



**FOREST
STEWARDSHIP
COUNCIL**
INTERNATIONAL CENTER

**BECAUSE
FORESTS
MATTER**

**STANDARD FSC
STANDARD PENTRU EVALUAREA DE CATRE COMPANIE A LEMNULUI
CONTROLAT FSC**

FSC-STD-40-005 (versiunea 2.1) RO

© 2006 Forest Stewardship Council A.C.
Toate drepturile rezervate

foto



Asociația pentru Certificarea Forestieră:
e-mail: acf@certificareforestiera.ro
tel: +40 740 300 616



**FOREST
STEWARDSHIP
COUNCIL**
INTERNATIONAL CENTER

BECAUSE
FORESTS
MATTER



STANDARD PENTRU EVALUAREA DE CATRE COMPANIE A LEMNULUI
CONTROLAT FSC

FSC-STD-40-005 (V2.1) RO

Aprobat: 4 octombrie 2006
De Consiliul Director al FSC
Amendamente minore aprobate in aprilie 2007
Directorul executiv al FSC

© 2006 Forest Stewardship Council A.C. Toate drepturile rezervate. Reproducerea sau copierea partiala a oricarei parti din prezenta lucrare, aflata sub dreptul de autor al editorului, prin orice forma sau mijloc (grafic, electronic sau mecanic, inclusiv fotocopiare, inregistrare, sau sisteme de recuperare a informatiilor) nu este permisa decat cu aprobarea scrisa a editorului.

Forest Stewardship Council (FSC) este o organizatie independenta, non-profit, neguvernamentala, cu sediul la Bonn, Germania.

Misiunea Consiliului Forest Stewardship este de a sprijini un management al padurilor corespunzator din punct de vedere al mediului, avantajos din punct de vedere social si viabil din punct de vedere economic.

FSC elaboreaza, sprijina si promoveaza standarde internationale, nationale si regionale conforme cu misiunea sa; evalueaza, acrediteaza si monitorizeaza organisme de certificare care verifica aplicarea standardelor FSC; ofera instruire si informatii; si promoveaza utilizarea produselor ce poarta logo FSC

Cuvant inainte

Prezentul standard a fost conceput pentru a da companiilor posibilitatea de a evita comercializarea lemnului provenit din exploatare ilegale, lemnului recoltat prin violarea drepturilor civile sau cutumiare, lemnului recoltat din arii forestiere in care valorile ridicate de conservare sunt amenintate prin activitatile de management, lemnului provenit din suprafete in care, prin conversie, padurile naturale au fost transformate in plantatii, ori terenul a fost destinat altor utilizari, lemnului provenit din arii forestiere in care se planteaza arbori modificati genetic.

Respectarea prezentului standard permite companiilor sa furnizeze Lemn controlat FSC catre companii cu Lant de Custodie certificat FSC in scopul combinarii cu materialul certificat FSC. Permite, de asemenea, companiilor sa demonstreze ca fac toate eforturile pentru a evita comercializarea lemnului recoltat in mod ilegal, sprijinind programul international FLEGT (Forest Law Enforcement, Governance and Trade) [*Consolidarea implementarii legislatiei in domeniul forestier si al comertului cu lemn*], si permite companiilor sa inceapa sa implementeze propriile strategii de achizitie responsabila.

Prezentul *FSC-STD-40-005, standard FSC pentru evaluarea de catre companie a lemnului controlat FSC* este conceput numai pentru a permite intreprinzatorilor sa evite categoriile de lemn considerate a fi inacceptabile pentru combinarea cu lemnul certificat FSC. Standardul permite companiilor sa reduca in mare masura riscul de a achizitiona lemn de provenienta inacceptabila.

Intreprinderile de management forestier ce intentioneaza sa furnizeze Lemn controlat FSC catre companii certificate FSC sau catre companii ce se supun acestui standard, au obligatia de a respecta cerintele standardului *FSC-STD-30-010, standardul privind lemnul controlat FSC pentru intreprinderi de management forestier*.

Note privind prezenta versiune

In luna septembrie a anului 2004 Consiliul Director FSC a avizat un nou set de standarde al caror scop este de a permite companiilor certificate FSC sa cumpere si sa furnizeze, in vederea combinarii cu produse certificate FSC, lemn fara certificare FSC care a fost controlat (*FSC-STD-40-005 Standard pentru evaluarea de catre companie a lemnului controlat FSC si FSC-STD-30-010, Standardul privind lemnul controlat FSC pentru intreprinderi de management forestier*)

Termenul „lemn controlat” a fost creat de FSC in 2004 in vederea definirii acestor criterii privind materialul lemnos „inacceptabil”. In anul 2005, Centrul International FSC a fost delegat sa monitorizeze actualizarea si analiza noilor standarde privind „Lemnul controlat FSC”, tinand seama de experienta dobandita in timpul implementarii practice, si sa rezolve problemele ramase nerezolvate.

Versiunea 2-0 a *FSC-STD-40-005, standard FSC pentru evaluarea de catre companie a lemnului controlat FSC* a fost realizata dupa analiza feedbackului primit la consultarile publice din iulie 2005, aprilie-mai 2006 si august-septembrie 2006 si a fost revizuita de Grupul tehnic de lucru FSC pe durata a patru intalniri ce au avut loc in 2005 si 2006.

Au fost introduse casete speciale – caseta intentie - pentru a descrie moduri de interpretare a standardului si a ajuta utilizatorii sa inteleaga justificarea cerintelor. Prezenta Versiune 2-1 cuprinde amendamente prin care se clarifica mici inadvertente din versiunea anterioara, 2-0, amendamente aprobate de Directorul executiv FSC in aprilie 2007.

Note cu privire la utilizarea prezentului standard

Toate aspectele cuprinse in prezentul standard sunt considerate a fi normative, inclusiv domeniul de aplicare, data de intrare in vigoare a standardului, referintele, termenii si definitiile, tabellele si anexele, daca nu se precizeaza altfel.

Sunteti rugati sa trimiteti orice comentarii sau sugestii privind prezentul standard la:

FSC International Center
– Policy and Standards Unit –
Charles-de-Gaulle Str. 5
53113 Bonn, Germany
Phone: +49-228 / 367-6628
Fax: +49-228 / 367-6630
E-Mail: policy.standards@fsc.org

Cuprins

A. Domeniu de aplicare	7
B. Data intrarii in vigoare a standardului	7
C. Documente de referinta.....	8
D. Termeni si definitii.....	8
Partea 1 Cerinte privind sistemul calitatii.....	8
1. Strategia companiei.....	8
2. Proceduri	8
3. Instruire	8
4. Evidente	9
Partea a 2-a Cerinte privind achizitia lemnului controlat FSC.....	9
5. Identificarea furnizorului	9
6. Achizitii cu certificat FSC de la furnizori certificati FSC	9
7. Lemn controlat FSC achizitionat de la furnizori certificati pentru lemn controlat FSC	9
8. Lemnul controlat FSC achizitionat de la furnizori fara certificare FSC	10
9. Achizitii de lemn necontrolat.....	10
10. Specii CITES	10
Partea a 3-a: Evaluarea riscului si programul de verificare.....	11
11. Evaluarea riscului.....	11
12. Programul de verificare pentru achizitiile de material lemnos identificate ca provenind din surse cu risc scazut.....	11
13. Programul de verificare a achizitiilor de material lemnos provenit din surse cu risc nespecificat.....	11
14. Mecanismul reclamatilor	12
Partea a 4-a: Comercializarea Lemnului Controlat.....	12
15. Furnizarea Lemnului Controlat.....	12
Anexa 1 Glosar	14
Anexa 2 Abordarea si criteriile de evaluare a riscului	18
Anexa 3 Cerinte pentru programul intern de verificare al companiei	26
Anexa 4 Prevederi privind declaratiile referitoare la Lemnul controlat FSC.....	30

A. Domeniu de aplicare

Prezentul standard este destinat companiilor certificate FSC care doresc sa evite achizitionarea de lemn provenit din exploatare ilegale, lemn recoltat prin violarea drepturilor civile sau cutumiare, lemn recoltat din arii forestiere in care valorile ridicate de conservare sunt amenintate prin activitatile de management, lemn provenit din suprafete in care, prin conversie, padurile naturale au fost transformate in plantatii, ori terenul a fost destinat altor utilizari, lemn provenit din arii forestiere in care se planteaza arbori modificati genetic. Standardul se aplica partii necertificate a unui grup de produse (numit, in cele ce urmeaza, lemn) in producerea, prelucrarea, transformarea si comercializarea produselor forestiere ce poarta eticheta FSC pentru produse mixte. Se aplica de asemenea de catre comercianti ce au certificarea FSC a lantului de custodie care intentioneaza sa furnizeze lemn controlat FSC pentru operatiuni cu lant de custodie certificat FSC, in scopul combinarii cu materiale certificate FSC. Standardul poate fi aplicat si in cazul produselor forestiere nelemnoase (numite in cele ce urmeaza lemn).

Standardul stabileste cerinte cuprinzatoare pentru companiile care fac achizitii de la furnizori fara certificare FSC prin intermediul unui program intern de verificare, propriu companiei.

NOTA: Respectarea prezentului standard este obligatorie pentru toate operatiunile cu certificare FSC a Lantului de custodie in care se doreste includerea materialului fara certificare in produse sau grupe de produse certificate FSC, indiferent daca aceste companii sunt certificate conform *FSC-POL-40-001 Strategia FSC cu privire la Declaratia de procent* sau conform *FSC-STD-40-004 Standardul FSC privind lantul de custodie pentru companiile producatoare*.

B. Data intrarii in vigoare a standardului

Prezenta versiune 2-0 a *FSC-STD-40-005* a fost aprobata de Consiliul director al FSC. A fost elaborata dupa ce a fost analizata in cele patru intalniri din 2005 si 2006 ale Grupului Tehnic de lucru FSC si ca urmare a comentariilor grupurilor interesate, obtinute prin consultatii publice in iulie 2005, aprilie-mai 2006 si august-septembrie 2006.

Standardul intra in vigoare incepand cu data de 01 ianuarie 2007 pentru producatorii primari si 01 ianuarie pentru 2008 pentru producatorii secundari si intreprinderile mici.

Data intrarii in vigoare

„Data intrarii in vigoare” a unui act normativ precizeaza data incapand cu care noua norma (versiune a unei norme) urmeaza a fi utilizata de organismele de certificare la evaluarea conformitatii utilizatorilor tinta specificati in „domeniul de aplicare” al standardului. Ceea ce inseamna ca un producator primar care detine in prezent certificare COC si realizeaza produse mixte FSC va fi evaluat in conformitate cu prezentul standard cu ocazia auditului anual din 2007.

Producatori primari

Din perspectiva prezentului standard, producatorii primari executa operatiuni prin care lemnul rotund este transformat in alte materiale. Printre aceste companii se numara gaterile, fabricile de celuloza, producatorii de furnir, etc.

C. Documente de referinta

FSC-STD-40-004 *Standard FSC Lant de Custodie pentru intreprinderi producatoare.*
FSC STD-30-010 *Standard FSC Lemn Controlat pentru intreprinderi de management forestier*
FSC-STD-01-003 *Criteria de eligibilitate SLIMF.*
FSC-POL-30-401 *Certificare FSC si conventii OIM*

D. Termeni si definitii

Termenii si definitiile se gasesc in FSC-STD-01-002 *FSC glosarul termenilor.* Definitiiile cheie privitoare la standardul prezent se afla in Anexa 1.

Partea 1 Cerinte privind sistemul calitatii

1. Strategia companiei

- 1.1. Compania are obligatia de a face public un angajament scris, avizat de cel mai inalt nivel managerial al companiei, cu privire la strategia sa si la eforturile pe care intentioneaza sa le faca pentru a evita comercializarea si achizitionarea de lemn sau fibra lemnoasa (numite in cele ce urmeaza material lemnos) din urmatoarele categorii.
- a) lemn provenit din exploatare ilegale;
 - b) lemn recoltat din suprafete forestiere in care drepturile civile sau cutumiare sunt violate;
 - c) lemn recoltat din arii forestiere in care valorile ridicate de conservare sunt amenintate de activitatile de management;
 - d) lemn provenit din paduri naturale transformate prin conversie in plantatii sau in teren destinat altor utilizari;
 - e) lemn recoltat din paduri in care sunt plantati arbori modificati genetic.

2. Proceduri

- 2.1. Compania trebuie sa aiba proceduri si/sau instructiuni de executie referitoare la toate aspectele cuprinse in prezentul standard.
- 2.2. Compania trebuie sa stabileasca persoana (sau pozitia) careia ii revine responsabilitatea implementarii fiecărei proceduri si/sau instructiuni de executie.

3. Instruire

- 3.1. Compania trebuie sa stabileasca necesitatile de instruire a personalului in conformitate cu cerintele pentru punerea in aplicare a prezentului standard.
- 3.2. Instruirea se va face intregului personal conform necesitatilor stabilite.
- 3.3. Compania trebuie sa pastreze evidenta instruirilor personalului cu privire la punerea in aplicare a normelor prezente.

4. Evidente

- 4.1 Compania va tine evidente care demonstreaza respectarea cerintelor aplicabile ale prezentului standard. Evidentele vor fi pastrate pe o perioada de minimum 5 ani.

Partea a 2-a Cerinte privind achizitia lemnului controlat FSC

5. Identificarea furnizorului

- 5.1 Compania isi va clasifica furnizorii dupa cum urmeaza
- Material lemnos certificat FSC (vezi sectiunea 6);
 - Material lemnos controlat FSC de la companii certificate conform FSC-STD-30-010 sau FSC-STD-40-005 (vezi sectiunea 7);
 - Material lemnos inclus in programul intern de verificare a lemnului controlat FSC (vezi sectiunile 8 si 11-13);
 - lemn necontrolat.
- 5.2 Compania va pastra o lista actualizata a tuturor furnizorilor de material lemnos si produse din lemn cuprinse in programul intern de verificare a Lemnului controlat FSC. Pentru fiecare furnizor, compania va inregistra:
- Numele si adresa furnizorului;
 - Descrierea materialului lemnos furnizat;
 - Speciile si volumele de material lemnos si documentatia de achizitie aferenta.

6. Achizitii cu certificat FSC de la furnizori certificati FSC

- 6.1. Pentru furnizorii de lemn certificat FSC compania se va asigura ca:
- tot materialul lemnos achizitionat de la furnizori certificati FSC ca fiind certificat FSC (FSC-pur, FSC-mixt sau FSC-reciclat) este clar identificabil.
 - tot materialul lemnos furnizat ca fiind certificat FSC este insotit de documentatie si/sau documente de transport aferente in care sunt cuprinse referinte pentru fiecare lot de produs, suficiente pentru a face legatura intre factura si produsele furnizate;
 - documentele de transport si facturile emise pentru materialul lemnos vor cuprinde numarul certificatului FSC al companiei.
- 6.2 Compania va verifica validitatea certificatului FSC al furnizorului.

7. Lemn controlat FSC achizitionat de la furnizori certificati pentru lemn controlat FSC

- 7.1 In cazul furnizorilor de lemn controlat FSC, compania se va asigura ca:
- tot materialul lemnos furnizat ca Lemn controlat FSC, livrat de furnizori certificati FSC pentru lemn controlat, este clar identificabil;
 - tot materialul lemnos furnizat ca Lemn controlat FSC este insotit de documente si/sau documentatie de transport aferenta in care se precizeaza cu claritate fiecare lot de produse, asa incat sa se poata face legatura intre factura si produsele furnizate.
 - documentele de transport si facturile emise pentru materialul lemnos vor cuprinde codul de certificare FSC pentru lemn controlat al companiei.

7.2 Compania va verifica validitatea certificatului FSC al furnizorului pentru lantul de custodie in care este cuprins Lemnul controlat sau validitatea certificatului de Lemn controlat FSC.

NOTA: Codul Lemn Controlat al furnizorilor va fi mentionat pe documentele de transport pentru Lemn Controlat FSC.

8. Lemnul controlat FSC achizitionat de la furnizori fara certificare FSC

8.1 Pentru achizițiile de material lemnos cuprinse in programul intern de verificare a lemnului controlat FSC, compania va:

- a) stabili si tine evidenta tarii si ocolului silvic de provenienta a materialului lemnos furnizat;

Zona (District)

Conceptul de zona este un concept central al prezentului standard (vezi Anexa 1: Glosar). Compania va clarifica definitia operationala aleasa pentru zona, prin interactiune cu cea mai apropiata entitate FSC oficiala (in urmatoarea ordine: Initiativa nationala, Birou regional FSC, Centru international FSC) si/sau baza, viabila din punct de vedere tehnic, de monitorizare constanta a categoriilor de Lemn controlat FSC. Acest lucru este necesar pentru a asigura concordanta intre companiile ce implementeaza *FSC-STD-40-005, standard FSC pentru evaluarea de catre companie a lemnului controlat FSC* la nivel national sau regional (supra-national).

- b) verifica documentatia necesara pentru a demonstra zona de provenienta a materialului lemnos furnizat. Aceasta va cuprinde documentele de transport necesare conform legii si dovada achizitiei de la ocolul silvic de provenienta.
- c) stabileste si implementeaza un proces periodic de audit pentru verificarea autenticitatii documentatiei mentionate in vederea confirmarii provenientei materialului lemnos (tara si ocolul silvic).

Cum conditiile pot varia de la o regiune la alta, de la o tara la alta, si chiar in interiorul unei tari, precum si in functie de dimensiunea si numarul furnizorilor, standardul nu precizeaza o anumita perioada pentru verificarea autenticitatii documentelor mentionate la punctul 8.1 c). Compania va stabili aceasta perioada in functiile de conditiile existente. Compania are obligatia de a prezenta organismului de certificare justificarea adoptarii unei numite perioade.

9. Achizitii de lemn necontrolat

9.1 Pentru furnizorii de lemn necontrolat, compania va stabili un sistem prin care se asigura ca acest material lemnos nu este amestecat cu lemn controlat in conformitate cu cerintele exprimate in prezentul standard sau cu lemn certificat FSC.

10. Specii CITES

10.1 Indiferent daca furnizorul este certificat FSC sau nu, toate achizițiile de material lemnos de export din orice specii cuprinse in listele din Anexele 1, 2 sau 3 ale Conventiei pentru Comert International cu Specii Periclitare de

Animale si Pasari Salbatice (CITES) vor fi insotite de licente corespunzatoare si/sau permise de export¹.

Partea a 3-a: Evaluarea riscului si programul de verificare

Aceasta parte a *FSC-STD-40-005* se aplica acelor companii care achizitioneaza material lemnos de la furnizori fara certificare FSC si doresc sa elaboreze si sa implementeze propriul program intern de verificare a Lemnului controlat FSC.

11. Evaluarea riscului

11.1 Pentru furnizorii cuprinsi in propriul program intern de verificare FSC a lemnului controlat, compania va stabili daca zona de provenienta este o zona confirmata ca prezentand risc scazut de surse inacceptabile conform sectiunii 1.1, in conformitate cu abordarea si criteriile specificate in Anexa 2 a prezentului standard.

NOTA: Evaluarea riscului efectuata de companie va fi revizuita, din punct de vedere al conformitatii tehnice si/sau al adecvarii, de un organism de certificare FSC acreditat.

11.2 Rezultatele evaluarii riscului efectuata de companie vor fi facute cunoscute public.

NOTA: FSC va publica in Registrul FSC al riscurilor toate rezultatele evaluarii riscurilor efectuate de companiile certificate conform *FSCSTD-40-005*

11.3 In cazul in care exista indoieli cu privire la riscul redus in cazul unei zone, respectiva zona va fi clasificata ca avand risc nespecificat.

12. Programul de verificare pentru achizitiile de material lemnos identificate ca provenind din surse cu risc scazut

12.1 Materialul lemnos provenit din surse identificate ca avand risc scazut pentru toate categoriile precizate in sectiunea 1.1 de mai sus si care este cuprins in programul intern de verificare al companiei poate fi tratat de companie ca Lemn Controlat FSC.

12.2 Pentru orice alt material lemnos din programul intern de verificare al companiei care nu a fost identificat ca provenit din surse cu risc scazut se va face evaluarea conformitatii cu cerintele specificate in sectiunea 13 a prezentului standard.

13. Programul de verificare a achizitiilor de material lemnos provenit din surse cu risc nespecificat

13.1 Pentru materialul lemnos provenit din surse care nu pot fi confirmate ca fiind cu risc scazut, compania va include respectivul ocol silvic de provenienta in

¹ Vezi www.cites.org

programul propriu de verificare al companiei si va confirma conformitatea cu cerintele precizate in Anexa 3.

NOTA: Programul de verificare al companiei va fi auditat cel putin o data pe an de un organism de certificare FSC acreditat.

- 13.2 Rezultatele evaluarii in teren prin programul intern de verificare al companiei vor fi puse la dispozitia organismelor de certificare FSC acreditate, la solicitarea acestora. Acestea vor cuprinde si precizarea oricaror neconformitati si/sau masuri corective stabilite ca urmare a evaluarii efectuate de companie.
- 13.3 In cazul in care compania primeste indrumare si/sau interpretare de la Centru International FSC, Birourile Regionale FSC si/sau Initiative nationale FSC acreditate, ea va utiliza aceasta indrumare si/sau interpretare pentru achizitiile de material lemnos provenite din surse care nu pot fi confirmate ca prezentand un risc scazut.

14. Mecanismul reclamatilor

- 14.1 Compania va implementa un mecanism de rezolvare a reclamatilor pe baza dovezilor privind achizitiile de lemn controlat, indiferent daca aceste achizitii provin din zone considerate a prezenta risc scazut sau nu. Acest mecanism va cuprinde cel putin urmatoarele:
- a) evaluarea dovezilor furnizate in reclamatie in interval de 2 saptamani de la primirea acesteia;
 - b) verificarea in teren in cazurile in care se considera ca dovezile sunt relevante, in interval de 2 luni de la primire;
 - c) proceduri de excludere a achizitiei si furnizorului din categoria Lemn Controlat FSC a companiei, in cazul in care se constata orice abatere de la cerintele FSC pentru Lemn controlat;
 - d) evidenta tuturor reclamatilor primite si a masurilor luate cu privire la acestea.

Partea a 4-a: Comercializarea Lemnului Controlat

15. Furnizarea Lemnului Controlat

- 15.1 Orice companie furnizoare de Lemn Controlat FSC trebuie sa detina un certificat FSC valabil pentru Lantul de custodie , eliberat in mod legal de un organism de certificare FSC acreditat.
- 15.2 Pe toate facturile emise pentru vanzarea produselor sale de Lemn controlat FSC, compania va include urmatoarele informatii:
- a) Numele si adresa cumparatorului;
 - b) Data emiterii facturii;
 - c) Descrierea produsului;
 - d) Cantitatea de produs vanduta;
 - e) Referinte la lotul de produs si/sau documentatia aferenta de transport, suficiente pentru a face legatura intre factura si bunurile primite de client;
 - f) Codul FSC Lemn Controlat emis de un organism de certificare FSC acreditat.

- 15.3 Toate facturile si documentele de transport emise pentru vanzarea Lemnului Controlat FSC trebuie sa cuprinda o descriere clara a produsului „Lemn Controlat FSC” pentru toate produsele la care aceasta se aplica.

Anexa 1 Glosar

Amenintat. Cu o speranta de supravietuire nedeterminata. In prezentul standard, va fi analizat la nivel de ecoregiune pentru PVRC.

Aplicat pe produs (on-product). Temen ce se aplica tuturor etichetelor, ambalajelor sau marcilor atasate sau aplicate unui produs. Printre exemplele de etichete sau marci aplicate pe produse se numara etichete atasate de produs, placute, marci aplicate la cald, ambalaj pentru vanzarea cu amanuntul a produselor mici individuale (ex. creioane), ambalaj de protectie si ambalaj de plastic.

Arbori modificati genetic (MG) Organism modificat genetic provenit dintr-o specie de arbori²

Companie. Entitate conforma prezentului standard.

Comunicare la nivel de companii. Declaratie privitoare la un produs prin care informatia furnizata cu privire la produs este adresata exclusiv altor companii interesate in utilizarea produsului in procese de prelucrare ulterioara sau de comercializare. Comunicarile la nivel de companii nu cuprind declaratiile adresate consumatorilor finali si utilizarea marcii pe formularele documentelor companiilor.

Comunicare la nivel de companii. Declaratie privitoare la un produs ce apare pe documentele de vanzare si transport, prin care informatia furnizata cu privire la produs este adresata exclusiv altor companii interesate in utilizarea produsului in procese de prelucrare ulterioara sau de comercializare. Comunicarile la nivel de companii nu cuprind pagini web, dosare sau colectii de mostre, brosure, cataloage, postere, reclame, fise tehnice, liste de preturi, reclame in presa comerciala, expozitii si targuri de vanzari si alte materiale realizate in scop publicitar, declaratii adresate consumatorilor finali si formulare ale documentelor companiilor

Documente de vanzare si transport. Documentele utilizate in tranzactiile comerciale dintre vanzatori si cumparatori, care cuprind specificatiile si descrierea produselor. Din documentele de vanzare si transport fac parte confirmarea comenzii, facturi, note de livrare si liste de colisaj.

Drepturi civile. Dreptul sau drepturile detinute de o persoana pe baza statutului de cetatean. Drepturile pe care le are orice persoana in societate, de exemplu dreptul la egalitate, la vot, la munca, etc.

Drepturi cutumiare. Drepturi rezultate dintr-o lunga serie de actiuni obisnuite sau traditionale, repetate in mod constant, care, prin aceasta repetitie si prin recunoastere neintrerupta, au capatat forta de lege in cadrul unei unitati geografice sau sociale. Cunoscute si sub numele de „obiceiul pământului” (Principii si Criterii FSC, Februarie 2000).

² Clone, hibridi formati prin procese naturale sau specii rezultate din cresterea, recoltarea, altoirea, propagarea vegetativa sau cultura tesurilor prin metode traditionale nu constituie GMO, daca nu au fost produse prin tehnici GMO (FSC POL-30-602).

Ecoregiune Global 200. O regiune desemnata pe baza bogatiei speciilor, a endemismelor, a unicitatii taxonomice ridicate, a fenomenelor deosebite ecologice sau evolutionare si a raritatii pe glob a tipului de habitat major (WWF Internatioal, Ecoregiunile Global 200)

Ecoregiune. O suprafata mare de uscat sau apa ce cuprinde un ansamblu, distinct din punct de veder geografic, de comunitati naturale ce

- (a) au in comun o larga majoritate a speciilor si o dinamica ecologica similara;
- (b) prezinta conditii de mediu similare si;
- (c) interactiunea lor ecologica prezinta o importanta critica pentru persistenta lor pe termen lung..

(WWF - <http://www.worldwildlife.org/science/ecoregions.cfm>)

Furnizor. Compania sau operatorul ce furnizeaza un produs sau un serviciu.

Incalcarea drepturilor cutumiare Incalcarea drepturilor locale cutumiare.

Intreprindere furnizoare. Vezi „Furnizor”.

Intreprinderi mici. Companii care:

- i. nu depasesc 15 angajati (angajati cu program normal, program redus si sezonieri) SAU
- ii. nu depasesc 25 angajati iar cifra anuala de afaceri nu depaseste 1.000.000 usd.

Lemn controlat FSC. Lemnul sau fibra lemnoasa identificate de intreprindere pentru excluderea categoriilor de lemn enumerate in sectiunea 1.1 a *FSC-STD-40-005: standard FSC pentru evaluarea de catre companie a Lemnului Controlat.*

Lemn provenit din exploatare ilegale. Lemn recoltat prin incalcarea legislatiei aplicabile exploatarei in respectiva locatie sau jurisdictie, inclusiv achizitia drepturilor de exploatare de la detinatorul de drept, metodele de recoltare si plata taxelor si impozitelor.

Marci de separare si identificare. Marci sau etichete utilizate pentru a identifica materia prima sau partial prelucrata, in timpul transportului si depozitarii inainte de a fi supusa proceselor ulterioare de prelucrare. Aceste marci nu ajung la punctul final de vanzare, nu sunt utilizate pentru reprezentarea produsului la punctul de vanzare (amplasamentul fizic in care produsele sunt oferite spre vanzare)al acestuia, si nici nu sunt utilizate in cazul expozitiilor de promovare a produselor catre cumparatori si public.

Materiale la punctul de vanzare. Materiale de publicitate si promovare expuse in magazine, pe planseu, in magazine sau expozitii etc., in locatiile specifice in care produsele sunt oferite spre vanzare consumatorilor finali.

Zona (district). Definitie geografica generala in cadrul unui stat; zona de provenienta a materialului lemnos, care prezinta caracteristici si riscuri similare pentru categoriile

de lemn controlat. Poate fi la nivel de judet, localitate sau bazin hidrografic si este, in general, o sub-diviziune a unei eco-regiuni.

Organism modificat genetic (GMO). Organism biologic caruia i-au fost induse prin diferite mijloace modificari ale structurii genetice (Principii si Criterii FSC. Februarie 2000)

Origine. Suprafata impadurita din care au fost recoltati arborii pentru lemn / fibra.

Paduri cu valoare ridicata de conservare. Padurile cu valoare ridicata de conservare sunt acele paduri ce detin una sau mai multe din caracteristicile urmatoare:

- a. suprafete impadurite ce cuprind concentrari de elemente valoroase ca biodiversitate de importanta globala, regionala sau nationala (ex. endemisme, specii periclitare, refugii); si/sau suprafete mari de padure aflate in cadrul unitatii de management, sau cuprinzand unitati de management, in care populatiile viabile de speciile native exista in limite / modele naturale ca numar si distributie;
- b. suprafete impadurite ce se afla in, sau cuprind, ecosisteme rare sau periclitare;
- c. paduri care asigura servicii naturale importante in situatii critice (ex.: protectia bazinelor hidrografice, controlul eroziunii);
- d. suprafete impadurite cu importanta fundamentala pentru satisfacerea nevoilor comunitatilor locale (necesare pentru asigurarea existentei, sanatatii, etc.) si/ sau avand o importanta speciala pentru identitatea traditional-culturala a comunitatilor locale (zone importante din punct de vedere cultural, ecologic, economic sau religios desemnate impreuna cu reprezentantii comunitatilor respective.

Populatie indigena. „urmasii actuali ai populatiilor care locuiau pe teritoriile unei tari sau a unei parti a acesteia, in momentul in care persoane de origine culturala sau etnica diferita au ajuns in zona respectiva din alte parti ale lumii si prin cucerire, colonizare sau prin alte mijloace a adus respectiva populatie la statutul de dominare sau colonizare; populatia indigena traieste in conformitate cu obiceiurile si traditiile sale sociale, economice si culturale mai degraba decat cu cele institutionalizate prin structura statala a tarii din care face parte si care incorporeaza in principal caracteristici nationale, sociale si culturale ale populatiei dominante (definitie adoptata de Grupul de Lucru Pentru Populatii Indigene al Natiunilor Unite) (Principii si Criterii FSC, februarie 2000). Conventia 169 a Biroului International al Muncii se refera la populatii indigene si tribale si se aplica definitiilor si prevederilor prezentului standard.

Portiune foarte limitata. Suprafata afectata nu va depasi 0,5% din suprafata OS intr-un an, si nu afecteaza un total de peste 5% din suprafata OS.

Procedura. Descrierea precisa a modului specific de desfasurare a unei activitati sau a unui proces. Procedurile pot fi sustinute prin documente scrise sau nu.

Puncte fierbinti de biodiversitate. Cele 25 zone considerate ca fiind cele mai bogate

si cele mai amenintate suprafete cu plante si animale pe glob.

SLIMF (paduri cu suprafata redusa ori cu intensitate redusa de gospodarire)

Unitate de gospodarire a padurii ce indeplineste cerintele FSC referitoare la dimensiunea si/sau intensitatea exploatarei materialului lemnos si, prin urmare, poate fi evaluata de organismele de certificare prin proceduri simplificate de evaluare. Cerintele FSC aplicabile sunt definite in *FSC-STD-01-003 Criterii de eligibilitate pentru SLIMF (paduri cu suprafata redusa ori cu intensitate redusa de gospodarire)*.

Suprafata impadurita cu risc scazut. Suprafete impadurite clasificate ca prezentand risc scazut de a furniza material lemnos ce se incadreaza in categoriile enumerate in sectiunea 1.1 a *FSC-STD-40-005: standard FSC pentru evaluarea de catre companie a Lemnului Controlat*.

Sursa. Vezi „Origine”.

Utilizare promotionala. Termen aplicat tuturor enunturilor, declaratiilor, marcilor si altor asemenea elemente utilizate pentru promovarea produselor, companiilor sau organizatiilor; sunt cuprinse activitatile de publicitate, reclama, vanzari sau relatii publice; sunt excluse elementele ce tin de categoria „aplicat pe produs”.

Violarea drepturilor civile. Incalcarea unui drept sau a drepturilor pe care o persoana le are prin statutul de cetatean.

Zona peisagistica impadurita intacta. Zona impadurita intacta este acel teritoriu, cuprins intr-o arie impadurita, ce contine ecosisteme, de padure si nu numai, minim afectate de activitati economice umane, cu o suprafata de cel putin 500 kmp si o latime (diametrul cercului inscris) de minimum 10 km.

Anexa 2 Abordarea si criteriile de evaluare a riscului

Din perspectiva prezentului standard, Evaluarea riscului necesita o abordare precauta. Orice suprafata este considerata a prezenta risc ridicat pana ce, printr-o evaluare corespunzatoare a riscului, se determina riscul scazut in conformitate cu cerintele Sectiunii 1.1 a prezentului standard. Evaluarea riscului trebuie sa inceapa la cea mai larga scara relevanta. In cazul in care conditiile la o anumita scara nu sunt suficient de omogene pentru a stabili riscul scazut in conformitate cu cerintele Sectiunii 1.1 a prezentului standard, respectiva scara va fi redusa. Se va continua reducerea scarii pentru evaluarea riscului pana ce se ajunge la conditii suficient de omogene. Stabilirea riscului este posibila la nivel national, in anumite conditii omogene, in timp ce in cazul unor conditii heterogene, stabilirea riscului este posibila numai la nivel de zona, ocol silvic sau nivel local si/sau la nivelul sub-unitatilor de eco-regiune.

Urmatoarele criterii si urmasorii indicatori vor fi utilizati de companii pentru a stabili daca zona de provenienta poate fi considerata ca avand risc scazut in conformitate cu cerintele Sectiunii 1.1 a prezentului standard. Companiile ce utilizeaza aceste criterii vor analiza si informatiile furnizate ca indrumari in Registrul FSC al riscurilor. Companiile pot solicita asistenta si de la Initiativa nationala FSC acreditata in tara lor sau de la Birourile regionale FSC pentru a stabili daca un ocol silvic de provenienta prezinta risc scazut.

Registrul FSC al riscurilor reprezinta un punct central de informare cu privire la evaluarea riscurilor pentru Lemnul Controlat FSC. Acesta va contribui la transparenta si credibilitatea certificatelor de Lemn Controlat FSC prin publicarea rezultatelor evaluarii riscurilor efectuate de companiile certificate in conformitate cu *FSC-STD-40-005*. Mai mult, Registrul FSC al riscurilor va constitui un centru al surselor de informare cu privire la evaluarea riscurilor, inclusiv a instrumentelor de implementare a evaluarii riscurilor.

A. Cerinte generale

1. Pentru fiecare categorie de Lemn Controlat FSC, in conformitate cu partea I, sectiunea 1.1 a prezentului standard, se va demara o evaluare a riscului la scara cea mai larga. In general, aceasta inseamna la nivel national sau de stat. Daca este posibila stabilirea unui „risc scazut” credibil, la nivel national sau de stat, nu este necesara efectuarea unei alte evaluari a riscului la un nivel mai scazut (ex. ocol silvic). Un nivel mai redus (ex. ocol silvic) al evaluarii riscurilor este necesar numai in cazul in care nu se poate obtine stabilirea unui risc scazut credibil, la scara mai larga (nivel national sau de stat).
2. In cazul in care o interpretare sau indrumare la nivel national sau regional referitoare la Anexa 2 a fost furnizata de o Initiativa Nationala FSC acreditata, aceasta interpretare va fi prevalenta. Pentru lista Initiativelor Nationale FSC, accesati www.fsc.org
3. In cazul in care compania poate justifica stabilirea riscului redus (indiferent de scara, nationala sau locala) nu mai exista necesitatea de a implementa procedurile Anexei 3 (la nivel de Ocol silvic) decat daca exista dovezi suficiente ca o anumita sursa nu indeplineste cerintele pentru Lemn Controlat FSC asa cum sunt exprimate in Partea 1, sectiunea 1.1 a prezentului standard.

Numele categoriilor date fiecărei categorii de Lemn Controlat FSC nu sunt normative în prezentul standard. Criteriile din fiecare categorie constituie normele ce definesc cerințele pentru Lemn Controlat FSC, în cadrul titlului mai larg (ex. „Lemn recoltat cu încălcarea drepturilor cutumiare și civile”) este numele categoriei, în timp ce criteriile se referă punctual la acele aspecte ale acestor drepturi care tin direct de suprafețele împadurite și se afla în domeniul de influență al OS, cum ar fi drepturile muncitorilor, drepturile cutumiare și cele ale populației indigene.

B. Cerințe speciale pentru fiecare categorie de Lemn Controlat FSC

1. Lemn provenit din exploatare ilegală

Termenul de exploatare ilegală este foarte larg și greu de definit. Pentru evaluarea riscului într-o anumită unitate, termenul trebuie interpretat în așa fel încât să poată fi măsurat și înțeles. O suprafață va fi inclusă în categoria risc nedeterminat în cazul în care exploatarea ilegală reprezintă o amenințare pentru pădure, oameni și comunități. Infrațiuni și aspecte minore ca mici abateri geografice de la zona stabilită pentru exploatare, întâzieri în întocmirea dosarelor sau mici infrațiuni privind reglementările legate de transport nu sunt de natură a considera o operațiune sau o unitate ca având risc nedeterminat.

Este puțin probabil ca exploatarea ilegală să se producă în mod sistematic în zone în care există o bună gospodărire a pădurii. Prin urmare criteriile referitoare la gospodărire sunt cele utilizate pentru a evalua riscul de exploatare ilegală într-o anumită unitate. Aceste criterii cuprind, inițial, următoarele aspecte:

- Nivel de corupție sesizat în cazul activităților forestiere
- Grad de transparență a informațiilor făcute publice, ce pot dezvălui sau reduce exploatarea ilegală
- Existența și calitatea unor date cheie și documente referitoare la exploatarea ilegală
- Rapoarte independente cu privire la exploatarea ilegală.

Cerințe privitoare la exploatarea ilegală a lemnului	Exemple de surse de informare ³
1. Zona de proveniență poate fi considerată cu risc scăzut de exploatare ilegală când toți indicatorii de mai jos referitori la gospodărirea pădurii sunt prezenți:	
1.1 Dovezi de aplicare a legislației privitoare la exploatarea lemnului în unitatea respectivă	Initiative Nationale FSC (contacte la www.fsc.org); Institutul Regal pentru Afaceri
1.2 În zona există dovezi privitoare la legalitatea exploatarei și comercializării lemnului ce cuprind sisteme solide și eficiente de acordare a licențelor și permiselor de exploatare	Internationale (www.illegal-logging.org); Agentia de investigare pentru mediu (www.eia-international.org); Global Witness: (www.globalwitness.org); Telapak (Indonesia - www.telapak.org);
1.3 Nu există, sau există puține dovezi ori înregistrări de exploatare ilegală în	Departamentul Guvernamental UK pentru Dezvoltare Internațională (DFID)

³ Sursele de informare de mai jos sunt prezentate numai ca exemple. Conținutul acestor surse nu a fost evaluat de FSC iar companiile au dreptul de a utiliza și alte surse de informare.

zona de provenienta	Procesul EU FLEGT:
1.4 Se percepe un nivel scazut de coruptie in ceea ce priveste acordarea sau emiterea permiselor de exploatare si alte aspecte ale legislatiei privitoare la exploatarea si comercializarea lemnului.	http://ec.europa.eu/comm/development/body/theme/forest/initiative/index_en.htm Index transparenta internationala (www.transparency.org) Sesizari coruptie WWF (www.panda.org); ELDIS (www.eldis.org) profile regionale si nationale www.cites.org ONG si factori interesati implicati

2. Material lemnos provenit din exploatare ce incalca drepturile civile sau cutumiare

Drepturile civile sunt acele drepturi pe care le are orice persoana dintr-o societate, de exemplu dreptul la egalitate, la vot, la munca. Aceste drepturi sunt in general prevazute in constitutia statului.

Drepturile cutumiare sunt drepturile rezultate dintr-o lunga serie de actiuni obisnuite sau traditionale, repetate in mod constant, care, prin aceasta repetitie si prin recunoastere neintrerupta, au capatat forta de lege in cadrul unei unitati geografice sau sociale. Un exemplu de drept cutumiar referitor la paduri este accesul comunitatilor locale in zonele impadurite pentru a vizita situri rituale sau sfinte.

Cerinte privitoare la exploatarea lemnului cu incalcare drepturilor cutumiare si civile	Exemple de surse de informare⁴
2. Zona de provenienta poate fi considerata cu risc scazut in ceea ce priveste incalcare drepturilor cutumiare sau civile in cazul in care toti indicatorii de mai jos sunt prezenti:	
2.1 Consiliul de Securitate al NU nu a impus restrictii / interdictii privind exportul de material lemnos al tarii respective	Ex. S-a aplicat in Liberia, din iulie 2003 (www.un.org/esa/africa/UNNews_Africa/timber.htm) Global Witness www.globalwitness.org
2.2 Tara sau ocolul silvic nu au fost desemnate ca surse de lemn conflictual (ex. USAID Tip1 lemn conflictual);	Raportul final al grupului de experti pentru exploatarea ilegala a resurselor naturale si altor forme de bogatie din Republica Democratica Congo, 2002, Anexe I si III (S/2002/1146) www.naturalresources.org/minerals/CD/docs/other/N0262179.pdf Lemn conflictual: Amploarea problemei in Asia si Africa. Volum I. Raport - sinteza. Iunie 2003, se gaseste pe adresa: www.usaid.gov/hum_response/oti/pubs/vol

⁴ Sursele de informare de mai jos sunt prezentate numai ca exemple. Continutul acestor surse nu a fost evaluat de FSC iar companiile au dreptul de a utiliza si alte surse de informare.

	lsynth.pdf
2.3 Nu exista evidente de copii angajati la munca sau de violare a Principiilor fundamentale ale OIM si a Dreptului la munca in suprafetele impadurite din zona respectiva.	Initiative Nationale si Birouri Regionale FSC, contacte www.fsc.org Birouri nationale OIM
2.4 Exista pe rol procese recunoscute si echitabile ⁵ pentru rezolvarea unor conflicte de amploare semnificativa legate de drepturi cutumiare, inclusiv dreptul de folosinta, interese culturale sau identitate culturala in zona respectiva ⁶ ;	Initiative Nationale si Birouri Regionale FSC, contacte www.fsc.org Organizatii ale populatiilor indigene Asociatii ale comunitatilor locale in district Registrul Riscurilor Surse nationale (ex. Evidenta negocierilor pentru revendicari de teren rezolvate sau un desfasurare, rezumate ale deciziilor tribunalelor)
2.5 Nu exista dovezi de violare a Conventiei 169 a OIM privitoare la Populatii Indigene si tribale in suprafetele impadurite din zona respectiva.	Initiative Nationale si Birouri Regionale FSC, contacte www.fsc.org Birouri nationale OIM

3. Exploatari in suprafete impadurite in care valorile ridicare de conservare sunt amenintate de activitatile de gospodarie

In vederea evaluarii riscului la aceasta categorie, compania va evalua mai intai daca exista valori ridicate de conservare amenintate la nivelul ecoregiunii. In cazul in care exista Valori Ridicate de Conservare (VRC) amenintate la nivelul ecoregiunii, compania va evalua modul in care activitatile de gospodarie a padurii sunt corelate cu aceste PVR la nivelul zonei.

NOTA: Amenintare, in contextul prezentului standard, inseamna ca posibilitatea de supravietuire continua a Valorilor Ridicate de Conservare (VRC) la nivel de ecoregiune este incerta.

Riscul ca operatiunile de gestionare a padurii sa ameninte Valorile Ridicate de Conservare (VRC) din suprafata impadurita este mai mare daca: a) exista o un numar mare de valori ridicate de conservare (cum ar fi diversitate genetica, diversitate a speciilor, suprafete intacte, endemisme si diversitate a habitatelor si ecosistemelor) in ecoregiune si/sau b) Valorile ridicate de conservare (VRC) din ecoregiune sunt deja amenintate. Numeroase organizatii au facut deja eforturi considerabile pentru a identifica acele zone ale planetei (ecoregiuni sau complexe de ecoregiuni) care

⁵ Proces in care exista mijloace operationale de recurs si /sau nu exista dezechilibre structurale sau inechitate inerenta. Ca exemple de procese mentionam negocieri privind revendicari de terenuri, proceduri judiciare si tratate de negocieri.

⁶ Populatiile indigene, muncitorii, comunitatile si guvernul din cadrul ocolului silvic accepta si avizeaza structura pentru abordarea si rezolvarea acestor probleme; iar comunitatilor si /sau populatiilor indigene li se recunoaste puterea de a reduce orice amenintare de exploatare, prin sisteme legislative sau alte autoritati.

reprezinta o prioritate pentru conservare, ca urmare a abundentei Valorilor ridicate de conservare (VRC) mai sus mentionate si a amenintarilor acestora.

Aceasta sectiune prezinta doi indicatori de stabilire a riscului pentru Valori ridicate de conservare (VRC). Pentru primul indicator, ecoregiunile amenintate pot fi identificate prin informatii rezultate din, fara a se limita la, activitatea WWF, Conservation International, IUCN si WRI, si Greenpeace. Al doilea indicator (prezenta unui sistem solid de protectie) este inclus pentru a identifica acele suprafete ce pot fi considerate a prezenta riscuri reduse datorita schemelor de protectie, cum ar fi arii protejate, sisteme legale si aplicari ale legii ce asigura continuarea prezentei Valorilor Ridicate de Conservare in ecoregiune.

Valorile Ridicate de Conservare (VRC) care asigura servicii fundamentale pentru natura in situatii critice si cele ce sunt esentiale pentru necesitatile de baza ale comunitatilor locale pot fi considerate cu risc scazut in cazul respectarii indicatorilor 3.1 si/sau 3.2 si indicatorului 2.4 al prezentei anexe. Ceea ce inseamna ca exista procese identificabile si echitabile de rezolvare a conflictelor de mare amploare referitoare la drepturile traditionale, inclusiv dreptul de utilizare, interesul cultural sau identitatea culturala traditionala din ocolul respectiv.

Cerinte privitoare la exploatarea lemnului in paduri in care valorile ridicate de conservare sunt amenintate de activitatile de gospodarie	Exemple de surse de informare⁷
3. Zona de provenienta poate fi considerata cu risc scazut in ceea ce priveste <u>amenintarea</u> valorilor ridicate de conservare daca: a) este indeplinit indicatorul 3.1, sau b) indicatorul 3.2 elimina (sau reduce in mare masura) amenintarea ridicata in zona de origine de nerespectarea indicatorului 3.1	
3.1 Activitatile de gospodarie a padurii desfasurate la nivelul respectiv (eco-regiune, sub-eco-regiune, local) nu prezinta o amenintare pentru valorile ridicate de conservare importante la nivel de eco-regiune.	Documentatia FSC privitoare la VRC: www.fsc.org Definitii si informatii privind ecoregiunea: http://www.worldwildlife.org/science/ecoregions.cfm Acele regiuni identificate de Conservation International ca Puncte Fierbinti de Biodiversitate (sau) Acele ecosisteme si comunitati explicit identificate de Conservation International ca fiind componente cheie ale unui <i>Punct fierbinte de diversitate</i> . Acele ecoregiuni ce cuprind paduri, suprafete impadurite sau mangrove, identificate de World Wildlife Fund ca

⁷ Sursele de informare de mai jos sunt prezentate numai ca exemple. Continutul acestor surse nu a fost evaluat de FSC iar companiile au dreptul de a utiliza si alte surse de informare.

	<p><i>Global 200 Ecoregion</i> si evaluate de WWF ca fiind <i>periclitata</i> sau <i>critice</i>. Daca o Ecoregiune <i>Global 200</i> cuprinde mai mult de o singura ecoregiune terestra, ecoregiunea inregistrata in <i>Global 200 Ecoregion</i>, aceasta poate fi considerata cu risc redus daca sub-regiunea este evaluata cu alt statut de conservare decat “<i>critic/amenintat</i>.”</p> <p>Regiunile identificate de IUCN (Uniunea Mondiala pentru Conservare) ca <i>Centre de diversitate floristica</i>.</p> <p>Regiunile identificate de <i>Conservation International</i> ca <i>Zone salbatice cu biodiversitate ridicata</i>, respectiv paduri ce contin ecosisteme de padure continua ce depasesc 500 km².</p> <p>Regiunile identificate de <i>World Resources Institute</i> ca <i>Paduri de frontiera</i>, <i>Zone peisagistice impadurite intacte</i>, conform identificari facute de Greenpeace (www.intactforests.org)</p>
<p>3.2 Exista un sistem solid de protectie (legislatie in vigoare, privitoare la arii protejate) ce asigura supravietuirea VRC in ecoregiune.</p>	<p>Initiative nationale FSC Semnatarii Conventiei pentru Diversitatea Biologica https://www.biodiv.org/world/parties.asp si demonstrarea evolutiei in realizarea unei retele de arii protejate, de ex. printr-o analiza generala pozitiva a ultimului raport national tematic privitor la ecosisteme de padure https://www.biodiv.org/reports/list.aspx?type=for</p>

4. Lemn recoltat din zone provenite din conversia padurilor sau a altor ecosisteme impadurite la plantatii sau utilizari neforestiere

Intentia, in cazul acestei categorii, este de a evita materialul lemnos provenit din regiuni in care se efectueaza despaduriri pe scara larga a padurilor naturale si semi-naturale. Initiativele nationale FSC si Birourile regionale FSC sunt incurajate sa furnizeze indrumari suplimentare privind interpretarea „procentului semnificativ de pierderi” pentru padurile din tarile si regiunile in care functioneaza.

<p>Cerinte privitoare la lemnul recoltat din suprafete in care paduri si alte ecosisteme impadurite au fost transformate prin conversie in plantatii sau teren destinat altor utilizari</p>	<p>Exemple de surse de informare</p>
--	---

<p>4. Zona de origine poate fi considerata a avea risc scazut cu privire la conversia padurii in plantatie sau teren destinat altor utilizari cand urmatorul indicator este prezent: [NOTA:transformarea unei plantatii in teren destinat altor utilizari considerata conversie].</p>	
<p>4.1 Nu exista pierdere neta SI nici procent semnificativ de pierdere (> 0.5% pe an)⁸ de paduri naturale si alte ecosisteme de impadurire naturala, cum ar fi savanele, in ecoregiunea respectiva .</p>	<p>FAO GOFC-GOLD Observarea Padurilor si dinamicii acoperirii terenului⁹ FAO Evaluarea resurselor globale ale padurii⁹ Program international de analiza regionala Universitatea Maryland, catedra de geografie UNEP/GRID – Sectia de evaluare si avertizare timpurie SERVIR – Sistem regional de monitorizare si vizualizare pentru Mesoamerica Congo Basin Forest Partnership si CARPE CEC Centru comun de cercetare INPE-PRODES – Institutul national brazilian pentru cercetarea spatiului Hansen, M., DeFries, R., Townshend, J.R., Carroll, M., Dimiceli, C., Sohlberg, R. 2003. 500 m MODIS Vegetation Continuous Fields. College Park, Maryland: The Global Land Cover Facility. Surse de date nationale FSC – Initiative Nationale si Birouri Regionale - contacte www.fsc.org</p>

5. Lemn provenit din paduri in care sunt plantati arbori modificati genetic

<p>Cerinte privind lemnul provenit din paduri in care sunt plantati arbori modificati genetic</p>	<p>Exemple de surse de informare¹⁰</p>
<p>5. Zona de origine poate fi considerata a avea risc scazut cu privire la lemn provenit din arbori modificati genetic in cazul in care se respecta unul din urmatoarele indicatoare: a) In statul sau zona respectiva nu exista</p>	<p>FAO, 2004. Analiza preliminara a biotehnologiei in silvicultura, inclusiv a modificarilor genetice. Resurse genetice forestiere, Document de lucru FGR/59E. Serviciul de dezvoltare a resurselor forestiere, Divizia resurse forestiere, Roma,</p>

⁸ Procentul (i.e. > 0.5%) poate fi modificat pe masura ce informatii suplimentare devin disponibile

⁹ Nota: FAO forest cover data and statistics may not consider forest conversion to plantation as loss of forest cover. Thus in an area with extensive conversion of natural forest to plantation the data might not show as significant rate of forest loss and could thus be misleading in the context of this standard.

¹⁰ Sursele de informare cuprind, fara a se limita la, sursele mentionate mai sus

<p>utilizare comerciala a arborilor modificati genetic din speciile de interes. SAU</p> <p>b) pentru utilizarea comerciala a arborilor modificati genetic sunt necesare autorizatii si nu exista autorizatii pentru utilizare comerciala SAU</p> <p>c) Se interzice utilizare comerciala a arborilor modificati genetic in statul respectiv</p>	<p>Italia. Acces online: http://www.fao.org/docrep/008/ae574e/AE574E00.HTM</p> <p>Surse de date nationale si regionale</p>
---	--

Anexa 3: Cerinte pentru programul intern de verificare al companiei

Companiile care implementeaza un program de verificare „lemn controlat FSC” cu provenienta in zone ce nu pot fi clasificate ca avand risc redus se vor asigura ca respectivul program este conform cerintelor de mai jos.

NOTA: Compania poate alege sa elaboreze propriul sau program de verificare sau sa autorizeze o alta organizatie sa faca acest lucru.

A Cerinte generale

1. Programul de verificare al companiei

- 1.1. Verificarea de catre companie va furniza dovezi ca lemnul / fibra achizitionat (a) de la un furnizor particular a fost controlat (a) din perspectiva categoriei sau categoriilor de lemn mentionate in Partea 1, Sectiunea 1.1 a prezentului standard.
- 1.2. Verificarea va fi efectuata de personal cu suficienta experienta si cunostinte, capabil sa efectueze inspectia in conformitate cu ideile generale de mai jos.
- 1.3. Pentru fiecare din cele cinci categorii ce nu pot fi considerate cu risc redus, compania va stabili si comunica justificarea pentru documentele si celelalte dovezi necesare pentru a demonstra ca lemnul corespunde cerintelor pentru Lemn controlat FSC la respectiva categorie.
- 1.4. Compania se va asigura ca documentele necesare si orice alte dovezi cerute in Sectiunea B (de mai jos) sunt puse la dispozitia organismelor de certificare FSC acreditate, pentru verificare.
- 1.5. Compania va stabili si implementa un proces de audit periodic (cel putin o data pe an) pentru verificarea autenticitatii documentatiei si a altor dovezi. Procesul de audit va cuprinde consultatii cu grupurile interesate, interviuri cu angajatii si vizite in teren in parchetele de exploatare.
- 1.6. Numarul de audituri de verificare ce urmeaza a fi efectuate va fi stabilit prin esantionare, in conformitate cu punctul 1.8 de mai jos.
- 1.7. Compania va clasifica ocoalele silvice in seturi de unitati „similare”, in vederea esantionarii. Aceste seturi vor fi selectate asa incat sa se reduca variabilitatea in interiorul fiecarui set.
„Similaritatea” in cadrul acestui acestui standard, este inteleasa in termeni de:
 - a) tip de padure (ex. padure naturala, plantatie),
 - b) localizare geografica (ocol silvic)
 - c) dimensiunea operatiunilor (ex. SLIMF)
- 1.8. Pentru fiecare set de ocoale silvice ‘similare’, compania va selecta, pentru evaluarea intr-un an, un numar minim egal cu de 0.8 ori radacina patrata a

numarului de ocoale silvice. Pentru seturi ce constau integral din ocoale silvice calificate ca SLIM (paduri cu suprafata redusa ori cu intensitate redusa de gospodarire), numarul minim de unitati selectate va fi de 0.6 ori radacina patrata a numarului de unitati (y) din cadrul grupului respectiv (adica $x = 0.6\sqrt{y}$), rotunjit la valoarea intreaga superioara. Tabelul de mai jos ofera cateva exemple de intensitati de esantionare:

y (numar total de ocoale in setul de esantionare)	X (esantion)= $0.8\sqrt{y}$	(esantion pentru seturi de SLIMF)= $0.6\sqrt{y}$
1	1	1
2-7	2	1
8-11	3	2
12-24	3	3
25-39	4	3
40-44	5	4
45-56	5	5
n	$0.8\sqrt{n}$	$0.6\sqrt{n}$

- 1.9. Esantioanele pentru verificarea in teren vor fi stabilite in mod aleatoriu.
- 1.10. Auditurile de verificare vor fi efectuate cu promptitudine dupa receptia lemnului.
- 1.11. Orice consultari cu angajatii si lucratorii vor avea loc fara a fi insotiti de reprezentantii conducerii companiei.
- 1.12. Toate rapoartele sau inregistrarile auditurilor de verificare vor fi pastrate cel putin 5 ani si vor cuprinde constatările verificării, in ce masura a fost posibila efectuarea verificarilor in modul descris mai sus, si experienta si calificările personalului care efectueaza verificarea.
- 1.13. Rapoartele sau inregistrarile auditurilor de verificare vor fi puse la dispozitia organismelor de certificare FSC acreditate si a personalului autorizat FSC, la cererea acestora.

NOTA: Se va solicita verificarea in teren a performantei de catre Organismul de certificare FSC acreditat.

B. Cerinte specifice

Aceasta parte stabileste cerintele specifice de evaluare in cadrul programului de evaluare al companiei pentru categoriile care nu sunt considerate cu risc scazut.

NOTA: Compania poate elabora masuri alternative in programul sau de verificare pentru a asigura respectarea intentiei prezentului standard, respectiv evitarea lemnului incadrat in cele cinci categorii enumerate in Partea 1, Sectiunea 1.1 a prezentului standard.

1. Lemn recoltat ilegal

- 1.1. Compania va demonstra ca materialul lemnos produs a fost recoltat in conformitate cu intreaga legislatie referitoare la exploatarea lemnului, aplicabila in jurisdicție, conform cerintelor enumerate in Tabelul 1 de mai jos.

NOTA: La verificarea documentatiei din Tabelul 1, compania va verifica faptul ca furnizorii au urmat procedurile legale pentru obtinerea permiselor si autorizatiilor.

Tabel 1

	Cerinte	Potentiale mijloace de verificare NOTA: Mijloacele de verificare sunt incluse ca indrumari. Compania poate utiliza alte dovezi pentru a documenta respectarea cerintelor
a)	Dovada autoritatii legale de exploatare	Autorizatie de concesiune si/sau permis de exploatare (aprobat de autoritatea de resort)
b)	Dovada respectarii cerintelor amenajamentului aplicabil	Amenajament aprobat, sau alte documente echivalente cerute de autoritatile locale
c)	Precizarea restrictiilor de exploatare aplicabile	Documentatie ce precizeaza restrictiile de exploatare impuse de lege (ex. limita diametru, restrictii privind specii, volume)
d)	Dovada ca lemnul este recoltat din zone destinate exploatarei (ex. nu din zone in care exploatarea este interzisa).	Harti si/sau evidente ce prezinta zona in care a avut loc exploatarea.
e)	Dovezi privind incadrarea cotei de exploatare in limitele aplicabile	Evidente ce prezinta cifrele de productie, volume si specii recoltate
g)	Dovezi ale achizitiei lemnului	Contracte de achizitie, facturi
h)	Dovezi de plata a redeventelor sau altor taxe (ex. taxe pentru drepturi de exploatare)	Dovezi oficiale de confirmare a platilor
i)	Dovezi de respectare a cerintelor CITES aplicabile	Lista actualizata a speciilor de arbori exploatati si vanduti in ocolul silvic. O lista actualizata a speciilor de arbori incluse in Anexele I si III ale Conventiei privind Comertul International cu specii periclitata de flora si fauna salbatice (CITES) Permise nationale pentru recoltarea sau comercializarea oricarora din speciile incluse in listele CITES, daca este cazul
j)	Dovezi de respectare a documentelor de transport pentru materialul lemnos	Copii dupa permise de transport sau vanzare cu specificarea speciilor si volumelor, dupa caz.

- 1.2 Compania va face dovada ca speciile si calitatile sunt corect clasificate.

2. Lemn recoltat prin violarea drepturilor civile si cutumiare

- 2.1. Compania va demonstra ca in zonele de provenienta a materialului lemnos nu exista conflicte majore: in legatura cu proprietatea terenului sau cu dreptul de folosinta detinut de grupuri de populatie traditionale sau indigene; care implica un numar semnificativ de interese; si pentru care principalele parti nu au convenit inca asupra solutionarii litigiului (Vezi Sectiunea 2.3 mai jos).
- 2.2. Compania va demonstra ca in ocoalele silvice nu exista dovezi de violare a Principiilor si Drepturilor Fundamentale ale Biroului International al Muncii si nici ale Conventiei 169 a OIM privitoare la populatiile indigene si tribale.

Declaratia OIM privind principiile fundamentale si dreptul la munca reprezinta expresia angajamentului guvernelor, organizatiilor patronatelor si organizatiilor muncitorilor de a respecta valorile umane – valori vitale pentru viata noastra sociala si economica.

Declaratia se refera la urmatoarele patru domenii:

Dreptul de asociere si dreptul de negociere colectiva;

Eliminarea muncii fortate si obligatorii;

Eliminarea muncii efectuate de copii, si;

Eliminarea discriminarii la locul de munca.

- 2.3. In cazurile in care exista un proces pe rol (Vezi Sectiunea 2.1 de mai sus), Compania va furniza dovezi bazate pe documente privind procesul prin care orice litigiu este in rezolvaare, care sa demonstreze sprijinul acordat de parti si care sa evidentieze procesul interimar convenit pentru rezolvarea litigiului si gospodarirea suprafetei forestiere respective.

3. Lemn recoltat in paduri in care valorile ridicate de conservare sunt amenintate de activitatile de gospodarire

- 3.1. Compania va demonstra ca activitatile de gospodarire in cadrul OS nu ameninta valorile ridicate de conservare, in conformitate cu Sectiunea 3.2 de mai jos.

In cazul in care conditiile locale sau relatia cu furnizorii nu permit evaluarea la nivel de OS, Compania va demonstra ca activitatile de gospodarire a padurii din zona de exploatare nu ameninta valorile ridicate de conservare din aceste zone. Decizia de a analiza VRC numai in suprafetele exploatate trebuie sa fie motivata in mod adecvat. Daca exista dovezi privind amenintarea VRC in alte parti ale OS, Compania trebuie sa faca evaluarea VRC la nivel de OS.

- 3.2. Compania trebuie sa pastreze evidenta dovezilor ce demonstreaza respectarea Sectiunii 3.1 o perioada de cel putin 5 ani. Dovezile vor cuprinde, fara a se limita la:
 - a) inregistrari ale evaluarilor (ex. evaluare ecologica rapida, evaluare de mediu sau sociala ori recensamantul animalelor salbatice) corespunzatoare

- dimensiunii OS si intensitatii gospodarii, in vederea identificarii prezentei valorilor ridicate de conservare;
- b) inregistrari¹¹ privind consultari cu grupurile interesate, inclusiv ONGuri si alte parti implicate in sau care sunt interesate in suprafata forestiera, cu privire la identificarea VRC si amenintarilor la adresa acestora, din punct de vedere al aspectelor sociale sau de mediu. Unde este relevant, evaluarea va cuprinde consultari cu reprezentanti si membrii ai comunitatilor si populatiilor indigene care traiasc in cadrul OS sau in zone adiacente acestuia;
 - c) lista valorilor ridicate de conservare identificate ca atare in cadrul OS, impreuna cu dovezi ca aceste valori ridicate de conservare nu sunt amenintate in OS.

4. Lemn recoltat din suprafete in care paduri si alte ecosisteme impadurite sunt transformate prin conversie in plantatii sau teren destinat altor utilizari

- 4.1. Compania va demonstra ca toate tipurile de paduri naturale si seminaturale si alte tipuri de ecosisteme impadurite, cum ar fi regiuni paduroase si savane, din cadrul OS sunt pastrate, nu sunt transformate prin conversie in plantatii sau terenuri destinate altor utilizari, in conformitate cu cerintele enuntate in Sectiunea 4.2 de mai jos, exceptie facand situatiile din Sectiunea 4.3 de mai jos.
- 4.2. Compania va pastra inregistrari ale dovezilor ce demonstreaza respectarea Sectiunii 4.1 de mai sus pentru o perioada de cel putin 5 ani.
- 4.3. Conversia padurii la plantatie sau teren destinat altor utilizari nu are loc, exceptand situatiile in care conversia:
 - a. afecteaza o suprafata foarte redusa din OS;
 - b. nu are loc in zone cu valori ridicate de conservare; si
 - c. va aduce mai multe efecte benefice sociale si de mediu clare, substantiale, pe termen lung in cadrul OS. .

Caseta Intentie: Aceasta categorie se refera numai la lemn provenit din paduri naturale si semi-naturale transformate prin conversie in plantatii sau terenuri destinate altor utilizari.

5. Lemn provenit din OS in care sunt plantati arbori modificati genetic

- 5.1. Compania se va asigura ca nu exista arbori modificati genetic OS din care provine Lemnul controlat FSC.
- 5.2. Compania va pastra inregistrari ale dovezilor ce demonstreaza respectarea Sectiunii 5.1 de mai sus pentru o perioada de minim 5 ani.

Anexa 4: Prevederi privind declaratiile referitoare la Lemnul controlat FSC

- 1.1 Companiile care furnizeaza Lemn Controlat FSC nu vor utiliza enuntul 'Lemn controlat FSC' sau marca FSC asociata cu lemnul controlat pentru etichete

¹¹ De ex. procese verbale ale sedintelor, invitatii, fotografii

aplicate pe produs ori care nu sunt aplicate pe produs, pentru reclama, promovare sau raportare.

- 1.2 Companiile care furnizeaza Lemn Controlat FSC pot utiliza enuntul „Lemn Controlat” fara referire la marci FSC, in marci pentru separarea lemnului in timpul procesului de prelucrare sau transport ori in timpul depozitarii. Marca de separare va fi intotdeauna insotita de codul Lemn Controlat FSC emis de organismul de certificare FSC acreditat. Marcile de separare „Lemn Controlat” vor fi indepartate / sterse cand produsele ajung la punctul final de vanzare si / sau cand respectiva marca de separare poate fi interpretata drept eticheta comerciala.
 - 1.3 Eticheta FSC nu va fi utilizata pe produse vandute sau provenite exclusiv ca „Lemn Controlat FSC”.
 - 1.4 Companiile care furnizeaza Lemn Controlat FSC vor face declaratii cu privire la Lemnul Controlat FSC sau vor utiliza enuntul „Lemn Controlat FSC” numai in documentele de vanzare si transport (ex. facturi, nota de livrare si documentatie de transport) intre operatiuni cu Lant al custodiei certificat FSC in care se comercializeaza Lemn Controlat FSC in vederea combinarii cu material certificat FSC in produse certificate conform strategiei FSC pentru declaratii pe baza de procent sau conform standardului *FSC-STD-40-004*, standard FSC pentru lantul custodiei pentru companii furnizoare si producatoare de produse certificate FSC ori conform *FSC-STD-40-006* FSC standardul lantului de custodie pentru certificarea proiectului.
- NOTA: Lemnul controlat FSC poate fi comercializat catre comercianti ce detin un certificat valid de Lant al custodiei FSC fara a mai fi necesara respectarea cerintelor privind combinarea cu material certificat FSC din sectiunea 1.4 de mai sus.
- 1.5 Enuntul “Lemn controlat FSC” in documentele de vanzare si transport va fi scris in limba engleza, respectiv “FSC Controlled Wood”. In respectivele documente se poate adauga si traducerea in alta limba.
 - 1.6 Companiile care furnizeaza Lemn Controlat FSC nu vor face promovare pentru grup sau produs privind Lemnul controlat FSC si nu vor utiliza enuntul ‘Lemn controlat FSC’ sau marca FSC asociata cu Lemnul controlat pe materialele de promovare sau publicitate.
 - 1.7 Companiile care furnizeaza Lemn Controlat FSC vor face o legatura clara intre enuntul ‘Lemn controlat FSC’ si produsele comercializate ca Lemn controlat FSC in documentele de vanzare si transport.
 - 1.8 Enuntul ‘Lemn controlat FSC’ in documentele de vanzare si transport va fi in permanenta raportat la codul Lemn controlat FSC emis de organismul de certificare FSC acreditat.
 - 1.9 Eticheta FSC nu va fi utilizata in scopuri promotionale asociate cu declaratii privind produsele comercializate sau provenite exclusiv ca ‘Lemn controlat FSC’ ori cu privire la certificate Lemn controlat.

- 1.10 Codurile de inregistrare a certificatelor Lant al custodiei FSC Management forestier nu vor fi asociate cu declaratii privind produsele comercializate sau provenite exclusiv ca 'Lemn controlat FSC'.