



Vähempipäästöiset nurmikierrot turvepelloilla (VÄPÄ)

Luke: Maarit Liimatainen, Erkki Joki-Tokola, Timo Lötjönen, Kati Mattila, Saara Lind, Perttu Virkajärvi

Oulun yliopisto: Hannu Marttila, Miika Läpikivi

ProAgria Oulu: Marika Sohlo, Risto Jokela

Valio: Tuuli Hakala, Juha Nousiainen

Osuuskunta Pohjolan Maito: Jari Korva



VÄPÄ-yhteyshenkilö: maarit.liimatainen@luke.fi

VÄPÄ-hankkeen päätavoitteet

Selvitetään eloperäisten maiden KHK-päästöjä vähentävien viljelytekniikoiden, kuten kevennetyn muokkauksen ja pohjavedenpinnan noston toteutuksen mahdollisuuksia ja esteitä **tilatasolla**.

Kehitetään nurmenviljelyä vähäpäästöisemmäksi **siirtämällä käytäntöön** muissa hankkeissa vaikuttaviksi todettuja ja karjatiloilta käytännössä hyviksi koettuja menetelmiä.

Yhteyshenkilö: maarit.liimatainen@luke.fi

VÄPÄ-hankkeen työpaketit

TP1

Tähänastisen tutkimustiedon kokoaminen **tietopankiksi**: eloperäisten viljelymaiden KHK:n päästömittaukset ja päästöjä vähentävät tekijät

TP2

Käytännön kokemusten kerääminen ja ilmastoviisaiden viljelytekniikoiden demonstrointi
→ **viljelijäyhteistyö**

TP3

Parhaiden toimintatapojen vienti käytäntöön → **työkalupakki**

