



Suomen luonnonsuojeluliitto
Kotkankatu 9, 00510 HELSINKI, puh. (09) 228 081, faksi (09) 228 08 200

Harri Hölttä
Metsäasiantuntija
Suomen luonnonsuojeluliitto

Kommenttipuheenvuoro
Energiapuunkorjuun
ympäristövaikutukset-seminaari
Helsinki 20.11.2007

Kommenttipuheenvuoro Juha Laitilan esitykseen metsähakkeen korjuupotentiaalista ja asetetuista korjuutavoitteista.

Energiapuun käytön tehostaminen on ollut Suomen luonnonsuojeluliiton agendalla jo varsin pitkään, ja nykyistä kehitystä seurataan mielenkiinnolla. Konkreettisia tavoitteita puuenergian käytölle on jo puutteellisen tutkimustiedonkin vuoksi hankalampi antaa, mutta yleisesti ottaen metsien ei tämänkään käyttömuodon suhteen tulisi tavoitella olevan täyskäytössä. Varovaisuusperiaatteen huomiointi vielä tässä vaiheessa puuenergian käytön yleistymistä olisi hyvinkin mahdollista. Joitain alueita, lähinnä metsiensuojelualueiden lähiympäristöt, tulisi myös pystyä sulkemaan pois energiapuun korjuun piiristä. Samalla tulisi luoda selkeät mekanismit, joilla metsähakkeen käytön kokonaismääriä säädellään (vrt. kuusen kestävät hakkuumahdollisuudet). Ongelmattomimpana SLL näkee harvennuspuun energiakäytön lisäämisen.

Puuenergian käytön tukimuodoista SLL kannattaa sähkön syöttötariffeja. Puulla tulisi aktiivisesti korvata turvetta energianlähteenä. Energiapuun käyttöä on tuettu myös kestävän metsätalouden rahoituslain (kemera) mukaisilla tuilla. Toukokuussa hyväksytty uusi kemera-laki on hyväksyttävänä EU-komissiossa, mutta komissio on katsonut energiapuun korjuun ja haketuksen tukemisen kuuluvaksi metsätalouden ulkopuolelle. Näitä tukimuotoja yritetään kuitenkin saada hyväksytyksi ympäristötukien nojalla, mutta asian käsittely jatkuu komissiossa todennäköisesti ensi vuoden puolelle.

Lopuksi täytyy vielä muistuttaa siitä, että energiapuun käytönkin lisääminen on pidemmällä tähtäimellä hyödytöntä, jos emme pysty samaan aikaan puuttumaan jatkuvaan energiankulutuksen kasvuun. Uusiutuvien energialähteiden on tarkoitus korvata uusiutumattomia lähteitä, ei olla vain uusia energianlähteitä entisten lisäksi.

Lisätietoja:

Harri Hölttä, metsäasiantuntija, Suomen luonnonsuojeluliitto
Yhteystiedot: puh. 040-722 9224 tai 09-228 08 219, sähköposti: holtta@sll.fi