

# Ympäristökorvaus Luonnonhaittakorvaus Korvauskelpoisuus Maatalousmaa Maataloustoiminta

Päivi Laasanen  
Laukaan YTA



# Ympäristökorvaus



- **Sitoumuksen yleisiä ehtoja:**
- 5 vuoden sitoumus, alkoi 1.5.2023, v. 2024 voi antaa uuden sitoumuksen
- Sitoumus voidaan myös siirtää tai jakaa
- Hakijalla on oltava hallinnassaan korvauskelpoisia lohkoja vähintään viisi hehtaaria tai puutarhakasveilla vähintään yksi hehtaari
- Sitoumus annetaan koko korvauskelpoisesta alasta ja ympäristösitoumusala on sama kuin korvauskelpoinen ala
- Muista hakea ympäristökorvaus kaikkia lohkokohtaisia toimenpiteitä 18.6. mennessä. Toimenpiteitä voi lisätä muutosaikana.
- Peruskorvaus 45/ha ja puutarhakasveilla 113 €/ha

# Ympäristökorvauksen rakenne

## Tilakohtaiset yleiset vaatimukset

- 3 pakollista vaatimusta:
  - Viljavuustutkimukset
  - Lohkokohtaiset muistiinpanot vuosittain
  - Ilmasto- ja ympäristösuunnitelma 1.5.2024–30.4.2026

## Valinnaiset vaatimukset

- 7 vaihtoehtoa, joista valittava 2 vuosittain:
  1. Ilmastokoulutus
  2. Mv. monimuotoisuuskaistat
  3. Maaperän seuranta
  4. Orgaaniset ravinteet
  5. Pölyttäjien ravintokasvit
  6. Täsmäviljelymenetelmät
  7. Kasvitautilien- ja tuhoojien tunnistussovellukset

## Lohkokohtaiset toimenpiteet

- Valittavissa 8 valinnaista toimenpidettä:
  1. Maanparannus- ja saneerauskasvit
  2. Kerääjäkasvit
  3. Kiertotalouden edistäminen
  4. Suojavyöhykkeet
  5. Turvepeltojen nurmet
  6. Valumavesien hallinta
  7. Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät
  8. Lintupellot

# Yleiset tilakohtaiset pakolliset toimenpiteet

- **Viljavuustutkimukset:** 5 vuoden välein, 1 näyte/ 0,5-5 ha, lisänäyte aina alkavalta 5 hehtaarilta. Alle 0,5 hehtaarin lohkoilta ei tarvitse näytettä, voi käyttää samaa viljavuusnäytettä kuin viereisellä loholla tai käyttää fosforin osalta taulukkoarvoja 6 ja typen osalta eloperäisen maan tasoja
- **Lohkokohtaiset muistiinpanot vuosittain:** muokkaus, viljelykasvi, lannoitus, ojitus, kalkitus, kasvinsuojelu, sadonkorjuu, muut mahdolliset toimet
- **Ilmasto- ja ympäristösuunnitelma:** laadittava tilakohtainen ympäristö-ilmastosuunnitelma 1.5.2024–30.4.2026 Ruokavirasto tekee tähän mallipohjan. Tehdään vain kerran.

# Viljavuustutkimukset

- Ympäristökorvaukseen sitoutuneella pitää olla voimassa oleva viljavuustutkimus **ennen lohkon lannoittamista- muutos 2024** kaikilta **korvauskelpoisilta** lohkoilta joita on sallittu lannoittaa. (vaikka et lannoittaisi)
- Eli kannattaa ottaa kaikilta lohkoilta perus viljavuusnäyte ja katsoa jo syksyllä uusimistarve
- Huomioi uudet hallintaan tulleet lohkot varsinkin viljelijältä joka ei ollut itse sitoutunut ympäristökorvaukseen vuonna 2023
- Kasvit, joista viljavuustutkimusta **ei vaadita ympäristökorvauksessa**, koska lannoitus ei ole sallittua: kesannot, ekojärjestelmän luonnonhoitonurmi, ekojärjestelmän viherlannoitusnurmi, ympäristösopimusalat, suojakaista, viljelemätön
- Kasvit, joista viljavuustutkimus **vaaditaan perustamisvuonna** (lannoitus sallittu vain perustamisvuonna) suojavyöhyke, monimuotoisuuskasvit
- Huomioi kuitenkin, että vaikka et sitoudu ympäristökorvaukseen, niin [ehdollisuuden vaatimusten](#) mukaan sinulla pitää olla laboratoriossa selvitetty tieto lohkon **maalajista ja viljavuusluokasta** jo ennen lannoittamista. Fosforilannoituksen voit tehdä myös käyttämällä viljavuusluokan 6 lannoitustasoja, jos analyysiä ei ole. Maalaji on aina selvitettävä laboratoriossa.

# Tilakohtaiset valinnaiset toimenpiteet, joista on pakko valita 2 vuosittain

- **1. ilmasto- ympäristökoulutus** (5 eri osiota, jos valitsit tämän 2023, niin tee 30.4.2024 mennessä, v. 2024 valinta suoritettava 30.4.2025 mennessä)
- **2. monivuotiset monimuotoisuuskaistat** (toteutettava niin kauan kuin 1-v.kasvia lohkolla)
- **3. maaperän seuranta 2 lohkolla** (jos ottaa 10 näytettä kerralla, riittää toimenpide koko sitoumuskaudelle)
- **4. orgaaniset ravinteet**
- **5. pölyttäjien ravintokasvit**
- **6. täsmäviljelymenetelmät**
- **7. kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistusovellukset**
- Mitkä kaksi toimenpidettä voin valita omalle tilalleni? Näistä toimenpiteistä ei makseta, mutta on valittava 2, jotta pääsee valitsemaan lohko kohtaisia toimenpiteitä joista maksetaan lisäkorvaus.
- Nämä valinnat tehdään vuosittain peltotukihakemuksen yhteydessä

# 1/7 Ilmasto- ja ympäristökoulutus

- Maatilan **osallisen** on käytävä sitoumuskauden aikana vuosittain yksi seuraavista koulutuksista jos haluaa täyttää tällä toimenpiteellä vuosittain toisen pakollisen ehdon **Jos valitsit tämän v.2023, pitää jokin osio olla tehtynä 30.4.2024**
- 1. Hiilensidonta peltomaahan ja maaperän kasvukunto
- 2. Kasvihuonekaasupäästöjen vähentäminen ja ilmastonmuutokseen sopeutuminen maatilalla
- 3. Maatalousluonnon monimuotoisuuden edistäminen
- 4. Maatilan vesiensuojelu
- 5. Integroidun torjunnan menetelmät
- Linkki koulutusosioon Vipu-Palvelun kautta
- **Huom! Ilmasto- ja ympäristökoulutuksen suoritettu koulutus näkyy Vipussa (vuosi 2023) "Maatila" → "Sitoumukset ja sopimukset" – osiossa tilanteen 18.4 mukaan. Seuraava päivitys suoritetusta koulutuksesta tulevat näkyviin Vipuun 25.4.**

## 2/7 Monivuotiset monimuotoisuuskaistat

- Viljelijän on perustettava (tai säilytettävä) keskimäärin kolme metriä leveä monimuotoisuuskaista kahdelle vähintään 0,5 hehtaarin kokoiselle yksivuotista kasvia olevan peruslohkon kaikille reunoille.
- Vipu näyttää lohkot jolla toimenpidettä voi toteuttaa, kun 1-vuotinen kasvikoodi on tallennettu tukihakemukselle.
  - Säilytä tai perusta keskimäärin kolme metriä leveä monivuotinen nurmi- ja niittykasvusto
    - Ei lannoitusta, ei kasvinsuojeluaineita
    - Säilytettävä samalla lohkolla niin kauan kuin siinä viljellään yksivuotista kasvia.
  - Ei voi toteuttaa lohkolla, jota koskee suojakaistavaatimus (vesistöön rajautuvat lohkot) tai johon on ilmoitettu ekojärjestelmän monimuotoisuuskasveja



# 3/7 Maaperän seuranta

- Teetettävä sitoumuskauden aikana kahdella vähintään 0,5 hehtaarin peruslohkolla joko:
- 1. Laaja maa-analyysi, tässä riittää yksi näyte/peruslohko
  - kokonaishiilen määrän
  - orgaanisen aineksen määrän analyysit
  - jonkin maan kasvukuntoa tai ravinnetilaa kuvaavan tutkimuksen. (Tutkimus voi koskea maan mikrobiologista aktiivisuutta, kationinvaihtokapasiteettia, vedenpidätyskykyä, varastoravinteita, varantoravinteita tai hivenaineita.)
  - Huom! Tarkista näytteen analysoijataholta, mitkä tutkimukset täyttävät vaatimuksen. Kaikki laajatkaan analyysit eivät kata ehdollisuuden/ympäristösitoumuksen perusviljavuustutkimuksen vaatimusta, vaan se on pyydettävä erikseen!!
  - Näytteet voi ottaa aikaisintaan 1.5. viim. 30.11. Voit ottaa monta näytettä kerralla, jolloin saat täytettyä yhden toimenpiteen koko sitoumuskauden ajaksi.
- 2. Analyysi peltomaan laatutekijöistä maaperän skannauslaitteistolla, joka mittaa
  - reaaliajassa antureita käyttäen ja paikkatietoon yhdistäen kasvien kasvuun vaikuttavia maaperän ominaisuuksia.
  - tuottaa visuaalista tietoa lohkon sisäisestä vaihtelusta.
  - Skannausanalyysin tulokset kalibroidaan tutkittavalle lohkolle maanäytteiden avulla.

## 4/7 Orgaaniset ravinteet (joku näistä)

- Tilalla on käytössä on lannan separaattori, jonka avulla voidaan erotella lannan jakeet (vähintään 25 m<sup>3</sup>)
- Tilalla on käytössä lietteen laskeutusmenetelmä, jossa hyödynnetään painovoimaa kuiva- aineen erottamiseksi nestejakeesta. (vähintään 25 m<sup>3</sup>)
- Tila käsittelee maataloustoiminnassa syntyvää lantaa biokaasulaitoksessa (vähintään 25 m<sup>3</sup>)
- Tila luovuttaa lantaa tai virtsaa vähintään 25 m<sup>3</sup> kasvinviljelytilalle, tai tilalle joka tuottaa lantaa/virtsaa enintään 25 m<sup>3</sup>.
- Tila toimittaa vähintään 25 m<sup>3</sup> nurmikasvustoa biokaasulaitokseen.
  - toimenpiteen toteuttamiseksi katsotaan myös, jos viljelijällä on biokaasulaitos, johon nurmi käy syötteeksi tai hän on osakkaana edellä mainitussa laitoksessa.
  - Lannan luovutuksesta tai käsittelystä ja toimitetusta nurmikasvustosta pitää olla kuitti, sopimus tai muu asiakirja viimeistään 30.11.

# 5/7 Pölyttäjien ravintokasvit

- Tilalla on oltava kasvukaudella vähintään **kahdella eri peruslohkolla** viljelyssä sadontuotantotarkoituksessa pölyttäjille ravintoa tarjoavia yksi- tai monivuotisia tuotantokasveja.
- Lohkon alan on oltava vähintään 0,5 hehtaaria **tai isommalla lohkolla 1ha:n kasvulohko, muutos vuodelle 2024**
- Toimenpiteeseen hyväksytyjä tuotantokasveja ovat:
- [Pölyttäjien ravintokasvit](#)

# 6/7 Täsmäviljelymenetelmät

Joku seuraavista menetelmistä, (perustuu GPS-paikannukseen):

- **Tuotantopanosten paikkakohtaisen sijoittamisen ja levittämisen mahdollistava automatiikka**, joka perustuu paikkakohtaiseen kuvantamiseen (tuloste).
  - Paikkakohtainen kuvantaminen voidaan toteuttaa satelliitilla, ilmakuvalla, reaaliaikaisella sensorilla, kameralla tai pellon vyöhykekartoituksella.
- **Kasvinsuojeluruiskun tai lannoitteenlevittimen lohkoautomatiikka**, jonka avulla voidaan estää kasvinsuojeluaineen tai lannoitteen päällekkäinen ruiskutus tai levitys kasvustoon (osoitettava tarvittaessa urakoitsijan käyttö).
- **Optiikkaa hyödyntävä hara rikkakasvien mekaanisessa torjunnassa** (osoitettava tarvittaessa urakoitsijan käyttö).
- **Paikkatietoon perustuva leikkuupuimurin tai ajosilppurin satotasomittaus** (tuloste).
- Käytössä traktori tai työkone, joka on varustettu vähintään sellaisella **ajoautomatiikalla, joka valitsee ja säilyttää ajolinjan ilman kuljettajaa** (urakoitsija ei käy tähän).
- **Konelistausta ei ole olemassa, minimialaa jolla pitää toteuttaa, ei ole sanottu**

# 7/7 Kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistussovellukset

- LukeKasKas
- RapsiApp
- Minun Maatilani- WisuEnnuste
- AgAssist
- Cordulus Farm
- Agriportal
- Sirppi-mobiilisovellus (versio 2.4.)
- AgriSmart
- **Käytä kasvukauden aikana, sovelluksen käyttö pitää dokumentoida esimerkiksi kuvakaappauksin. Tarkistetaan 5% otannalla sovelluksen käyttö.**

# Seuraavilla dioilla on valinnaiset lohkokohtaiset toimenpiteet

- Näitä ei valita ympäristösitoumukselle vaan vuosittain lohkokohtaisesti
- Toimenpiteet voivat vaihdella vuosittain, paitsi suojavyöhyke ja turvepeltojen nurmet ja valumavesien hallinta joita toteutetaan koko sitoumuskauden ajan
- Voi valita niin monta kuin haluaa ja tilalle soveltuu
- Lohkokotaiset lisäkorvaukset maksetaan peruskorvauksen 45 € ja puutarhakasvien ja kuminan 113 € lisäksi, paitsi suojavyöhykkeet, jotka saavat vain lohkokohtaisen maksun 350 €/ha

# Lohkokohtaiset toimenpiteet

1. Maanparannus- ja saneerauskasvit, 190 €/ha
2. Kerääjäkasvit, 97 €/ha
3. Kiertotalouden edistäminen, 37 €/ha (maksetaan max.80%)
4. Suojavyöhykkeet → koko sitoumuksen ajan, 350 €/ha
5. Turvepeltojen nurmet → koko sitoumuksen ajan, 100 €/ha
6. Valumavesien hallinta → koko sitoumuksen ajan
7. Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät 500 €/ha
8. Lintupellot (ei ole Laukaan YTA:n alueella näitä peltoja) 600 €/ha

# 1. Maanparannus- ja saneerauskasvit, 190 €/ha

- Lohkoille, jotka ovat olleet edellisenä vuonna yksivuotisten tuotantokasvien viljelyssä, Vipu näyttää lohkot joilla tämä toimenpide on mahdollista. Maksetaan enintään 20 % korvauskelpoisesta alasta.
- Kasvit, jotka käyvät tähän toimenpiteeseen:
- [Ympäristökorvauksen maanparannus tai saneerauskasvit](#)
- Ei voi viljellä satokasvin aluskasveina, vaan omana kasvustonaan. Saa lannoittaa, kylvettävä keväällä ja saa muokata maahan kahden kuukauden kuluttua kylvöstä, saa hyödyntää, saa päättää kemiallisesti
- Voit perustaa saneerauskasvilla seuraavan vuoden kasvuston, kumina
- Kasvilajista satelliittiseuranta



## 2. Kerääjäkasvit, 97€/ha

- Yksivuotisen tuotantokasvin aluskasvina tai sen sadonkorjuun jälkeen
- Kerääjäkasvit: [Ympäristökorvauksen kerääjäkasvit](#)
- Kylvö: viljelykasvin aluskasviksi kylvön yhteydessä tai viljan orasvaiheessa, viimeistään 15.8.
- Ei saa lannoittaa viljelykasvin korjuun jälkeen kylvettävää kerääjäkasvia.
- Saa päättää kasvinsuojeluaineilla aikaisintaan 15.9., muokata 1.10., mutta säilytettävä vähintään 6 viikkoa. Aiempi päättäminen ja muokkaus on sallittua, jos lohkolle kylvetään syyskylvöinen satokasvi
- Voit perustaa kerääjäkasvilla seuraavan vuoden kasvuston
- Voidaan maksaa enintään 30 % korvauskelpoisesta alasta

# Kerääjäkasvien hyödyt

- parantavat maan rakennetta ja kasvukuntoa
- vähentävät ravinnevalumia, eroosiota ja tuhohyönteisten sekä kasvitautien riskiä
- [https://www.bsag.fi/wp-content/uploads/2022/07/Keraajakasviopas\\_2020\\_web.pdf](https://www.bsag.fi/wp-content/uploads/2022/07/Keraajakasviopas_2020_web.pdf)



### 3. Kiertotalouden edistäminen eli lantatoimenpiteet, 37 €/ha





- 1. Levitettävä lohkolle sijoittavalla tai multaavalla laitteella vähintään **15 kuutiometriä** hehtaarille: **lietelantaa, virtsaa**, lietelannasta erotettua nestejätettä tai nestemäistä orgaanista lannoitetta. Voi olla tilan omaa tai vastaanotettua lannoitetta
- 2. Levitettävä lohkolle vähintään **10 kuutiometriä** hehtaarille **kuivalantaa** tai muuta orgaanista lannoitetta, jonka kuiva-ainepitoisuus on väh. 20%. Kuivalannasta ei myönnetä korvausta, jos se on peräisin omalta maatilalta. Vastaanotetusta kuivalannasta selvitys kuiva-ainepitoisuudesta syysilmoituksen yhteydessä
- 3. Korkean ravinnepitoisuuden sisältävien nestemäisien aineiden, joiden fosforipitoisuus on vähintään 3 kilogrammaa kuutiometriä kohden, levitysmäärän pitää olla vähintään 5 kuutiometriä hehtaarille
- **Muista valita peltotukihaun yhteydessä rastilla, levitysalat lohkoille ilmoitetaan syysilmoituksella**
- Maksetaan enintään 80 %:lle korvauskelpoisesta alasta
- Sallitut aineet: [hyväksyttävät aineet ympäristökorvauksen kiertotalouden edistämisen-toimenpiteessä](#)

# Muistilista ehdollisuuden vaatimuksista

- Kirjaa lohko kohtaisesti muistiinpanoihin käyttämäsi lannoitteen tyyppi tai nimi, levitysmäärä, fosforin ravinnepitoisuus, lannoitusajankohta, fosforintasauksen alkamisajankohta ja tieto satotasokorjaukseen käytettävistä aiemmista satotasoista.
- Varmista, että levittämäsi aineen typpi- tai fosforimäärä ei ylitä sallittuja lannoitustasoja (kg/ha).
- Levitä lannoitteet pellolle siten, että valumia vesiin ei tapahdu eikä pohjamaan tiivistymisvaaraa ole.
- Älä levitä lantaa ja orgaanisia lannoitevalmisteita pellolle 1.11.–31.3. välisenä aikana.
- Älä levitä lannoitteita lumipeitteeseen, routaantuneeseen tai veden kyllästämään maahan.
- Muokkaa pellon pintaan levitetty lanta ja orgaaniset lannoitevalmisteet maahan vuorokauden sisällä levityksestä, lukuun ottamatta levitystä kasvustoon letkulevittimellä tai hajalevityksenä.
- Levitä kasvipeitteisenä talven yli pidettäville aloille lanta 15.9. jälkeen vain sijoittamalla.
- Jätä vesistöjen varsille 5 m leveä lannoittamaton suojakaista. Lisäksi muokkaa pelto vuorokauden kuluessa, jos levität lantaa tai orgaanista lannoitevalmistetta pintalevityksenä seuraavalla 5 m matkalla.
- Levitä lietelantaa tai virtsaa vain sijoittamalla, jos pellon tai sen osan kaltevuus on yli 15 prosenttia.

## 4. Suojavyöhykkeet 350 €/hehtaari

- Muista ilmoittaa sama ala suojavyöhykkeeksi kuin vuonna 2023 → muuten alalle tulee takaisinperintä. Kasvilaji ja säilyttäminen 
- Vuonna 2024 voi vielä ilmoittaa uutta suojavyöhykealaa.
- Kaikki suojavyöhykkeeksi kelpaava ala esitetään Vipun kartalla
  - Peruslohkon alalla näkyy sillä kohtaa merkintä, jos ala voi saada suojavyöhykkeen korvauksen.
  - [mmm.fi/-/uusi-vesiensuojelua-edistava-tietoaineisto-suojavyohykkeista-kayttoon-tukihaussa-2024](http://mmm.fi/-/uusi-vesiensuojelua-edistava-tietoaineisto-suojavyohykkeista-kayttoon-tukihaussa-2024)
- Jos peruslohko on Pohjavesi- tai Natura-alueella → koko peruslohko voi olla suojavyöhykettä.
  - Huom! Peruslohkon viranomaistiedossa näkyy, onko peruslohko em. alueella vai ei. Karttanäkymä ei kerro suoraan tätä.
- Sadon saa korjata myös laiduntamalla.
- **Muutos:** Ala on niitettävä ja korjattava viimeistään 15.9.
  - Niitto ja korjuu 



# Suojavyöhykkeet jatkuu

- Suojavyöhykkeeksi soveltuvat alat:
  - Pohjavesialueet ja Natura-alueet koko peruslohko jos osalla lohkoa on ko.aluetta
  - Koko peruslohko, jos lohko rajoittuu vesistöön, jonka ekologinen tila on huono tai välttävä
  - Koko peruslohko, jos lohko sijaitsee vesistön varrella ja on alle 1 ha tai suojavyöhykkeeksi kelpaavaa alaa on yli 50 % lohkon pinta-alasta
  - Vesistön varret: 50 metrin kaista peruslohkon reunassa siinä kohtaa, jossa vesistö on enintään 10 m päässä

## Vipu näyttää alueet, joihin voit ilmoittaa suojavyöhykettä!

- Kasvusto uusitaan jos se vaurioituu tai kasvusto on heikko. Suorakylvöllä tai perustamalla uusi kasvusto.
- Kasvinsuojeluaineita ainoastaan hukkakauran tai vaikeiden tuulilevitteisten rikkakasvien torjunnassa
- **Sato korjattava tai laidunnettava 15.9. mennessä**

## 5. Turvepeltojen nurmet, 100 €/ha

- Muista ilmoittaa sama ala turvenurmeksi kuin vuonna 2023 → muuten alalle tulee takaisinperintä. Kasvilaji ja säilyttäminen 
- Vuonna 2024 voi vielä ilmoittaa uutta turvenurmialaa.
- Toimenpiteeseen haetut uudet turvepeltonurmet todetaan vuonna 2024 viljavuustutkimuksen perusteella kuten aiemminkin
  - Karttataso turvealoista tulee todennäköisesti 2025, jolloin viljavuustutkimusta ei enää tarvita
- Viljavuustutkimus on oltava 30.9. mennessä (muutos)
  - Maalaji tulee olla turvetta, eli pelkästään BCt, Ct, LCt, SCt, CSt, LSt tai St.
- Sadon saa korjata myös laiduntamalla
- **Muutos:** Ala on niitettävä ja korjattava viimeistään 15.9.
  - Niitto ja korjuu 

## 6. Valumavesien hallinta

- Viljelijä voi valita toimenpiteen, jos lohkolla on
  - Säättösalaojitus 77 €/ha
  - Altakastelu tai kuivatusvesien kierrätysjärjestelmä 214 €/ha
- Lohkon on sijaittava happamalla sulfaattimaalla tai sen oltava maalajiltaan turvetta.
- Turvemaat on todettava viljavuustutkimuksen perusteella, viljavuusnäyte toimitetaan kuntaan
- Happamia sulfaattimaita ei ole Laukaan YTA:n alueella
- Viljelijä voi valita toimenpiteen myös lohkolle, jolla on toteutettu nykyisellä kaudella valumavesien hallinta -toimenpidettä.
- Kevään haun lisäksi tulee tehdä syysilmoitus.



# 7. Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät, 500 €/ha

**Viljelijä voi valita yhden seuraavista torjuntamenetelmistä kasvulohkelle:**

1. mekaanisesti levitettävien mikrobiologisten kasvinsuojeluaineiden käyttö kasvitautien tai tuholaisten torjunnassa
  2. kasvukauden aikainen orgaaninen tai biohajoava kate yksivuotisilla kasveilla
  3. hyönteisverkot
  4. pölyttäjähönteisten levittämien mikrobiologisten kasvinsuojeluaineiden käyttö kasvitautien torjunnassa
  5. makroeliövalmisteiden käyttö kasvintuhoojien torjunnassa
  6. kasvukauden aikainen orgaaninen tai biohajoava kate tai leikattava nurmikate monivuotisilla kasveilla (voi valita luomulohkelle)
- Toimenpiteen toteutuspinna-ala saa vaihdella vuosittain viljelytilanteen mukaan.
  - Viljelijän on laadittava vaihtoehtoisen kasvinsuojelun ennakkosuunnitelma lohko- ja kasvikohtaisesti kasvukauden alussa **31.5. mennessä**.
  - Mikrobiologisiin valmisteisiin tai makroeliöiden käyttöön perustuvia puutarhakasvien vaihtoehtoisia kasvinsuojelumenetelmiä käytettäessä on hankittava jokaisena sitoumusvuonna menetelmän mukaiset valmisteet tai torjuntaeliöt.

## 8. Lintupellot, 600 €/ha

### Huom! Laukaan YT-alueella ei ole näitä peltoja 2024

- Viljelijä voi valita toimenpiteen lohkoille, jotka on tunnistettu paikkatietoaineiston perusteella luonnonvaraisten kurkien, hanhien tai joutsenten merkittäviksi muutonaikaisiksi levähdys- ja ruokailupaikoiksi.
  - Tunnistetut alat (peruslohkot) tulevat näkyviin Vipuun.
    - Alat ovat mukana aineistossa, jos niistä on haettu vuosien 2017-2022 aikana vähintään kaksi kertaa vahinkokorvausta ELY-keskuksen kautta.
      - Mahdollisia lisäyksiä alaan
- Viljelijän on viljeltävä lintujen suosimia tuotantokasveja tavanomaisen viljelykäytännön mukaan tavoitteena normalisatoa tuottava kasvusto.
- Lohkon tai sen osan kasvuston käyttö lintuparviin levähdykseen ja lintujen laajamittaisen ravinnonhankintaan levähdykseen tulee dokumentoida. (muutos)

# Luonnonhaittakorvaus 2024

- Luonnonhaittakorvausta maksetaan korvauksena epäsuotuisista ilmasto-oloista, jotka aiheutuvat Suomen pohjoisesta sijainnista.
- Luonnonhaittakorvausta maksetaan, kun olet aktiiviviljelijä ja sinulla on hallinnassasi vähintään viisi hehtaaria korvauskelpoista maatalousmaata
- C-alueen korvaus on 242 €/ha korvauskelpoiselle alalle, AB-alue 217€
- Kesantorajoite: kun on kesantoja ja luonnonhoitonurmia enintään 25 %, tällöin luonnonhaittakorvaus maksetaan täysimääräisenä

# Korvauskelpoisuus

- Lohkon ominaisuus, kun lohko on korvauskelpoinen, sille maksetaan ympäristö- ja luonnonhaittakorvaus, nuorten viljelijöiden pohjoinen tuki, yleinen ha-tuki (C-2 alueella) ja pohjoinen ha-tuki. Sen voi liittää luomusopimukseen.
- Korvauskelpoisuuden vaihtoa voi hakea lomakkeella 471 omien tai eri maanomistajien lohkojen välillä oman Elyn alueella
- Lohkon korvauskelpoisuuden voi palauttaa jos esim. koko lohko on menettänyt korvauskelpoisuuden kun se on poistunut maatalouskäytöstä tai se on todettu valvonnassa viljelemättömäksi. Piirrä viljelyyn palautuva pelto uutena lohkona ja ota varmuuden vuoksi kuvia kunnostustoimista 18.6. mennessä. Ilmoita lisätiedoissa että otat lohkon uudestaan viljelykäyttöön.
- v. 2025 Ely-Keskusalueittain jaetaan korvauskelpoisuuksia aloille, jotka ovat jääneet järjestelmän ulkopuolelle 2015-2022. Ilmoita kaikki viljelykelpoiset korvauskelvottomat lohkot tänä vuonna.

# Korvauskelpoisuus, pienet alat

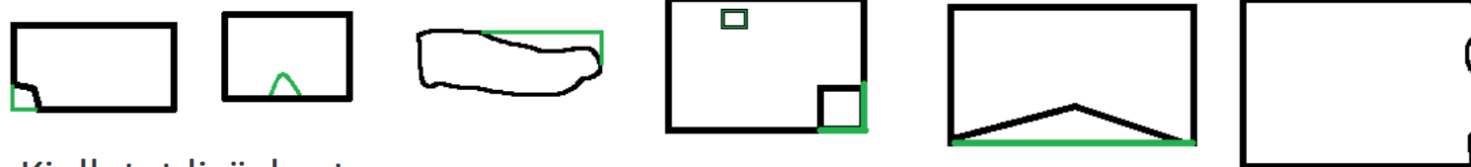
- Pienten raivattujen alojen lisäykset korvauskelpoiseen peruslohkoon:
- Lisätyn alan täytyy olla peruslohkon muotoa parantava
- Lisäys voi olla enintään 5 % kuitenkin korkeintaan 0,5 ha
- Tehdään rajakorjauksena, kunta näkee ja käsittelee lisäykset vasta kun peltotukihakemus on lähetetty, **noudata maksimilisäystä!** Vipu kertoo jos ala ylittyy, joten korjaa lisäystä ehdot täyttäväksi
- Jos ala ylittyy, siitä pitää tehdä oma peruslohko, eikä se ole korvauskelpoinen, lisäksi sitä koskee ehdollisuuden nurmikasvivaatimus, jos se ei ole ollut viljelykelpoinen 31.12.2022.
- Jo olemassa olevaan lohkoon ei voi tehdä lisäystä niin, että pienennetään korvauskelvottoman lohkon rajaa ja isonnetaan korvauskelpoista alaa 5%

# Pienet alat, lohkon muotoa parantavat



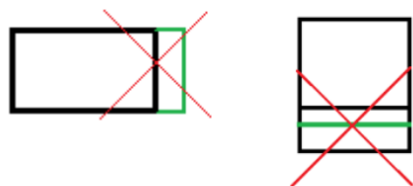
## Korvauskelpoisuus

- Sallitut lisäykset



- Kielletyt lisäykset

- Lisäykset, jotka eivät paranna lohkon muotoa



# Maatalousmaan hallinta

- Voit saada tukea vain sellaiselle alalle, joka on hallinnassasi
- Hallinnaksi katsotaan maan omistaminen tai vuokraaminen
- Vuokrasopimus voi olla kirjallinen tai suullinen. Suosittelemme kirjallisia sopimuksia.
- Jos vuokrasopimus on suullinen ja lohko joutuu tarkistuslistallemme, joudumme tarkistamaan sopimuksen voimassaolon vuokranantajalta
- Suullinen sopimus voi olla voimassa enintään 2 vuotta. Myös toistaiseksi voimassa oleva vuokrasopimus on voimassa 2 vuotta
- Jos vuokrasopimuksesi päättyy vuoden vaihteessa ja ilmoitat alan syysilmoituksella talviaikaiseen kasvipeitteisyyden tukeen, niin olet vastuussa säilyttämisaajoista

# Alat joilla ei ole viljelykasvia

- Kasvulohkolle ilmoitetun **kasvin alaan kuuluvaksi** voidaan ilmoittaa:
  - Lohkolta korjatut säilörehupaalit, rehuauma, kun niitä ei säilytetä vuotta pidempään
  - Sääolojen vuoksi orastumaton kasvusto, esim. jos rankkasade huuhtoo kylvetyn kasvuston. Jos kylvät alan uudestaan eri kasvilla, niin vaihda kasvi muutosaikana
  - Lohkon piiri-tai sarkaojien kaivuumaat, kun ne ovat lohkolla vain yhden kasvukauden
  - Talvituhoala, jos et uusi kasvustoa, torju alalta rikkakasvit
- Kesantona voi ilmoittaa: kylvämättä jääneet alat: avo-tai sänkikesanto sekä peruskunnostettava ala salaojitus tms. jos ei sitä tehdä sadonkorjuun jälkeen
- **Tilapäisesti viljelemätön kasvikoodia ei ole.** Poista ala rajakorjauksella peruslohkon alasta. Palauta ala rajakorjauksella siitä vuodesta alkaen, kun se on jälleen viljelyssä
  - Esim. koneet, rakennustarvikkeet tai hakkuutyömaan puutavara, samat rehupaalit yli vuoden ajan
- [erilaisten tilapäisesti viljelemättömien alojen ilmoittaminen](#)



# Maatalouskäytöstä poisto ja palauttaminen

- Jos poistat kokonaisen peruslohkon, niin se tehdään peruslohkomuutokset osiossa ennen tukihakemuksen tekoa. Voit palauttaa sen seuraavana vuonna piirtää uuden peruslohkon samaan paikkaan
- **Lohko pitää jakaa, jos esim. tie jakaa lohkon tai lohkolla on rakennus. Lohko jaetaan peruslohkomuutokset osiossa ennen tukihakua, jolloin kunta käsittelee jaon ja saat uudet peruslohkotunnukset tukihakua varten**
- Rajakorjauksella tai piirtämällä saareke poistetaan pinta-alasta väliaikaisesti poistuvat alat, ne voi palauttaa seuraavana vuonna takaisin pinta-alaan rajakorjauksella
- Rajakorjaukset näkyvät kunnassa vasta kun peltotukihakemus on lähetetty
- **Huom! Viljelemätön kasvikoodia** käytetään vain muutosaikana peltotukihaun jälkeen. Käytä rajakorjausta, jos mahdollista ja kirjoitta lisätietoihin selvitys rajakorjauksesta
- Kysy neuvoa näistä meiltä, jos on epäselvä tilanne. Näitä on hankala korjata tukihaun päättymisen jälkeen, jos on tehty väärin.

# Maataloustoiminta- satelliittiseuranta

- Viimeinen kylvöpäivä on 30.6.
  - Heinä- ja nurmirehukasvustot, viherkesannot, ruokohelpi ja luonnonlaidun tai -niitty:
    - niitto, sadonkorjuu tai kattava laidunnus tulee olla tehtynä viimeistään **15.9.**
    - jos olet perustanut keväällä uuden kasvuston, se riittää maataloustoiminnaksi, eikä kasvustoa tarvitse samana vuonna niittää
    - Ruokohelpi kuivikkeeksi, riittää kevätkorjuu
  - Avokesanto: muokkaus tai jos torjut vaikeasti hävitettäviä rikkakasveja, voit käyttää kasvinsuojeluaineita
  - Kasvien viljelyssä on pyrittävä **korjuu- ja markkinointikelpoisen sadon** tuottamiseen. Käytä siis alueelle sopivaa kasvilajia ja lajiketta sekä riittävää siemen- tai taimimäärää. Toteuta viljelytoimet kuten lannoitus ja kasvinsuojelu siten, että ne tukevat sadon tuottamista. Uudista monivuotiset kasvustot tarvittaessa.

# Kiitos!

- Muista kysyä!
- Teemme töitä teitä varten-tukipolitiikka on niin monimutkainen, että meillä kaikilla menee asiat usein solmuun, eikä kaikkea voi muistaa.

