

Yhteiskehittäminen ratkaisujen luomiseksi

Millaisia ratkaisuja ja politiikkatoimia tarvittaisiin, jotta saataisiin aikaan merkittäviä vähennyksiä maatalouden turvemaiden kasvihuonekaasupäästöissä?

- **Miten nykyisen politiikan tulisi muuttua?**

Kommentit virkahenkilöiltä

- Tilusjärjestelyjen hyödyntäminen
- Valtion maanosto tilusjärjestelyalueilla
- Ilmastokosteikkoiden perustaminen
- Valtakunnallisen kosteikkokartan perustaminen
- Heikkotuottoisten peltojen kartoitus vettämistä varten
- Käynnissä/suunnitteilla olevien hankkeiden saaminen kartalle
- Tilastoinnin kehittäminen
- Päästövähennysten laskeminen tilan hyödyksi
- Viestinnän tehostaminen toimenpiteiden hyödyistä
- Työkalujen kehittäminen vaikuttavien kohteiden löytämiseksi
- Rahoituksen järjestäminen suunnitelluille hankkeille
- MMM:lla keskeinen rooli suunnitelmallisessa kohdentamisessa

- **Miten yritysten ja järjestöjen toimet voivat tukea politiikan suunnittelua ja toteutusta?**

Kommentit yrityksiltä ja järjestöiltä

- vastuullisuuslisä perinnebiotoopeista, viljeltyjen turvepeltojen oltava nurmella (pitäisi olla pysyvällä nurmella)
- viljelijöiden koulutus faktatiedolla turvepeltoihin liittyen, viljelijöitä kunnioittaen
- hyvien esimerkkien jakaminen (edelläkävijä-viljelijät)
- vastuullisuustoimipolku yritysien: vapaaehtoisuudesta lisähinnan maksamisen kautta pakollisuuteen (turvepeltojen kohdalla tämä ei välttämättä yrityksille realistinen vaihtoehto)
- yritysten omien ilmastotavoitteiden kautta rahaa kotimaisiin ennallistamishankkeisiin
- viestinnän oltava ei-syyllistävää ja säilyttää positiivinen vire, medialle tarjolle positiivisia juttuja kuten retkiä kosteikolle ym., viestin viemisessä sekä maanomistajat että muut toimijat aktiivisesti mukana
- tarvitaan turvemaa-asioiden eteenpäin viemiseen asialle omistautunut verkosto, Peatland Action Group (vrt. Baltic Sea Action Group), esim. ELY-keskuksen ilmastoyksikkö voisi olla tällainen verkosto