



KANSALAISMIELIPIDE METSÄENERGIASTA

MTI Pasi Laukka, MMM Jussi Laurila & MMT Tapani Tasanen
Seinäjoen ammattikorkeakoulu, Maa- ja metsätalouden yksikkö

Johdanto

Uusiutuvan energian käyttöä tulee lisätä merkittävästi ilmastonmuutoksen torjumiseksi ja energiaomavaraisuuden nostamiseksi. Suomen olosuhteissa metsäenergialla on hyvät mahdollisuudet vastata Euroopan komission maallemme asettamiin uusiutuvan energian lisäämistavoitteisiin.

Kyselytutkimuksen tavoitteena oli selvittää kansalaisten odotukset, käsitykset sekä mielipiteet eri energiantuotannon vaihtoehdoista, metsäenergian tuotannon vaikutuksista metsäluontoon ja metsien virkistyskäyttöön. Kansalaismielipiteen kuuleminen ja huomioiminen on tärkeää metsäenergia-alan toimintaa suunniteltaessa ja kehitettäessä.

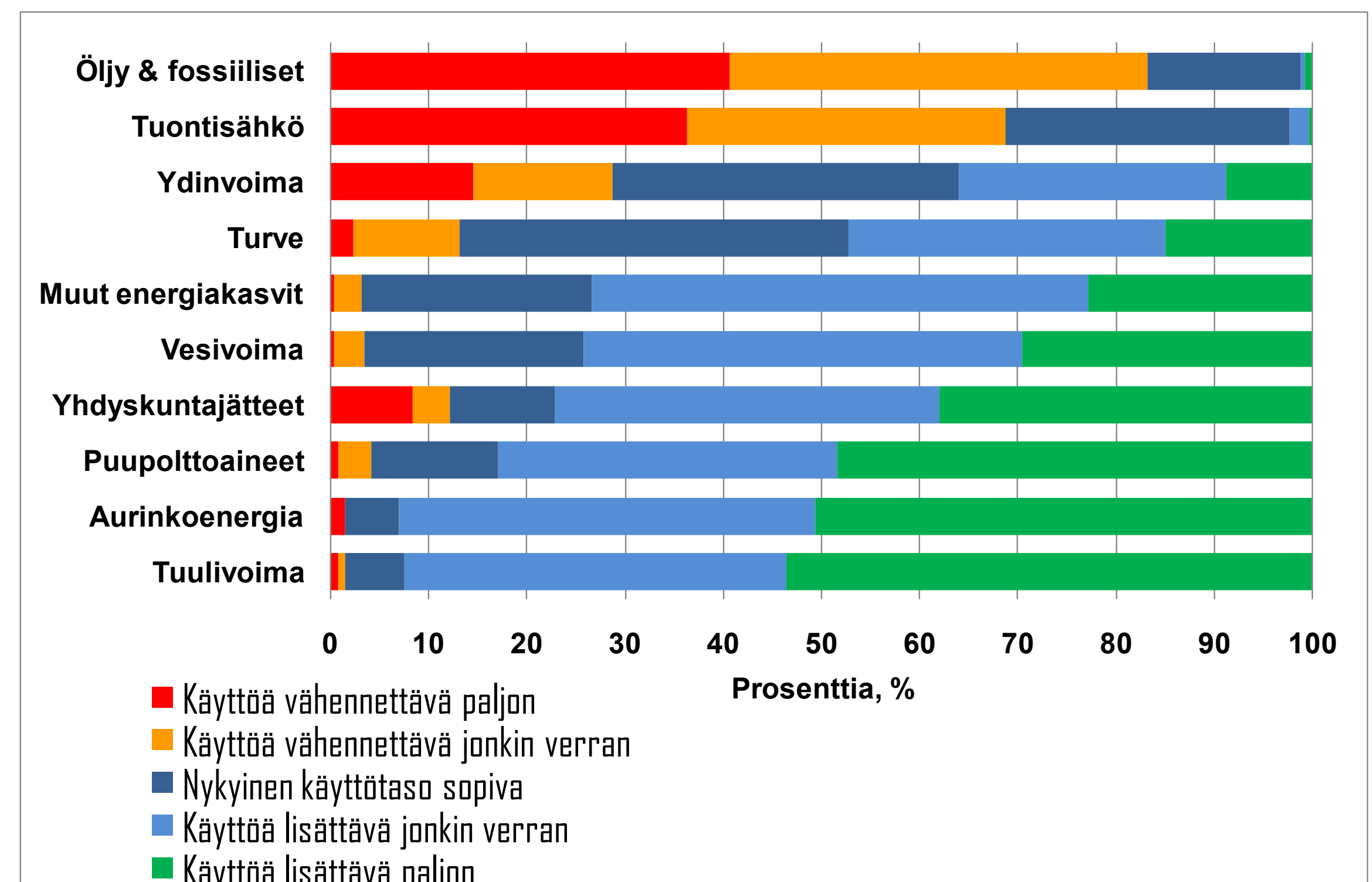
Aineisto ja menetelmät

Aineisto kerättiin postikyselyllä Etelä-Pohjanmaan metsäkeskusalueelta marraskuussa 2008, jolloin alueella oli 40 kuntaa. Kyselyjä lähetettiin yhteensä 1103 henkilölle ja vastausprosentiksi muodostui 25 %. Perusjoukkoon kuuluivat kaikki alueen täysikäiset kansalaiset.

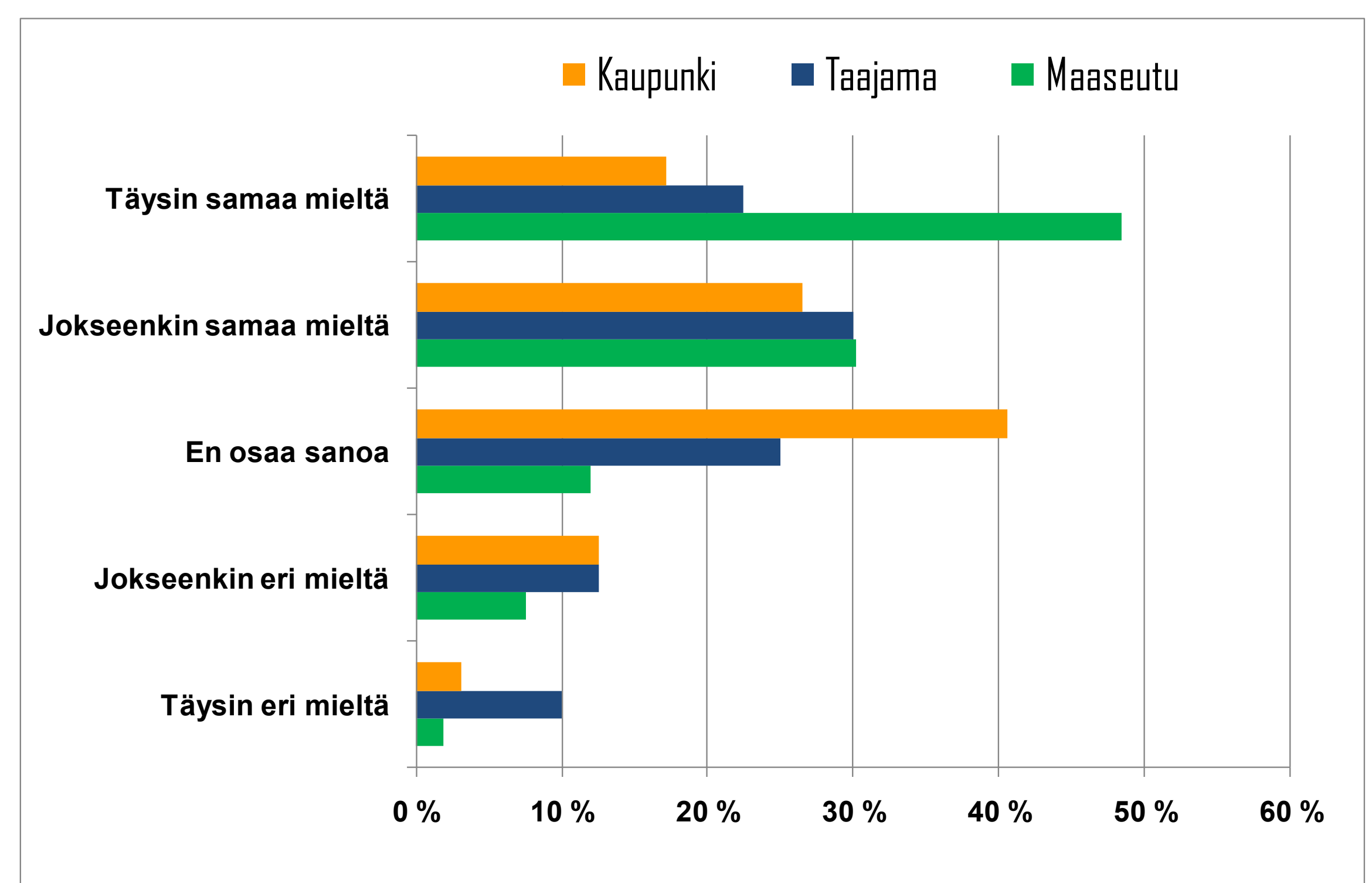
Kyselyssä esitetyt kysymykset olivat muodoltaan enimmäkseen väittämiä, joihin vastaajan tuli ottaa kantaa viisiluokkaisella Likert-asteikolla: täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ei osaa sanoa, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä. Vastaajilta kysyttiin myös taustatietoja kuten esimerkiksi ikä, sukupuoli ja kiinteistön lämmitystapa.

Tulokset

- Vastaajista yli 90 % koki "metsäenergia" -termin synnyttämän mielikuvan positiiviseksi tai erittäin hyväksi.
- Yli 80 % vastaajista haluaisi lisätä puupolttoaineiden käyttöä energiantuotannossa ja 66 % valitsisi puupolttoainepohjaisen energiaratkaisun kiinteistönsä.
- Vastaajista 78 % ostaisi mieluummin paikallisten pienten lämpöyrittäjien palveluita kuin isojen kansallisten yhtiöiden palveluita.
- Metsäenergian tuotanto koetaan merkittäväksi haja-asutusalueiden työllistäjäksi ja energiapuun korjuun uskotaan olevan myös taloudellisesti kannattavaa toimintaa.
- Vastaajat eivät olleet valmiita supistamaan muuta puunjalostusteollisuutta metsäenergian hyväksi. Tosin energiaomavaraisuutta pidettiin tärkeämpänä kuin metsäteollisuuden vientituloja.
- Suurin osa vastaajista oli sitä mieltä, että metsäenergian korjuu ei ole esteettisesti häiritsevää ja energiapuubarastot eivät häiritse metsien virkistyskäyttöä.
- Puuta pidetään ympäristöystävällisenä, edullisena ja muodikkaana polttoaineena.
- Lisätietoa: Laukka, P., Laurila, J. & Tasanen, T. 2009. Kansalaisten käsitykset, odotukset ja mielipiteet metsäenergiasta Etelä-Pohjanmaan metsäkeskusalueella. TTS tutkimuksen tiedote. Luonnonvara-ala: metsä 6/2009 (732).



Vastausjakaumat eri energiantuotantotapojen kehittämistä kysymyksessä: "Miten energiantuotantoa tulisi mielestänne kehittää?"



Asuinympäristön vaikutus mielipidejakaumaan väittämässä: "Valitsisin puupolttoainepohjaisen energiaratkaisun kiinteistööni."

www.kehittyvametsaenergia.fi