

Ritva Elomaa ps ym.

Kirjallinen kysymys turpeen käytön rajoittamisesta ja turpeen merkityksellisyydestä

Eduskunnan puhemiehelle

Turvetta voidaan hyödyntää monipuolisesti myös varsinaisen energiakäytön lisäksi. Turvetta käytetään muun muassa maataloudessa kuivikkeena sekä imeytysaineena ja kompostoinnissa. Kuivikkeena turve on todella toimiva ratkaisu. Se on puhdasta, pehmeää, imukykyistä sekä hyvät lämpöominaisuudet omaava materiaali, joka sopii hyvin niin lypsykarjan, kanojen kuin hevostenkin kuivikkeeksi. Lisäksi turve on oivallinen puutarhan kasvualusta, maanparannusaine ja lannoite. Turvetta käytetään tämän lisäksi merkittäviä määriä myös viherrakentamisessa ja kompostoinnissa. Vähemmän tunnettuja käyttötarkoituksia ovat öljyntorjunta, kylpy- ja hoitokäyttö sekä hyödyntäminen tekstiileissä. Osaan näistä tarkoituksista voidaan käyttää soiden pintakerrosten huonosti maatunutta paremman nesteenpidätyskyvyn omaavaa turvetta, joka ei sovellu energiakäyttöön. Näin ollen kerätty turve saadaan hyödynnettyä tehokkaammin.

Turpeen käytön alasajolla olisi mittavat seuraukset. Turpeen osuus kokonaisenergiankulutuksesta on noin viisi prosenttia. Turpeen käytön lakkauttamisen seurauksia on mietittävä energiakäyttöä laajemmin. Jos turpeen energiakäyttö lakkautettaisiin, niin loppuisi samalla turpeentuotanto myös muihin käyttötarkoituksiin, sillä kannattavuus ei olisi tällöin riittävä. Turve, jota käytetään muihin tarkoituksiin kuin energiantuotantoon, saadaan energiaturpeen sivutuotteena. Kuiviketurpeen katoaminen markkinoilta olisi monille turvetta käyttäville tiloille sekä puutarha-alan toimijoille äärimmäisen synkkä uutinen. Turpeen ammoniakki ja nesteen sitomiskyky on eri tasolla moniin muihin kuivikeratkaisuihin verrattuna. Sillä on merkittävä rooli eläintautien ennaltaehkäisyssä. Tämä puolestaan vähentää osaltaan tarvetta eläinten lääkitsemiselle esimerkiksi antibiootein.

Hyvien ominaisuuksiensa lisäksi turve on myös edullinen vaihtoehto. Monet puutarha-alan yritykset ovat ilmaisseet suuren huolen siitä, jos erinomaisena kasvualustana tunnettua turvetta ei olisi enää saatavilla. Kustannukset nousisivat tuntuvasti, ja moni joutuisi lakkauttamaan toimintansa. Turve muodostaa monille elinkeinon ja tuo lämpöä lukuisiin suomalaisiin koteihin. Jos turpeen käyttö ajetaan nopeasti alas, seuraa valtavasti työttömyyttä, konkurssseja sekä taloudellisia menetyksiä. Toistaiseksi turve on maatalouden ja energiantuotannon kannalta Suomessa niin tärkeä tuote, ettei sen käyttöä saa tehdä mahdottomaksi.

Edellä olevan perusteella ja eduskunnan työjärjestyksen 27 §:ään viitaten esitämme asianomaisen ministerin vastattavaksi seuraavan kysymyksen:

Kirjallinen kysymys KK 841/2020 vp

Onko hallitus rajoittamassa turpeen käyttöä ja miten se arvioi turpeen käytön merkityksellisyyttä energiakäytön lisäksi muut turpeen käyttötarkoitukset huomioiden ja

miten turve korvataan yhtä toimivilla ja taloudellisilla ratkaisuilla?

Helsingissä 6.11.2020

Ritva Elomaa ps
Mauri Peltokangas ps
Mikko Lundén ps
Olli Immonen ps
Rami Lehto ps
Riikka Slunga-Poutsalo ps
Arja Juvonen ps
Petri Huru ps
Minna Reijonen ps
Leena Meri ps
Sanna Antikainen ps
Ari Koponen ps
Jussi Wihonen ps
Sheikki Laakso ps
Jouni Kotiaho ps
Lulu Ranne ps
Jari Ronkainen ps
Jukka Mäkynen ps
Jani Mäkelä ps