

TIEDOTE, JULKAISUVAPAA

Kehittyvä bioenergialiiketoiminta- (Bioliito-) hankkeen loppuseminaarissa käytetyissä puheenvuoroissa tuotiin esiin konkreettisia ratkaisuehdotuksia, joita tarvitaan akuutin, mittavan haasteen ratkaisemiseksi Venäjän tuontihakkeen korvaamiseksi ja energiaomavaraisuuden tason nostamiseksi nyt ja lähitulevaisuudessa. Tulevalle lämmityskaudelle tarvitaan nopeita päätöksiä:

Esille nousseita ratkaisuehdotuksia ovat:

Liiketoimintajohtaja Pertti Vanhala / Oulun energia:

- ✓ Turvetuotannon elvytys, turpeelle toimivat huoltovarmuusvarastot, päätökset välittömästi
- ✓ Kemeratuen ehdot fixattuna ennen vuotta 2015 vallinneeseen tilaan
- ✓ Yrittäjille uskottava ja riittävä näkymä lähien energian, turpeen ja puun tulevaisuuteen, yrittäjien akuuttiin ahdinkoon apu välittömästi.

Varatoimitusjohtaja Simo Jaakkola / Koneyrittäjien liitto:

- ✓ Kuitupuutakin tarvittaneen myös polttoon lähivuosina (parantaisi nopeasti toimitusvarmuutta, tehokas korjata, hinta kilpailukykyinen, välivaiheen ratkaisu. Markkinat ratkaisee.
- ✓ Hinnoittelu- ja sopimusjärjestelmä kaipaa remonttia. Hintajoustoa tarvitaan. Tasavertaisuutta, vaikutusmahdollisuutta, riskin jakamista (polttoaineklausuuli, indeksiehto)
- ✓ Vihreä siirtymä vaatii tulojenjaon uudelleen tarkastelua – tuotot suhteessa panostuksiin ja uhrauksiin olisi oltava arvoketjun eri osissa tasapainossa → muuten ei kaikkia pidetä mukana (oikeudenmukainen siirtymä)

Metsäpalvelupäällikkö Timo Marttila / L&T Biowatti Oy:

- ✓ Nykyisessä tilanteessa tarvitaan nopeasti lisää energiapuuta tulevan lämmityskauden tarpeisiin. Olemassa olevilla korjuuresursseilla merkittävä lisäys saadaan siirtymällä nykyistä hieman järeimpiin kohteisiin. Tämä akuttiina nopeana ratkaisuna.

Hallituksen puheenjohtaja Harri Martinmäki / Capicon Oy:

- ✓ Metsänomistajien saama tuki kannustamaan myös energiapuun keruuseen, eikä pelkästään metsänhoitoon. Tukitoimet ohjattava osittain myös bioenergiaketjuun, urakoitsijalle
- ✓ Loppukäyttäjän maksama hinta energiasta korkeampi (ovatko kuluttajat valmiita maksamaan vihreästä lähien energiasta enemmän: kotimaisuus, huoltovarmuus, ilmasto)
- ✓ Laitevalmistajat mukaan kehittämään uusia menetelmiä ja laitteita energiapuun korjuun tehostamiseksi.

Metsäjohtaja Marko Mäki-Hakola / MTK:

- ✓ Terminaali-investointeja täytyy tehdä välittömästi – haaste kotimaiselle puuenergialle tulee olemaan mittava

Lisätiedot: Edellä mainituilta henkilöiltä sekä projektipäällikkö Petri Luukkonen, petri.luukkonen@oamk.fi, 0400-300 552, Bioliito-hanke / OAMK