

PEFC EESTI JÄTKUSUUTLIKU METSAMAJANDAMISE STANDARDI TÖÖRÜHMA XIV KOOSOLEKU PROTOKOLL

Aeg: 09.12.2020 kl 13.00 – 17.00

Koht: Skype

Juhatas: Töörühma moderaator Gunnar Reinapu

Protokollis: Eve Rebane

Osalesid:

Organisatsioon	Esindaja	Asendusliige	09.12.
Tornator Eesti OÜ	Martin Tishler		x
Eesti Erametsaliit MTÜ	Kertu Kekk		x
Eesti Erametsaliit MTÜ	Kristel Pern		x
Riigimetsa Majandamise Keskus	Rainer Laigu		x
Timberwise OÜ	Janek Kronberg		x
Ühinenud Metsaomanikud MTÜ	Kadri-Aija Viik	Anett Reilent	Kadri-Aija Viik/ Anett Reilent
Luu Metsanduskool	Veiko Belials		x
Graanul Invest AS	Marti Piirimäe		x
Tartu Ülikool (Tippkeskus EcolChange ja Horisont2020 EFFECT)	Jaan Liira		x
Eesti Metsateenijate Ühing MTÜ	Elor Ilmet		x
Eesti Metsatöötajate Ametiühing MTÜ	Jaan Aiaots		x
Saarde vald	Kadri-Aija Viik		x
Metsanduse ekspert, TR moderaator	Gunnar Reinapu		x
Eesti Metsasertifitseerimise Nõukogu	Eve Rebane		x

Päevakava

13.00 – 15.00 Osalejate registreerimine, töökoosoleku algus

15.00 – 15.15 Paus

15.15 – 17.00 Töörühma koosolek

Sisu

Töörühma XIV koosolekul toimus PEFC Eesti jätkusuutliku metsamajandamise standardi PEFC EST 1003:20XX tööversiooni V1.0 arutelu. Samuti arutati suurele ja väiksele organisatsioonile erisuste kehtestamise üle.

Kokkuvõte töörühma otsustest

1. Punkt 8.4.7.
 - a. Puhverriba optimaalne laius on 10 m. Koostada erinevate puhverribade kohta juhendisse selgitused.
 - b. II-kategooria liigi leiukohal KLO aladel jäetakse säilikpuid vähemalt 10 tm hektari kohta.
 - c. Lubada tüügastamist.
 - d. Kuni 3 ha langi puhul tuleb eelistada sidususe tagamiseks säilikpuud langile jätmist üksikutena või gruppidena, üle 3 ha on eelistatud säilikpuude grupid.
 - e. Ühtlustame kulissraie, alusmetsariba ja puhverriba.
 - f. Lamapuidu kahjustamist tuleb vältida.
2. Suure ja väikese organisatsiooni erisusi arutatakse järgmisel koosolekul edasi. Eve Rebane saadab töörühmale tutvumiseks uue rahvusvahelise grupisertifitseerimise standardi ning Eesti Erametsaliit esitab oma seisukohad järgmisel koosolekul arutamiseks.

Lisa: Standardi tööversiooni 09.12. koosoleku arutelude tulemus