

Kirjaamo

Lähetäjä: Nietola Outi <outi.nietola@forestindustries.fi>
Lähetetty: 25. huhtikuuta 2017 10:10
Vastaanottaja: Perälä Hanna; Kuukasjärvi Kaisa; Kirjaamo; leo.parkkonen@vm.fi
Aihe: Kommentteja sidosryhmäkyselyyn/parlamentaarinen liikenneryhmä

Hei,

Alla muutama kommentti liittyen parlamentaarisen työryhmän työhön koskien liikenteen päästövähennyskeinoja:

- Liikenteen päästöihin vaikuttaa oleellisesti tiestön kunto. Tiestön ja siltojen pullonkaulat voivat siirtää kuljetuksia kiertoteille, mikä pidentää kuljetusmatkaa ja lisää polttoaineen kulutusta. Tiestön kunnossapitoon tulee panostaa riittävästi ja pitkäjänteisesti.
- Kuljetustehokkuutta voidaan lisätä ja raskaan liikenteen tonnikohtaisia päästöjä vähentää ajoneuvojen mittoja ja massoja kasvattamalla. Nyt käynnissä on yli 76-tonnisen HCT-kaluston kokeiluja eri puolilla Suomea. HCT-kaluston saaminen normiksi erikseen nimettävillä yhteysväleillä on yksi päästövähennyskeino.
- Metsäteollisuus tarjoaa monia ratkaisuja ilmastonmuutoksen torjuntaan sekä olemassa olevilla että uusilla tuotteilla. Osana kehittyvää biotaloutta tarjolla on ratkaisuja myös liikenteen kasvihuonekaasupäästöjen vähentämiseen. Näitä ratkaisuja ovat biopolttoaineet, biosähkö ja biokaasu. Liikenteen fossiilisten polttoaineiden käytön aiheuttamia hiilidioksidipäästöjä vähennettäessä on huolehdittava metsäteollisuuden logistisesta kilpailukyvyistä. Lisäksi politiikkatoimien tulee olla pitkäjänteisiä ja johdonmukaisia.

t. Outi

Outi Nietola
Logistiikkapäällikkö
Metsäteollisuus ry
Snellmaninkatu 13 (PL 336), 00170 Helsinki
puh. 040 1944776
outi.nietola@forestindustries.fi

www.metsateollisuus.fi
[Metsäteollisuus ry Facebookissa](#)
[Metsäteollisuus ry Twitterissä](#)
[Lastuja-blogi](#)

UUSIUTUVA
METSÄTEOLLISUUS
MENEESTYSTÄ BIOTALOUDESTA

Monipuolista kuvaasi metsäteollisuudesta ja pysy mukana keskustelussa. Tilaa Metsäteollisuus ry:n tiedotteet ja uutiskirje sähköpostiisi [tästä](#).

Kierrätä tulostamasi paperit. Paperin kuidut ja puutuotteet voidaan käyttää uudelleen monta kertaa. Luonnollisesti.