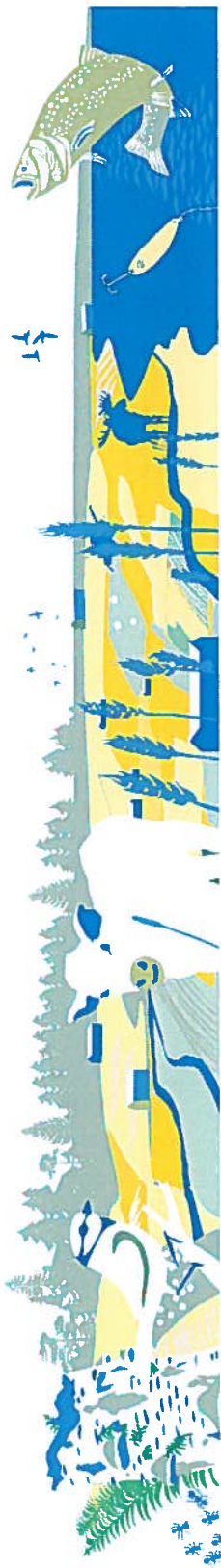


PUUMARKKINATÖÖRYHMÄ 20.4.2011

PUUTAVARANMITTÄUSLAIN KEHITTÄMINEN

Matti Heikurainen



Mittauslaitelain edellyttämä muutostarve

Uusi mittauslaitelaki on hyväksytty 15.2.2011 ja tulee voimaan 1.7.2011 lukien.
- korvaa nykyisen vakauslain (219/65)

Puutavaran mittauksen kannalta ollennainen 4 §:

- Jos muussa laissa on tästä laista poikkeavia säädöksiä mittauslaitteiden toiminnasta, mittausmenetelmistä ja mittauslosten luotettavuudesta, niitä sovelletaan tämän lain asemesta.
- Tätä lakia ei sovelleta energiapuun mittaamiseen.
- Tätä lakia sovelletaan kuitenkin aina 3 §:ssä tarkoitettuihin **ei-automaattisiin vaakoihin**.

- **ei-automaattisten** vaakojen osalta lain säädökset ovat joka tapauksessa sitovia
- suurin osa puunkorjuussa käytetyistä kuormainvaaoista voidaan tulkitta **automaattisiksi**



Puutavarannmittauslain kokonaisuudistus

Tausta:

- Energiapiun mittaaminen on rajattu tulevan mittauslaitelan ulkopuolelle sillä perusteella, että puutavarannmittauslain soveltamisala ollaan laajentamassa koskemaan myös energiapiun mittausta.
- Nykyinen puutavarannmittauslaki sisältää menetelmä- ja laitekohtaisia säädöksiä, joiden on arvioitu joiltain osin vaikuttavan uusien menetelmien markkinoille tuloa ja siten rajoittavan kilpailua. Tällaisten rajoittavien lain piirteiden korjaaminen edellyttää lain rakenteen yksinkertaistamista.



Kokonaisuudistus ...

Työryhmän asettaminen

- Maa- ja metsätalousministeriö on asettamassa työryhmää valmistelemaan puutavaran mittausta koskevan lainsäädännön uudistamista (voimaan 1.1.2013)
- työryhmän toimikausi – 28.2.2012.
- Kokoonpano:
 - ylimetsähänhoitaja Matti Heikurainen, MMM
 - toiminnaanjohtaja Kari Palojärvi , SKAL
 - asiantuntija Anssi Kainulainen, MTK r.y.
 - vanhempi hallitussihteeri Maija Kaukonen, MMM
 - vanhempi tutkija Jari Lindblad, Metla
 - johtaja Timo Saarentaus Metsätieto Osuuskunta
 - tutkija Timo Melkas, Metsäteho Oy



Kokonaisuudistus ...

Työryhmän tavoitteet

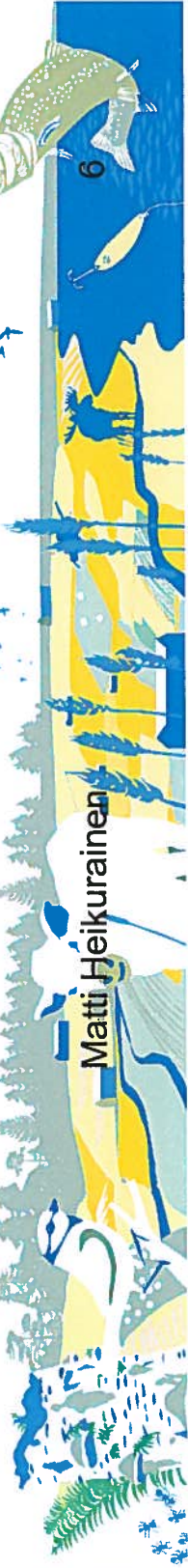
1. uudistaa ja nykyaikaistaan puutavaran mittauslainsäädäntö yhteensovivaksi mittauslaitelain kanssa
2. kytkeää energiapuun mittaus osaksi lakisäätelystä puutavaran mittausta
3. säilyttää yksittäisen puutavaran myyjän heikomman osapuolen suoja
4. koordinoida Metsäntutkimuslaitoksessa tehtävää lainsäädännön valmistelua tukevaa puutavaran mittauksen kehitystyötä



Kokonaisuudistus ...

Tehtävä 1/2

- Uudistaa laki puutavaran mittaanmesta (364/1991) ottaen huomioon Puutavarannmittauksen neuvottelukunnan 29.11.2010 tekemät linjaukset.
- Uudistus toteutetaan valmistelemallia hallituksen esityksen muodossa ehdotus puutavaran mittausta koskeviksi lain tason säännöksiksi. Ehdotuksessa tulee olla selvitettynä mm. seuraavat asiat:
 - 1) lain toimialan määrittely ja suhde mittauslaitelakiin
 - 2) heikomman osapuolen suojan soveltaminen
 - 3) energiapiiriun mittauksen kytkeminen saumattomaksi osaksi puutavaran mittausta
 - 4) miten puutavaran mittauksessa käyttävät menetelmät ryhmittellään laitemerkistä ja valmistajista riippumattomiksi mittaustavoiksi, joista voidaan säättää yhtenäisesti.
 - 5) tarvittavat säädökset mittauslaitteiden toiminnasta, mittausmenetelmistä ja mittauslutojen luotettavuudesta
 - 6) puutavaran mittauksen valvonnan organisointi



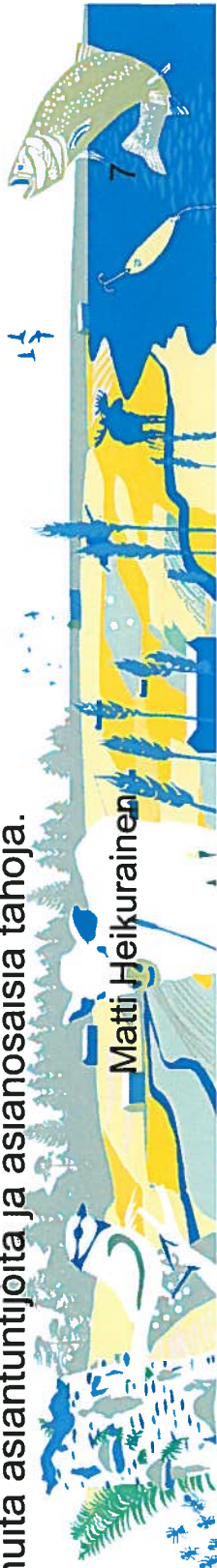
Kokonaisuudistus ...

Tehtävä 2/2

... selvitettävät asiat:

- 7) viranomaisten tehtävät, toimivalta, pätevyysvaatimukset, hallinnolliset pakkokeinot, seuraamukset ja valvonta
- 8) puutavararen mittausta koskevien tietojen kerääminen, käyttö, julkisuus ja luovuttaminen
- 9) erimielisyyskseen ratkaiseminen
- 10) lain toteutuksen rahoitus
- 11) valtuudet antaa asetuksilla tarkemmat säännökset laissa säädettävistä asioista
- 12) muut tarpeelliset, lailla säädettävät asiat.

Hankkeessa on kuultava työ- ja elinkeinoministeriötä, Turvallisuus- ja kemikaalivirastoa, Metsäntutkimuslaitosta, Puutavaranmittauksen neuvottelukuntaa, Energiapuun mittaustoimikuntaa sekä tarpeen mukaan muita asiantuntijoita ja asianosaisia tahoja.



Kokonaisuudistus ...

Metlan tehtävät:

- Metlan johdolla toimiva asiantuntijaryhmä tukee lain valmistelua
- Metla toteuttaa energiapiun mittauksen kehittämishankkeen 2011 - 2012.



Kokonaisuudistus ...

Metlan asiantuntijatyöryhmän tehtävä:

Jari Lindblad, Metla

Samuli Hujo, UPM-Kymmene Oyj

Simo Jaakkola, Koneyrittäjien liitto

Pauli Rintala, Keski-Suomen Metsänomistajien Liitto ry

Olof Thesslund, Osuuskunta Metsälaitto

Olli Äijälä, Metsätalouden kehittämiskeskus Tapio

1. Tehdä ehdotus mittausmenettelyistä, joilla energiapuun mittaus kyötään kytkemään saumattomasti muuhun puutavararan mittaukseen.

2. Ryhmitellä nykyiset puutavararanmittauslain mittausmenetelmät ja sopimuspohjaiset energiapuun mittausmenetelmät käyttäen mittaustoiminnan kannalta tarkoitukseenmukaisiksi mittaustaparyhmiksi, joille voidaan määritellä mittaustapakohtaiset tarkkuusvaatimukset ja muut laissa ja asetuksessa edellytettävät mittaustapakohtaiset vaatimukset.

3. Tehdä ehdotus mittaussuositusten ajantasaistamisen valmistelusta.



Puutavaran mittauksen kehittäminen

Energiapuun mittauksen kehittämisen kehittäminen

Suunniteltu rahoitus:

- MMM	85 000 euroa
- Metla	129 000 euroa
- Tapi	12 500 euroa
- toimijat	106 250 euroa
-----	-----
Yhteensä	333 250 euroa

Hankkeen tutkijarekrytointi on käynnissä ja rahoitussopimuksia viimeistellään.

Tavoite: Rahoituspohjan supistuminen (TEM) johtaa hankkeen tavoitteitten keskittämiseen lakiuudistuksen kannalta tärkeimpiin tietotarpeisiin:

- koko- ja rankapuun kosteuserot ainespuuhun verrattuna ja kuivumisnopeudet eri olosuhteissa
- koko ja runkopuun tuoretheysluvut lähi- ja kaukokuljetuksessa tavolleena yhteensovivus ainespuuhun

Latvusmassan ja kantopuun osalta tutkimustietoa ei pystytä keräämään ja analysoimaan suunnitellulla tavalla.

