

ProAgria

Ympäristökorvauksen toimenpiteistä syksyllä muistettavaa

Tietolinkki-hanke 28.9.2023

Perustuu Ruokaviraston
aineistoon 27.9.2023



Euroopan maaseudun
kehittämisen maatalousrahasto:
Eurooppa investoi maaseutualueisiin



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus



Tietolinkki

Ympäristösitoumus

- Sitoumus viisi vuotta 1.5.2023-30.4.2028
- Sitoumusvuosi 1.5-30.4
- Maksetaan tilan hallinnassa olevalle korvauskelpoiselle alalle

Ympäristösitoumuksen toimenpiteet

- Tilakohtaisten toimenpiteiden yleiset vaatimukset
ja
- Tilakohtaiset valinnaiset toimenpiteet.
- Lisäksi lohkokohtaisia toimenpiteitä

Ympäristösitoumus

Tilakohtaisten toimenpiteiden yleiset vaatimukset

1. Viljavuustutkimus

- **Korvauskelpoisilla peruslohkoilla pitää olla voimassa viljavuustutkimus, jos kasvia voidaan ehtojen mukaan lannoittaa.**
- Poikkeuksena viljavuustutkimus tulee olla voimassa viimeistään sitoumusvuoden loppuun mennessä poikkeustapauksissa.
 - Esim. tullut hallintaan kesken vuoden. Tai perustetaan suojavöhyke.

2. Lohkokohtaiset muistiinpanot

3. Ilmasto- ja ympäristösuunnitelma (toisena tai kolmantena sitoumusvuonna)

- **Toisena tai kolmantena sitoumusvuonna (1.5.2024–30.4.2026)** tilakohtainen ympäristö- ja ilmastosuunnitelma, jossa kartoitetaan tilan ympäristöhaasteita ja kehittämismahdollisuuksia.
- Ruokavirasto julkaisee mallipohjan suunnitelmasta alkuvuonna 2024 ruokavirasto.fi-sivustolla.

Tilakohtaiset valinnaiset toimenpiteet

Näistä piti päätukihaussa valita kaksi yleisten vaatimusten lisäksi

1. Ilmasto- ja ympäristökoulutus (**avautuu 2.1.2024**)
 - Suorittaa joku viidestä koulutuksesta **sitoumusvuoden aikana 30.4. mennessä**. Suoritetaan ainoastaan verkkokoulutuksena.
2. Monivuotiset monimuotoisuuskaistat (**perustettu keväällä**)
3. Maaperän seuranta
 - peltomaan skannaus tai näytteiden toimitus laboratorioon.
 - **Näytteet tulee olla toimitettuna laboratorioon viimeistään 30.11.**
4. Orgaaniset ravinteet (**todennettavissa kuitilla, sopimuksella tai muulla asiakirjalla 30.11.**)
5. Pölyttäjien ravintokasvit (**perustettu keväällä**)
6. Täsmäviljelymenetelmät (**todennettavissa 30.11.**)
 - Kirjataan käytettyjen laitteiden toimintaperiaatteet lohkomuistiinpanoihin.
 - Jos käytetty urakoitsijaa, urakoitsijan kuittaus tai kuitti viimeistään 30.11.
 - Menetelmistä A ja D on säilytettävä tulosteet tai menetelmän käyttö tulee olla muutoin selvitettävissä.
7. Kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistussovellukset (**todennettavissa kuvilla 30.11, käyttö kasvukauden aikana**)

Ympäristökorvauksen lohkokohtaiset toimenpiteet

1. Maanparannus- ja saneerauskasvit
2. Kerääjäkasvit
3. Kiertotalouden edistäminen
4. Suojavyöhykkeet
5. Turvepeltojen nurmet
6. Valumavesien hallinta
7. Puutarhakasvien vaihtoehtoinen kasvinsuojelu
8. Lintupellot

Maanparannus- ja saneerauskasvit

- kylvetty keväällä.
- saa niittää tai murskata kasvuston ja käyttää kasvuston hyödyksi.
- **saa muokata kasvuston maahan kahden kuukauden kuluttua kylvöstä.**
- Kasvustolla voi käyttää kasvinsuojeluaineita ja sen voi päättää kemiallisesti
- Voit perustaa saneerauskasvilla seuraavan vuoden kasvuston (kuminan ensimmäisen vuoden kasvustoa tarkoitetaan)

Kerääjäkasvi

- kylvetty keväällä tai viimeistään 15.8.
- **kemiallinen päättäminen aikaisintaan 15.9.**
- **muokkaus aikaisintaan 1.10.**
- päättäminen ja muokkaus sallittu aikaisemmin jos lohkolle kylvetään syyskylvöinen satokasvi
- kasvuaika vähintään kuusi viikkoa

Turvepeltojen nurmet

- Toimitetaan viljavuustutkimus kuntaan **viimeistään 30.9.** sen kasvukauden aikana, jolloin valitaan 1. kerran turvepeltojen nurmet -toimenpide.
- Viljavuustutkimuksessa todetun maalajin pitää olla jokin turvemaa, eli maalajin nimessä pitää olla mainittuna sana turve.
 - Huolehdi nurmikasvuston laadusta ja sadontuottokyvystä koko sitoumuskauden ajan.
 - **Nurmen voi uusia sitoumuskauden aikana vain ilman muokkausta.**
 - Saa lannoittaa kasvustoa.
 - Ei saa käyttää alalla kasvinsuojeluaineita.
 - **Korjataan sato vuosittain viimeistään 31.8.**
 - Niitetään kasvusto niin, etteivät lintujen pesinnät tai nisäkkäiden poikaset vaarannu.
 - Niitetään keskeltä reunoja kohti.
 - Voi käyttää lohkoa laitumena, jos nurmipeite säilyy.
 - Pelkkä laiduntaminen kelpaa täyttämään korjuuvaatimuksen, jos sen avulla sadon saa kokonaan korjattua **viimeistään 31.8.**

Turvepeltojen nurmien vähimmäistason vaatimukset

- Voit kyntää turvemaa-alalla olevan pysyvä nurmen korkeintaan kerran neljässä vuodessa. Tämä ehto tulee voimaan ensimmäisen kerran vuonna 2025.
- Pidä pellon ja pysyvien kasvien yhteenlasketusta alasta vähintään 33 % on kasvipeitteisenä 31.10.–15.3. välisen ajan.

Valumavesien hallinta

Toteutetaan joko **säätösalaajitetulla** lohkolla tai lohkolla, **jossa on altakastelu- tai kuivatusvesien kierrätysjärjestelmä.**

Kuivatusjärjestelmän pitää olla rakennettuna ennen sitoumusvuoden alkua.

Jos jokin kolmesta seuraavasta ehdosta täyttyy:

1. Lohko sijaitsee happamalla sulfaattimaalla.
 - jos lohkolla on 0,5–1,5 m syvyydellä näytteestä pH alle 4,5 tai enintään 16 viikon inkubaation jälkeen mitattu pH on alle 4,0.
 - Jos Geologian tutkimuskeskus on todennut happamaksi sulfaattimaaksi Nämä peruslohkot näytetään Vipu-palvelun kartalla.
 2. Lohkon maalaji on turve.
 3. Peruslohkon alalla on ollut vuosien 2015 ja 2022 välisenä aikana ainakin yhtenä vuonna valumavesien hallinta -toimenpide.
- Mahdollinen viljavuustutkimus tai analyysitulokset kunnan maaseutuelinkeinoviranomaiselle **viimeistään 30.9.** sen kasvukauden aikana, jolloin ensimmäisen kerran haetaan valumavesien hallinta -toimenpidettä.
 - Ojastokartta säätösalaajitusjärjestelmästä kunnan maaseutuelinkeinoviranomaiselle **viimeistään 30.9.**, josta alasta haetaan korvausta.
 - Ojastokarttaa ei tarvitse toimittaa, jos se on aiemmin toimitettu kuntaan.
 - Kartasta pitää käydä ilmi ojaston pinta-ala ja säätökaivojen paikat.
 - Ojastokarttoja saa salaajayhdistykseltä osoitteen salaajayhdistys.fi kautta.

Lannan levitys syksyllä

- huolehdi, että valumia vesiin ei tapahdu ja pohjamaa ei tiivisty
- lannoitetta ei koskaan lumipeitteeseen, routaantuneeseen tai veden kyllästämään maahan
- **lannan/organisen lannoitevalmisteen levitys pellolle kielletty 1.11.- 31.3.**
 - mahdollista poiketa rajoituksesta ja levittää marraskuun aikana, mikäli poikkeukselliset sääolosuhteet ovat estäneet levityksen kasvukauden aikana
 - tällöin ilmoitus kunnan ympäristöviranomaiselle viimeistään **lokakuun loppuun** mennessä
- pellon pintaan levitettäessä, lanta mullattava tai pelto kynnettävä vuorokauden sisällä levityksestä.
 - **Jos** pelto on talven yli **kasvipeitteisenä, 15.9. jälkeen** kasvustoon levitettävä lanta vain sijoittamalla
- levitysajan puitteissa kuivalantaa tai orgaanista lannoitetta voi säilyttää levitettävällä pellolla enintään neljä viikkoa. Kuiva-ainepitoisuus vähintään 30%.
- **Syksyllä 1.9.** alkaen tuotantoeläinten lannassa ja orgaanisissa lannoitevalmisteissa levitettävän liukoisen typen määrä **saa olla enintään 35 kg/ha.**
- Huomioi syksyllä levitetyn liukoisen typen määrä kokonaisuudessaan osana seuraavan viljelykasvin lannoitusta.
- muista tarkistaa lohkon mahdolliset pohjavesi ja vesistörajoitukset

ProAgria

Kiitos