

Metsien käytön tulevaisuus Suomessa

Jussi Uusivuori
Metsäntutkimuslaitos METLA
Unioninkatu 40 A, FIN-00170 Helsinki
jussi.uusivuori@metla.fi

*Metsien käytön tulevaisuus –hankkeen ohjausryhmän kokous,
Metsämiesten Säätiö, Kerkän maja, Suomusjärvi, 29.5.2008*

Metsämiesten Säätiön päätös keväällä 2007
rahoittaa 3,5 vuotta kestäväää hanketta:

Metsien käytön tulevaisuus Suomessa

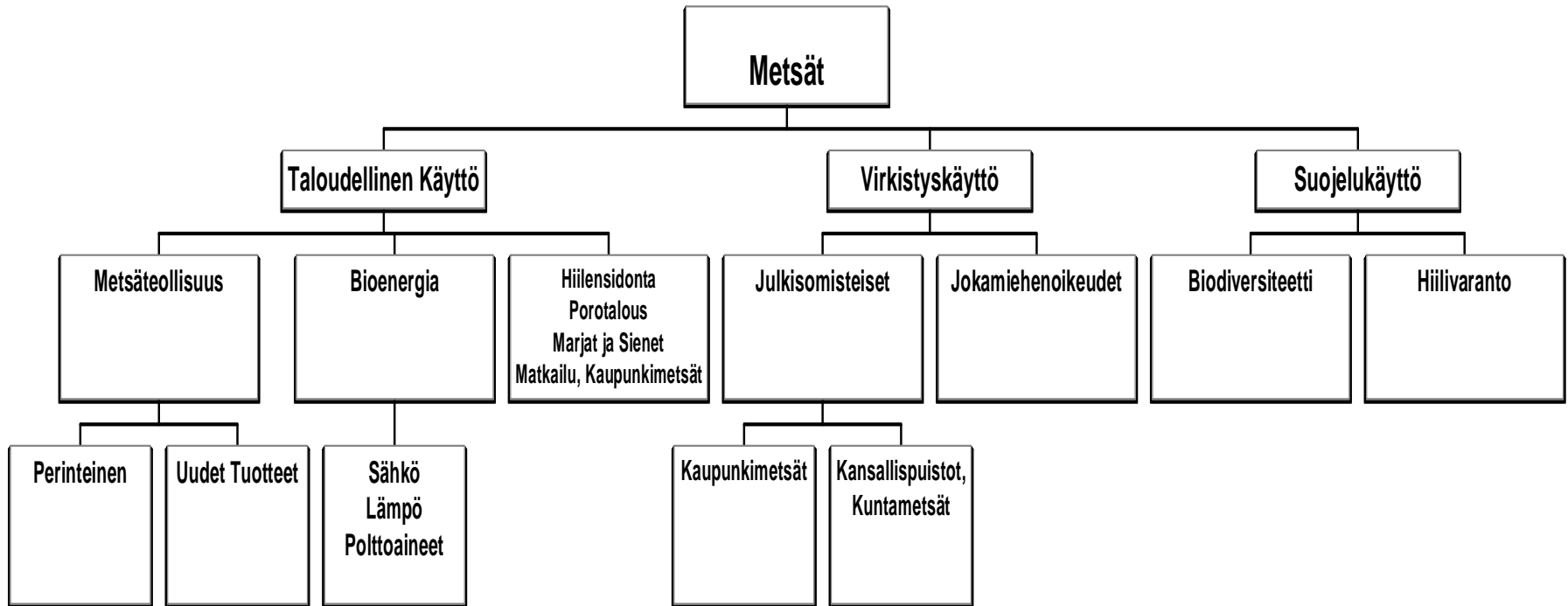
Toimintaympäristön muutoksia hankkeen taustalla

Puuta jalostavan teollisuuden murros

Ilmasto- ja energiakysymysten esiintulo

Metsäpolitiikan uudistamistarve

Metsien eri käyttömuotoja



METSIEN KÄYTÖN TULEVAISUUS SUOMESSA - tutkimushanke

Osahanke 1. Metsäalan hyvinvointi-skenaariot

a) Metsien käyttömuotojen nykytilanne

b) Metsien käyttömuotojen
tulevaisuusskenaariot

Osahanke 2. Metsäalan merkitys bioenergian tuotannossa ja ilmastomuutoksen torjunnassa

a) Bioenergiamarkkinoiden ja
ilmastokysymysten nykytilanne

b) Kehitysvaihtoehtojen ja
politiikkavalintojen arviointi

Vaikutukset Suomen metsien käytölle
(tulot, työllisyys, puunkäyttö ja muut hyvinvointivaikutukset)

Hankkeen yleistavoitteet

- ▶ Edistää metsäekonomista osaamista Suomessa ja olla mukana metsäekonomisen tutkimuksen uudelleensuuntaamisessa
- ▶ Rakentaa siltaa teoreettisen tutkimuksen ja poliittista päätöksentekoa palvelevan tutkimuksen välille
- ▶ Kouluttaa tulevia alan asiantuntijoita

Yhteistyöverkostoja

Kotimainen yhteistyö

- Metlan ilmasto- ja bioenergiaohjelmat
- maatalouden bioenergiatutkimus (HY:n ympäristöekonomian laitos)
- VTT:n ilmasto- ja energiatutkimus (Suomen Akatemian Kestävä Energia tutkimusohjelma)

Kansainvälinen verkostoituminen

- senioritutkijoiden yhteydet
- väitöskirjatutkijoiden yliopistovierailut

Kiitokset