

Ruokohelpi kiinnostaa viljelijöitä Luoteis-Pirkanmaalla

Ruokohelpi on lisännyt suosiotaan peltoenergiakasvina tutkimustoiminnan ja useiden hankkeiden ansiosta. Uusin ruokohelven viljelyä edistävä hanke on käynnistynyt Luoteis-Pirkanmaalla vuoden alussa.

Leppäkosken Sähkö -konserni on uudistamassa Parkanon turvelämpövoimalaansa haketta, turvetta ja ruokohelpeä käyttäväksi voimalaksi. Hankkeen tavoitteena oli löytää viisitoista viljelijää, jotka tuottaisivat ruokohelpeä 100 -200 hehtaarin alalla voimalan energialähteeksi kertoo ruokohelven kehittämishankkeen projektipäällikkö Vesa Mäki Osaran maaseutuopetusyksiköstä. Halukkaita viljelijöitä ilmaantui kolmisenkymmentä ja tarjolla oleva ruokohelven viljelyala on noussut jo yli 500 hehtaarin.

Ruokohelven suosio viljelykasvina perustuu muita viljelykasveja pienempään työmenekkiin sekä alhaisempiin kasvinsuojelu- ja lannoitekustannuksiin. Uudessa tukijärjestelmässä ruokohelpi on myös kilpailukykyinen muiden kasvien kanssa. Viljelyä harkittaessa pitää kuitenkin ensiksi varmistaa, että kohtuullisella etäisyydellä on energiantuottaja, joka on valmis tekemään energiakasvitukisopimuksen viljelijän kanssa, korostaa Vesa Mäki. Kohtuullinen etäisyys on alle 70 km. Uusien tukikaavailujen perusteella vuonna 2006 pellolla kasvava ruokohelpi katsotaan pysyväksi kasviksi ja vähennetään tilan tukikelpoisesta alasta. Voimassa oleva energiakasvitukisopimus ruokohelpialasta kuitenkin tekee tähän poikkeuksen.