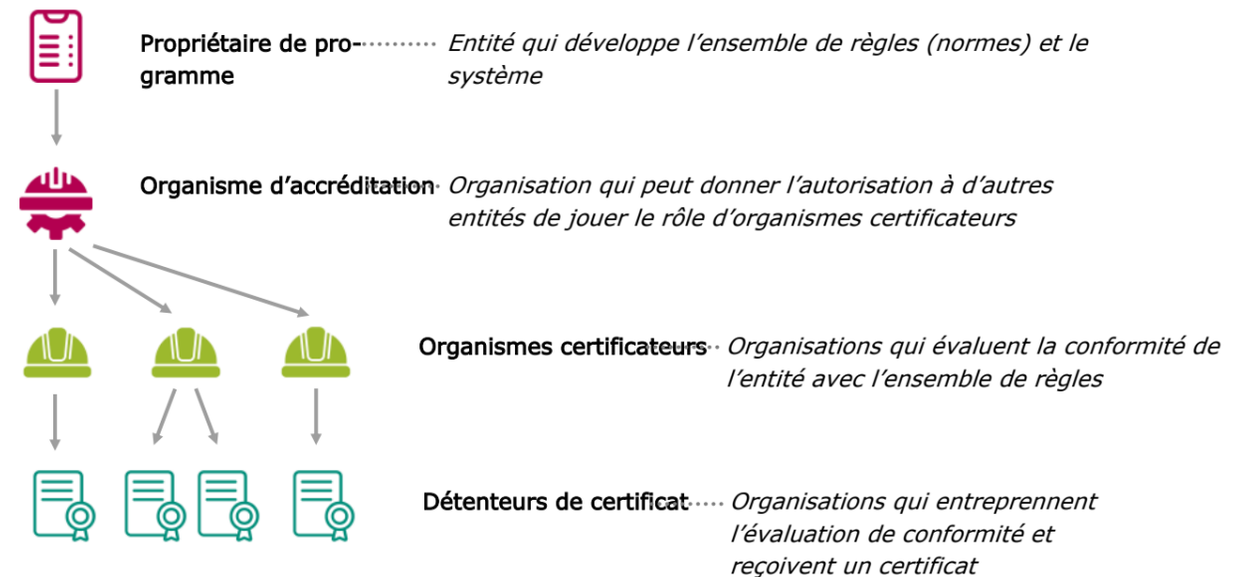
- L'entité qui élabore une norme (ou un ensemble de normes complémentaires) est propriétaire du programme.
- L'élaboration d'une norme peut être plus ou moins ouverte aux parties prenantes.
- Les normes peuvent être accessibles ou pas au grand public.

Qui certifie ?

C'est généralement une tierce partie qui effectue l'audit.

- Les organismes certificateurs passent un contrat avec des auditeurs individuels.
- Plusieurs organismes certificateurs peuvent offrir des services de certification pour le même programme.
- Un même organisme certificateur peut offrir des services de certification pour différents programmes.
- Dans certains cas, les propriétaires de programme peuvent remplir les fonctions d'organisme certificateur. Cependant, ce sont généralement des entités séparées.
- Les propriétaires de programme peuvent exiger que les organismes certificateurs soient agréés par un organe d'accréditation qui les valide et contrôle leurs performances.

Les principaux acteurs des programmes de certification



## Qu'est-ce qui peut être certifié ?

La certification peut s'appliquer à :

- Un **système** (sa performance ou ses éléments) → Les entreprises détiendront alors un certificat à leur nom.
- Un **produit** (ses qualités individuelles ou son rapport au système) → Les produits portent des garanties ou des labels.

*Dans la plupart des programmes forestiers, les entreprises détiennent un certificat relatif à leur système de gestion forestière ou de traitement des produits en bois. Les produits liés à ces systèmes portent une garantie de certification.*



ÉTAPE

2

# Intégrez correctement les procédures de certification dans votre système de diligence raisonnée (SDR)

1

Accès à  
l'information

2

Analyse  
du risque

3

Atténuation  
du risque

## 1. Accès à l'information

Le RBUE exige de garder systématiquement une trace écrite de l'essence et du pays de récolte des produits en bois placés sur le marché de l'UE.

*Même si votre produit est certifié, vous devrez garantir un certain degré de traçabilité : peut-être pas jusqu'à la forêt, mais au moins jusqu'au pays de récolte.*



La certification peut faciliter la collecte d'informations, car les entités certifiées doivent conserver (et prennent généralement l'habitude de le faire) la documentation relative aux transactions et aux produits.

## 2. Analyse du risque

Si un programme de certification inclut déjà une vérification crédible de la légalité, il peut être facultatif d'évaluer de manière plus approfondie le risque d'illégalité dans le pays de récolte de la matière certifiée.

- Un autre organisme vérifie déjà la conformité de la matière à la législation forestière en vigueur.
- Mais vous devez connaître les lois spécifiquement concernées par ces vérifications (voir Étape 3).

Si le programme de certification comprend des exigences relatives à une chaîne de contrôle crédible, applicables à toutes les entités de la chaîne d'approvisionnement, il peut être facultatif d'évaluer la complexité de la chaîne d'approvisionnement plus en détail pour déterminer le risque potentiel de mélange de produits.

Si des systèmes de traçabilité et de séparation solides sont en vigueur pour toutes les entités qui entrent en contact avec la matière, il est peu probable que le produit soit mélangé avec une matière inconnue ou illégale.

## 3. Atténuation du risque

Si l'évaluation d'un produit non certifié révèle un risque d'illégalité, il est possible, pour

**atténuer le risque**, de se tourner plutôt vers des produits certifiés.

- Encouragez tous les fournisseurs de votre chaîne d'approvisionnement à obtenir une certification, en commençant par la forêt de récolte.
- Si certains de vos fournisseurs sont déjà certifiés, excluez progressivement les matières non certifiées de vos commandes. Si nécessaire, identifiez de nouvelles sources de matières certifiées.

En outre, vous  **serez peut-être amené à mettre en œuvre des mesures d'atténuation du risque supplémentaires sur un produit certifié :**

- Si vous n'êtes pas sûr de l'identification de l'essence et du pays de récolte.
- Si une catégorie légale n'est pas couverte par le programme de certification et que les exigences qui y sont liées ne

sont pas appliquées de manière cohérente dans le pays de récolte.

- Si vous avez identifié une faiblesse spécifique dans le système en vigueur (ex : une absence systématique de respect de certaines exigences de certification).

## Avertissement



Même un programme de certification très solide peut échouer quand il s'agit de traiter les problèmes systématiques et généralisés de corruption et de gouvernance dans un pays de récolte.

- De fausses garanties de certification peuvent être utilisées.

Vous devez prendre ce risque en compte et, si nécessaire, renforcer le processus de vérification, même si le produit est certifié :

- Retracez le parcours de votre produit jusqu'à la forêt de récolte.
- Collaborez étroitement avec vos fournisseurs pour y parvenir.
- Entrez en contact avec les propriétaires de programme pour renforcer les systèmes en vigueur.

ÉTAPE

3

Vérifiez que les programmes de certification que vous utilisez dans votre SDR sont crédibles, aussi bien en termes de garantie que de système d'assurance

Le RBUE concerne cinq domaines de législation forestière



Les droits de récolte



Les paiements des droits de récolte et du bois



La récolte du bois



Les droits juridiques des tierces parties



Le commerce et la douane

Vous devez vous assurer que le système de certification que vous utilisez :

- Exige que les détenteurs de certificat respectent la législation applicable.
- Couvre les mêmes catégories de législation que le RBUE.

Si certaines catégories légales ne sont pas prises en compte pendant le processus d'audit, vous devez les évaluer vous-même selon une approche axée sur le risque.

Assurez-vous que le système de certification en place est solide et crédible

Les exigences du RBUE relatives à la crédibilité du programme de certification incluent :

- Un système d'exigences (normes) accessible au grand public
- Des audits réguliers sur le terrain, menés par une tierce partie au moins une fois par an
- Les moyens de retracer le parcours du bois à toutes les étapes de la chaîne d'approvisionnement (exigences en matière de chaîne de contrôle)

Parmi les éléments de contrôle qualité qui indiquent la solidité ou la faiblesse d'un programme, on trouve également :

- La structure de gouvernance
- Le mécanisme de supervision
- Le degré global de transparence
- L'accessibilité des informations sur les entités certifiées
- Le processus d'audit et de délivrance des certificats
- La gestion des conflits d'intérêt

- Les mécanismes de gestion des plaintes

Assurez-vous de pouvoir **prouver que le champ légal d'application et le système d'assurance** du programme de certification que vous choisissez d'utiliser est suffisamment solide.

Utilisez les évaluations existantes des programmes de certification dans le cadre des exigences du RBUE.

- Les cadres d'évaluation pour vous guider dans un processus de vérification solide
- Les autoévaluations des détenteurs de programmes
- Les évaluations de tierces parties disponibles

## Remarque



N'oubliez pas de mentionner clairement les programmes de certification que vous utilisez dans votre procédure de diligence raisonnée et la manière dont vous avez évalué leur conformité avec les exigences du RBUE.

ÉTAPE

# 4

## Contrôlez que vos chaînes d'approvisionnement sont bien certifiées

### Vérifiez la validité du certificat des entités impliquées dans votre chaîne d'approvisionnement

Le certificat ne doit être ni retiré ni expiré.

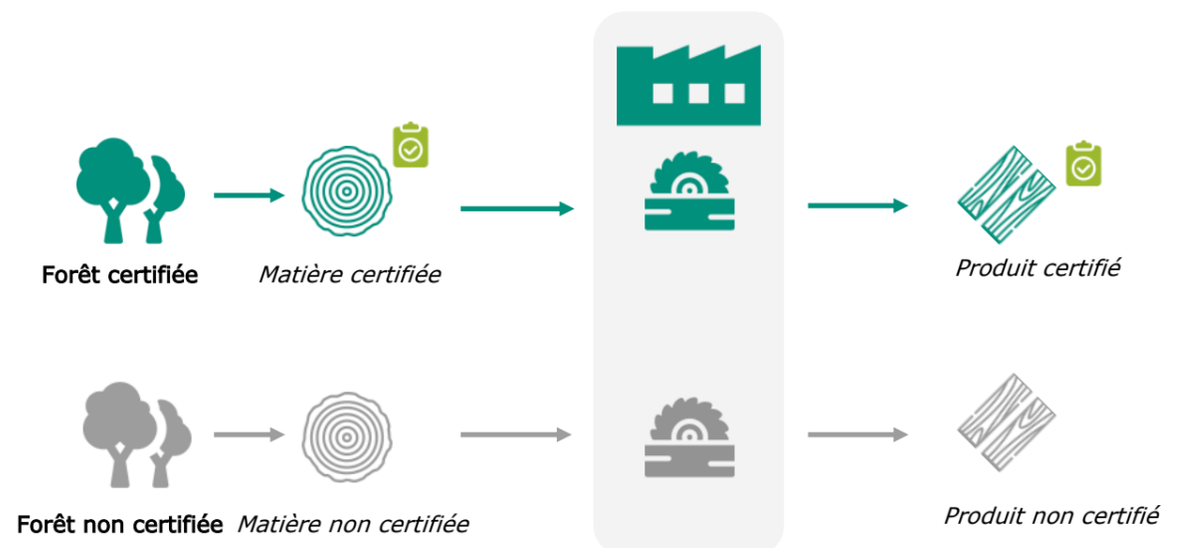
Le champ d'application du certificat doit correspondre à votre produit (catégorie, essence, garanties, etc.).

Utilisez autant que possible des bases de données publiques.

- Un certificat émis quatre ans plus tôt a pu être retiré entre-temps en cas d'infractions graves aux exigences. Un détenteur de certificat peut également décider de se retirer du programme de certification. Il est impossible de détecter ces problèmes en étudiant

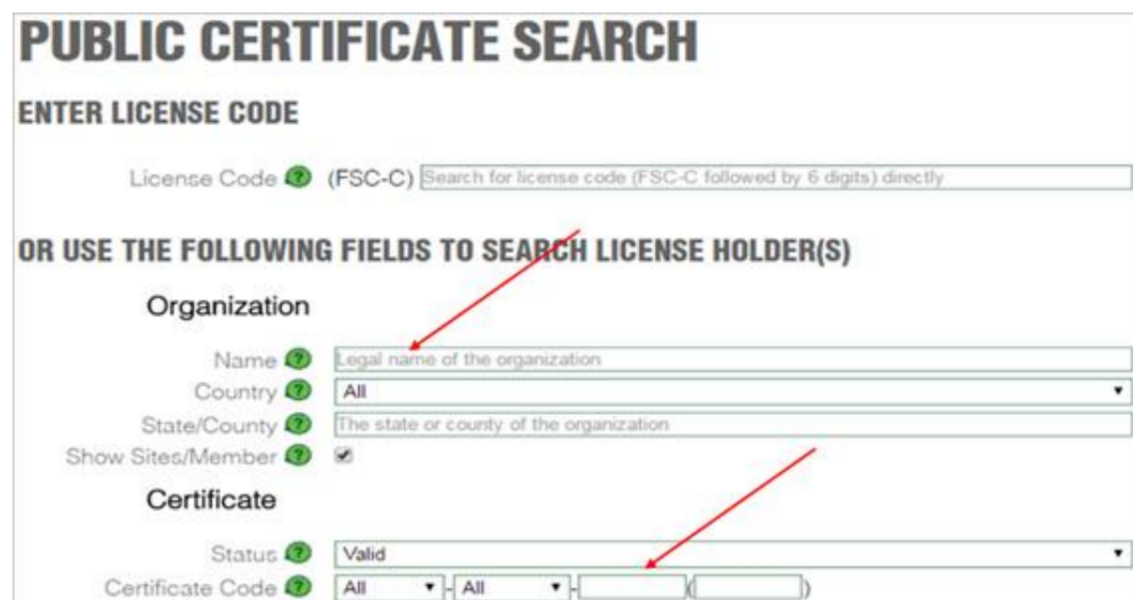
uniquement le certificat. Vous devez donc **vérifier la validité du certificat** dans la base de données du programme de certification en question.

- Vérifiez que les **produits** que vous achetez proviennent de sources certifiées.
- Sachez qu'un détenteur de certificat peut également vendre des **matières non certifiées**. Les fournisseurs peuvent posséder plusieurs chaînes de fabrication et traiter à la fois des matières certifiées et non certifiées au cours de leurs opérations. Les matières non certifiées ne proviennent pas de forêts certifiées.
- Les matières non certifiées ne sont généralement pas incluses dans le champ d'application des audits menés par les organismes certificateurs.



Les garanties des produits sont généralement visibles sur les documents de vente ou de transport et parfois grâce à des étiquettes sur le produit lui-même.

Les garanties contiennent généralement le code de certification de l'entité certifiée qui vend le produit.



Les garanties peuvent également donner des détails sur :

La proportion de matière en bois provenant de forêts certifiées par rapport à celle issue de forêts non certifiées :

- « 100 % » signifie généralement que tout le bois contenu dans le produit provient d'une forêt certifiée
- « Mixte » ou un pourcentage inférieur à 100 (ex : 70 %) signifie généralement qu'une partie du bois provient d'une forêt non certifiée

Le système en place pour contrôler les matières certifiées entrantes et sortantes

- Système de crédit (aussi appelé « système de balance de masse ») ou système de pourcentage (dit aussi « système de seuil »)

## Ressources supplémentaires

### Références RBUE :

Règlement (UE) N° 995/2010, art. 6.1.b (RBUE)

Règlement (UE) N° 607/2012, art. 4 (Règlement d'exécution)

Communication de la Commission C(2016) 755 – Document d'orientation concernant le RBUE – Section 6

### Documents d'orientation mis à disposition par les propriétaires de programme :

- La [page](#) du FSC sur le RBUE et son [Implementation guide](#) (« Guide de mise en œuvre ») en anglais pour les entreprises qui font le commerce de matières certifiées FSC
- La [page](#) (en français) et la [fiche d'information](#) (en anglais) sur les labels FSC
- La [réponse du PEFC concernant la révision du RBUE](#) (en anglais)
- La [page](#) du PEFC sur son label

### Cadres et outils d'évaluation de certification existants :

- La [norme](#) (en anglais) de Preferred by Nature (LS-18) sur l'évaluation du système de certification
- L'[outil](#) d'évaluation de la certification (CAT) de WWF (en anglais)
- « Comparative [Matrix](#) of Forest Certification Schemes » (Matrice comparative des programmes de certification forestière) de la Confédération des industries européennes du papier (en anglais)

### Littérature universitaire sur les programmes de certification forestière :

- Auld, G., Gulbrandsen L. H. et McDermott, C.L. 2008. [Certification schemes and the impacts on forests and forestry](#).
- Perera, P. et Vlosky R.P. 2006. [A History of Forest Certification](#). Dans Louisiana Forest Products Development Center Working Paper n°71.
- Brown, D., Schreckenber, K., Bird, N., Cerutti, P., Del Gatto, F., Diaw, C., Fomété, T., Luttrell, C., Navarro, G., Oberndorf, R., Thiel, H., Wells, A., 2008. [Legal Timber. Verification and Governance in the Forest Sector](#). Overseas Development Institute.
- Purbawiyatna A., Simula M. 2008. [Developing forest certification – Towards increasing the comparability and acceptance of forest certification systems](#). Dans ITTO - Technical Series N°29.
- Romero, C., Putz, F.E., Guariguata, M.R., Sills, E.O., Cerutti, P.O. et Lescuyer, G. 2013. [An overview of current knowledge about the impacts of forest management certification: A proposed framework for its evaluation](#). Occasional Paper 91. CIFOR, Bogor, Indonésie.

## À propos de LIFE Legal Wood

LIFE Legal Wood est un projet international qui s'engage à fournir aux professionnels toutes les informations dont ils ont besoin pour comprendre le règlement sur le bois de l'UE (RBUE) grâce à des analyses du risque, des réseaux de parties prenantes et des séminaires gratuits, mais aussi des outils de diligence raisonnée en ligne. Le projet est mené par l'ONG Preferred by Nature et soutenu par Amfori, Baskegur, Cesefor, Conlegno, Etifor, Foresna, GD Holz, Le Commerce du Bois, Probos, ainsi que par les autorités compétentes de Belgique, d'Allemagne et d'Espagne.



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

### Vous souhaitez imprimer cet article ?

Choisissez le paramètre « paysage ». Si vous imprimez des deux côtés, sélectionnez « Retourner les feuilles sur les bords courts ».



Preferred by Nature (anciennement NEPCon) est une organisation à but non lucratif qui facilite l'adoption de bonnes pratiques commerciales et de gestion des terres bénéficiant aux êtres humains, à la nature et au climat dans plus de 100 pays.

L'organisation s'engage dans des projets et des initiatives de développement qui encouragent et favorisent la protection de la nature, la gestion durable des terres ainsi que le commerce responsable des forêts et des produits ayant un impact sur le climat dans le monde entier.

Ces activités consistent aussi bien en projets internationaux financés par des donateurs qu'en initiatives de développement des compétences, en démonstrations de nouvelles approches innovantes et en missions autofinancées sans but lucratif.

[www.preferredbynature.org](http://www.preferredbynature.org) | [www.eutr.info](http://www.eutr.info)

