

ENplus

Schéma certifikace kvality pro dřevní pelety



Příručka ENplus

Část 4: Požadavky na udržitelnost

Srpen 2015

Vydavatel:

European Pellet Council (EPC)

c/o AEBIOM - European Biomass Association

Place du Champ de Mars 2

1050 Brussels, Belgium

Email: enplus@pelletcouncil.eu

Website: www.enplus-pellets.eu

Poskytovatel licence:

Česká peleta

Ruská 294

252 29 Dobřichovice

Česká republika

Email: enplus@ceska-peleta.cz

Website: www.ceska-peleta.cz

PŘEDMLUVA

Tento dokument je součástí *Příručky ENplus*, verze 3 definující pravidla pro ENplus Schéma certifikace kvality pro dřevní pelety. Části příručky jsou:

- Část 1: Obecné požadavky
- Část 2: Postup certifikace
- Část 3: Požadavky na kvalitu pelet
- Část 4: Požadavky na udržitelnost
- Část 5: Organizační schéma
- Část 6: Přehled poplatků

Všechny verze těchto bodů jsou publikovány na mezinárodních internetových stránkách ENplus [www.enplus-pellets.eu], stejně tak na www.ceska-peleta.cz.

V části 1 – Obecné požadavky můžete nalézt obecné informace o schématu stejně jako definice pojmů.

Tento dokument, část 4 Příručky ENplus obsahuje požadavky na udržitelnost.

OBSAH

PŘEDMLUVA	2
1 NABYTÍ ÚČINNOSTI	5
2 UDRŽITELNOST DŘEVNÍ SUROVINY	6
3 UHLÍKOVÁ STOPA	7

1 NABYTÍ ÚČINNOSTI

Předpisy definované v části 4 *Příručky ENplus*, verze 3 vejdou v platnost spolu s její publikací 1. srpna 2015.

Společnosti, které jsou již certifikovány, mohou v tomto okamžiku s výrobou a obchodem s peletami pokračovat dle specifikací definovaných ve verzi 2.0 této *Příručky ENplus* až do 31. prosince 2015.

Společnosti certifikované po 31. červenci 2015 musí splňovat s požadavky vyplývající z tohoto dokumentu, část 4 *Příručky ENplus*, verze 3.

Od 1. ledna 2016, *Inspekční orgány a Certifikační orgány* prověří pouze shodu s požadavky, uvedenými v tomto dokumentu, část 4 *Příručky ENplus*, verze 3.

2 UDRŽITELNOST DŘEVNÍ SUROVINY

ENplus certifikační schéma nesoupeří s ustálenými schématy pro udržitelnost lesa, ale bere na vědomí znalosti a certifikáty PEFC, FSC a ekvivalentních systémů řízení lesa, které jsou navázány i na jejich certifikovaný řetězec vazeb.

Certifikovaní výrobci ENplus jsou povinni dokumentovat původ a sdílet s ostatními podíl certifikovaných dřevěných materiálů. Nicméně musí být řetězec vazeb z certifikovaných surovin dokumentován. *Mezinárodní Management* monitoruje udržitelnost stavu suroviny.

Mezinárodní Management může publikovat souhrnné výsledky jednotlivých zemí (ve kterých působí minimálně 5 certifikovaných výrobců) nebo jednotlivých regionů.

3 UHLÍKOVÁ STOPA

Uhlíková stopa (CO₂-eq zanechaná za tunu vyrobených pelet) každé certifikované výrobní na výrobu pelet musí být každým *Certifikovaným výrobcem* stanovena a poskytnuta *Odpovědnému managementu*. *Mezinárodní management* poskytuje nástroje na výpočet množství uhlíku.

Data, nashromážděná *Odpovědným managementem* (nebo *Mezinárodním Managementem*) jsou nasbírána pouze pro statistické účely (tak dlouho, jak v zemi bude působit 5 *Certifikovaných výrobců*). Jednotlivá data nejsou veřejná.

Certifikovaný výrobce může publikovat svou hodnotu uhlíkové stopy na svých internetových stránkách, nebo prostřednictvím jiných informačních kanálů.