



Metsänomistajat

Puuenergia metsänomistajan näkökulmasta

Tampere 4.3.2013

**Marko Mäki-Häkola
Metsänomistajat Länsi-Suomi**

Metsänomistajaorganisaatio metsäenergian käytön edistäjänä

Metsänomistajat.fi - Windows Internet Explorer

http://www.metsanomistajat.fi/

Google

This site is: SAFE Notify us

Suosikit Aarre Ehdotetut sivustot Kantri Koneviesti Maaseudun Tulevaisuus Metsätalous vesistöjen ku... MTK Suomalainen Maaseutu Web Slice -valikoima VidyoConferencing Viestilehdet

Metsänomistajat.fi

Sivu Suojaus Työkalut



Metsänhoitoyhdistys
www.mhy.fi

Metsänhoitoyhdistys palvelee metsänomistajia kaikissa puukauppa- ja metsänhoitoasioissa. Teemme myös tila-arviot ja neuvomme metsäomaisuuden hallintaan ja metsäverotukseen liittyvissä kysymyksissä.

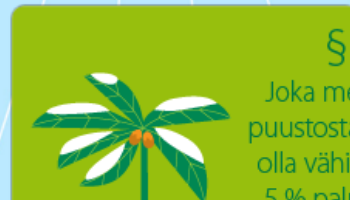
Hae oma yhdistyksesi metsän sijaintikunnan tai yhdistyksen nimellä:

Metsänhoitoyhdistysten palvelut:

Metsänomistajien liitot vastaavat metsänomistajien alueellisesta edunvalvonnasta



Maa- ja metsätaloustuottajain keskusliitto MTK vastaa valtakunnallisesta ja kansainvälisestä yksityismetsätalouden edunvalvonnasta



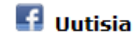
Eihän se nyt niin mene!
Metsänomistajien oma järjestö pitää metsänomistajien puolta puun juurelta Brysseliin. Hoitamme asiat niin, että metsänomistaja ja metsätalous menestyvät nyt ja tulevaisuudessa. Olemme metsänomistajan puolella niin puukaupassa ja metsänhoidossa kuin lainsäädännössä ja kaavoituksessa. Tutustu järjestöömme ja palveluihimme. Linkit löydät täältä sivulta.

Puumarkkinakatsaus

[Avaa sivusto >](#)

Viimeisimmät puun hintatiedot

[Avaa sivusto >](#)



Metsänomistajat: Oli niitä hakemuksia kyllä kotosuomestakin, mutta kansainvälisesti ovat kiinnostavia suomalaiset metsät ja niissä työskentely. [Lue lisää...](#)

Tiistai klo 9:11

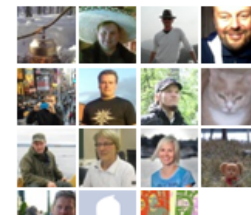
Metsänomistajat: Marko ehdottelee bloggauksessaan uusia ideoita verotukseen... [Lue lisää...](#)

Sunnuntai klo 13:20

Metsänomistajat



982 henkilöä tykkää sivusta Metsänomistajat.



Tavoitteet ja mahdollisuudet ovat valtavat - kaikille

- Uusiutuvan energian velvoitteet ja tavoitteet luovat markkinoita
 - Suomessa ja ulkomailla
 - Energiapuumarkkina on vakiintunut
- Lisääntyvä kysyntä vetää tarjontaa perässään
- Käyttämättömiä mahdollisuuksia on Pirkanmaallakin



Metsäenergian käyttö lisääntyy, jos se parantaa metsätalouden kannattavuutta

- Markkinat
- Kannattavuus
- Ravinteet
- Tuet
- Korjuun laatu
- Toiminnan kestävyys



Markkinoiden toimivuus paranee jatkuvasti

- Puutavaran mittauslaki uudistuu
- Markkinatilastointi paranee
- Metsäenergialle on muodostunut todellinen hinta



Metsätalouden kannattavuus

Yksinkertaisesti:

Tulot-menot+tuet=>kannattavuus

Mutta metsäenergiassa metsänomistaja miettii:

Hehtaarilta metsäenergiasta x €

-ravinnehävikin aiheuttama kasvutappio(lannoitus)

-/+työntarve perkauksissa maanmuokkauksissa

+ valtion rahoitus

-Juurikäpä yms. Riskit

→Kannattavuus?

On syytä muistaa, että esimerkiksi ensiharvennusten päätuote on metsänhoito, energiapuu on sivutuote.



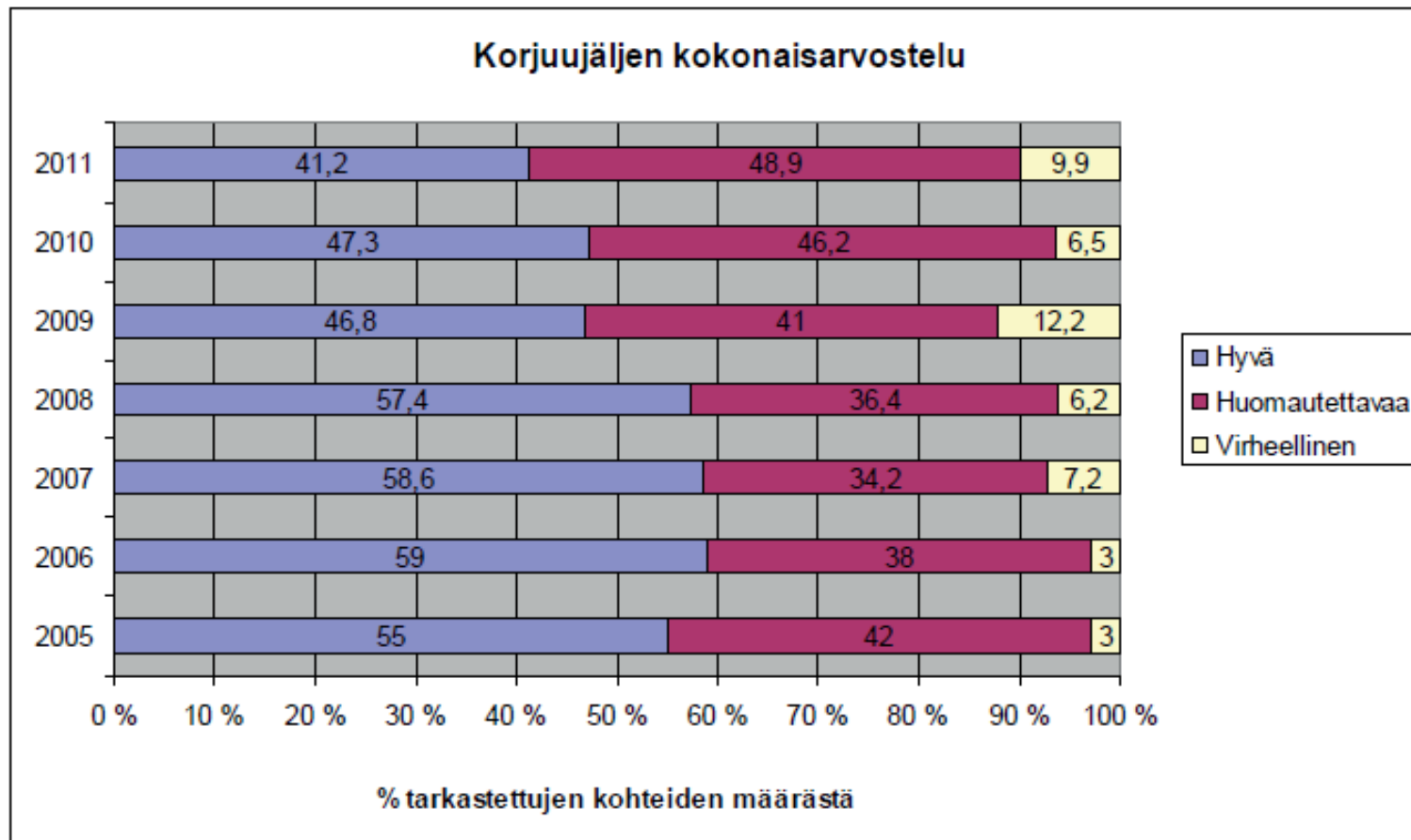
Ravinnekysymykset metsänomistajan näkökulmasta

- Paljonko ravinteitä voi poistua ilman kasvutappioita?
- Tuleeko kasvutappioita ja millaisilla kohteilla?
- Rekkakuorma haketta pois, rekkakuorma lannoitetta tilalle?
- Ravinteiden huuhtoutuminen, eroosio, maan eliöstöt, maan tiivistyminen?
- Kuinka kriittistä on vaikkapa typen poisvienti.

→ Neuvonnan ja tiedon rooli on suuri

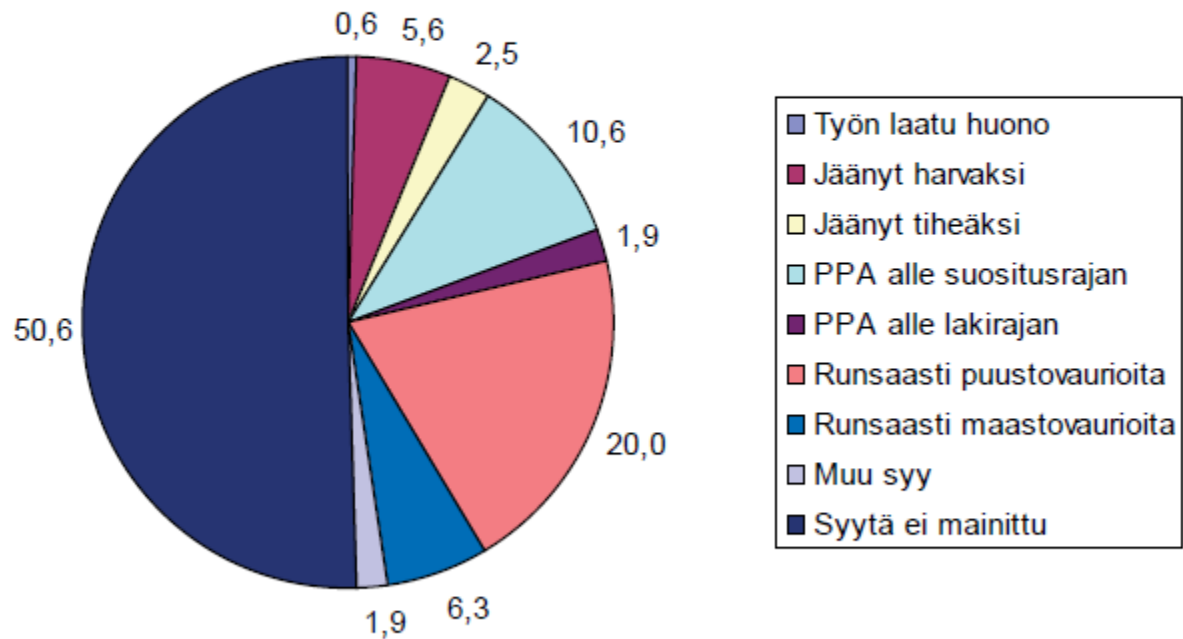


Mihin kuntoon metsänomistajan metsä jää energiapuun korjuun jälkeen?

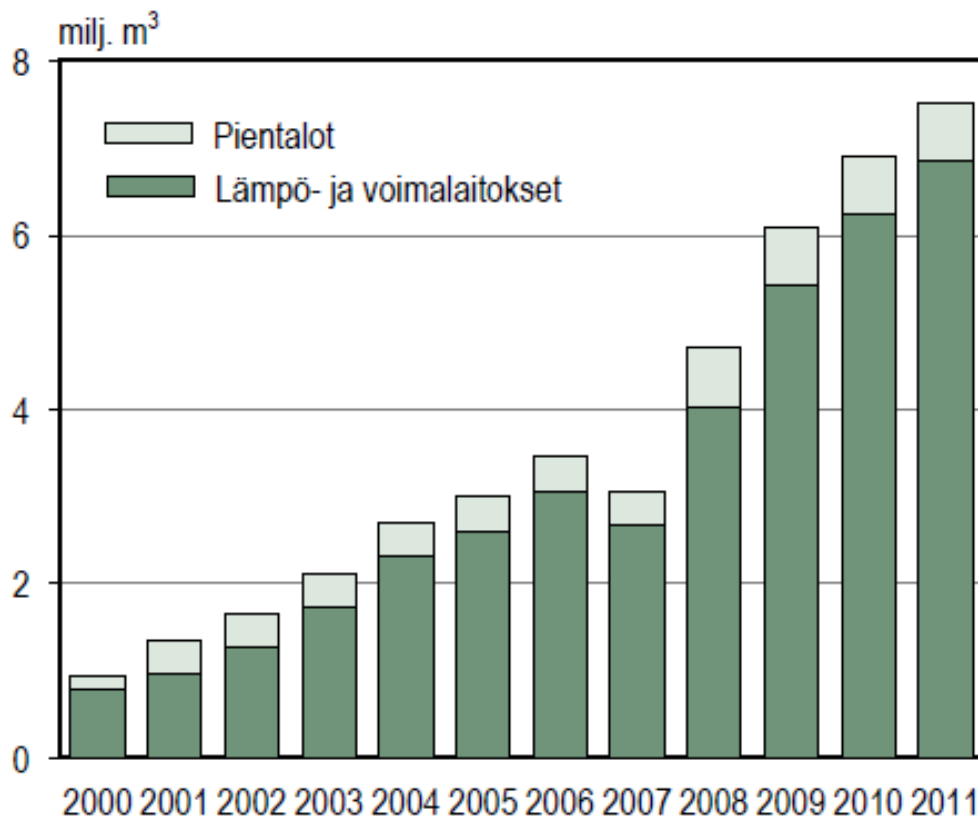


Iso vahinko, pienellä korvauksella?

Poikkeavuuksien syyt energiapuuharvennuksissa



Metsänomistajat ovat vastanneet haasteeseen Kemeraan avulla



Lähde:
Metla

10

Edunvalvontaa pu

Kuva 2. Metsähakkeen kokonaiskäyttö 2000–2011



Metsänomistajat
LÄNSI-SUOMI

Valttimme on kestävyys ja sen todentaminen

- Kestävyyden todentaminen on kunnossa, esim. PEFC ja metsälainsäädäntömme takaa laadun
- Meidän on valvottava myös kansallisia etujamme entistä voimakkaammin.
- Mitä tapahtuu kestävyyskriteereissä. Metsätaloutemme on kestävä, mutta epäonnistuilla kriteereillä voidaan byrokratia ja kustannukset kasvattaa niin suuriksi, että metsäenergian käytön lisääntyminen estetään.



Metsänomistajat ovat valmiita lisäämään energian tuotantoa, mutta mitä pitäisi tehdä?

- Kehittää edelleen markkinoita
- Huolehtia varojen riittävydestä
- Lopettaa politiikan poukkoilevuus
- Käyttää valtion vähät rahat toimiviin mekanismeihin
- Kehittää myös muita kannustimia ja huolehtia käyttöpaikoista
- Seurata toiminnan laatua



yhteenveto

- Mahdollisuuksia on, mutta niin on avoimia kysymyksiäkin
- Metsäenergian käytön lisääntymisen ratkaisee lopulta asian houkuttelevuus metsänomistajalle.
 - Millaisia vastauksia te annatte kysyjille?

