

Marraskuun 3. päivä järjestetään Energiapuun saatavuus, korjuu ja energiaosuuskunnat Keski-Pohjanmaalla –seminaari Kokkolan yliopistokeskus Chydeniuksella. Seminaarissa tarjotaan monipuolista tietoa puuta raaka-aineenaan käyttävien lämpölaitosten raaka-aineen hankinnasta sekä hyötysuhteisiin ja päästöihin vaikuttavista polttoaineominaisuuksista.

Euroopan unionin vaatimukset uusiutuvan energian käytön lisäämiseksi tiukentuvat koko ajan, energian tuotannon päästöjä tulisi pyrkiä vähentämään tuotannon kaikilla tasoilla.

Forest Power -projekti on pyrkinyt edistämään tavoitteita tutkimalla keinoja parantaa puupolttoaineen laatua sekä mahdollisuuksia tehostaa metsäbiomassan talteenottoa ja käyttöä yli kansallisten rajojen Norjassa, Ruotsissa ja Suomessa.

Seminaarissa käsitellään koko energiapuun hankintaketjua metsästä lämpölaitoksille ja esitellään kolmen vuoden aikana saavutettuja tutkimustuloksia. Lisäksi esitetään suosituksia ja neuvoja joiden avulla pienten ja keskisuurten lämpölaitosten toimintaa voidaan tehostaa ja päästöjä vähentää.