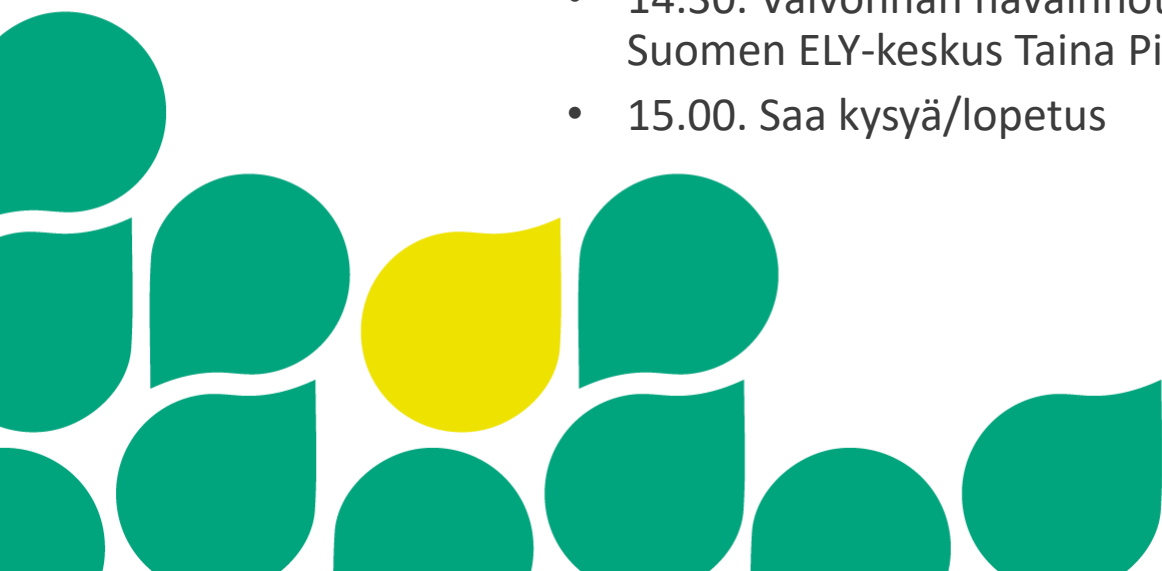


Peltotukien hakukoulutuksen ohjelma 2024:

- 9.30. Aamukahvi, Laukaan kunta tarjoaa
- 10.00. Avaus
- 10.05. Ehdollisuus, Jari Halttunen
- 11.00. Ympäristö- ja luonnonhaittakorvaus, maatalousmaa, maataloustoiminta sekä korvauskelpoisuus, Päivi Laasanen
- 12-12.45. Ruokatauko, omakustanteinen
- 12.45. Suorat tuet, kansalliset peltotuet, havainnot ensimmäisestä ohjelmakauden vuodesta, Aila Maahi
- 13.45. Vipu, Vipu-mobiili, selvityspyynnöt, päistehaitta, ympäristökorvauksen sovellukset käytännössä, Matti Ilmonen
- 14.30. Valvonnan havainnot vuodelta 2023 selkokielisesti, Keski-Suomen ELY-keskus Taina Pietiläinen/Arto Valkonen
- 15.00. Saa kysyä/lopetus



Ehdollisuus 2024

Peltotukien haku 2024 –koulutus

Esityksen rakenne 1/3

- Yleistä Ehdollisuudesta
- Ilmasto ja ympäristö
 - Ilmastonmuutoksen hillitseminen ja ilmastonmuutokseen sopeutuminen
 - 1 Pysyvä nurmi
 - 2 Turvemaiden suojelu
 - 3 Sängenspolttkielto
 - Vesien suojelu
 - SMR 1 Vesipuidedirektiivi
 - Fosforilannoitus
 - Veden ottamista koskevat ilmoitukset ja luvat
 - Eläinsuojien ympäristöluvut/ilmoitukset
 - Maaperän ja pohjaveden pilaamisen kielto
 - SMR 2 Nitraattidirektiivi
 - Lannan käyttö ja käsittely
 - 4 suojakaista

Esityksen rakenne 2/3

- Maaperän suojelu
 - 5 Suojakaistat kaltevilla mailla
 - **6 Vähimmäismaanpeite**
 - **7 Viljelykierto**
- Luonnon monimuotoisuuden & maiseman suojelu ja laatu
 - SMR 3 Lintujen suojelu (Lintudirektiivi)
 - SMR 4 Luonnon suojelu (Luontodirektiivi)
 - 8 Maisemapiirteet, puiden leikkauskielto, hukkakauran ja jättiputken torjunta
- Kansanterveys ja kasvinterveys
 - Kasvinsuojeluaineet
 - SMR 7 Kasvinsuojeluaineiden käyttö (EU Kasvinsuojeluasetus)
 - SMR 8 kasvinsuojelu (Torjunta-ainedirektiivi)

Ehdollisuuden tausta ja tarkoitus

- **Ehdollisuus korvasi täydentävät ehdot ja viherryttämistuen.** Lisäksi kokonaisuuteen sisältyy aiempaa enemmän ympäristö- ja ilmastotavoitteita edistäviä vaatimuksia.
 - **vaatimusten täyttämistä ei makseta viljelijöille erikseen tukea**, joten niistä aiheutuvat kustannukset ja tulonmenetykset jäävät viljelijöiden maksettavaksi ilman kompensatiota
- EU:n kokonaan rahoittamien suorien tukien ja osarahoittamien maaseudun kehittämisen viljelijäkorvausten täysimääräisen saamisen ehtona
 - Osa ehdollisuuden vaatimuksista koskee myös pohjoisia hehtaaritukia
- **Ehdollisuuden laiminlyönnin seuraamukset kohdistuvat kaikkiin viljelijätukiin.** Jos laiminlyönti aiheutuu esim. maatalousmaahan kohdistuvasta rikkeestä, tukivähennys kohdennetaan sekä pinta-ala- että eläinperusteisiin tukiin.
- Ehdollisuuden opas julkaistu www.ruokavirasto.fi/ehdollisuus

Ehdollisuuden muutokset vuodelle 2024 1/3

- Vna 1277/2023:
- Määritelmiä täsmennetty:
- Välikasvi: 11) välikasvilla tarkoitetaan samana vuonna kylvettävää toissijaista kasvia, joka on eri kasvi kuin satokasvi ja joka muodostaa kasvuston.
- Suojakaistan perustamisvaatimuksia on tarkennettu:
- Suojakaista on perustettava kylvämällä monivuotisia nurmikasveja. Suojakaistan voi perustaa kylvämällä suojaviljaan.

Mitä pitää ottaa huomioon ehdollisuuden kirjaamisvelvoitteissa

- Ehdollisuuden vaatimukset
lohkokirjanpidossa



Ehdollisuuden vaatimukset lohkokirjanpidossa



- Jos ei ole ympäristösitoumuksen mukaista viljavuustutkimusta, on tutkimus teetettävä erikseen akkreditoitussa laboratoriossa.
 - Fosforin osalta selvitettävä viljavuusluokka
 - Typen osalta selvitettävä maalaji
- Lannoituksen kirjanpidon tulee sisältää vuosittain kasvulohkoittain seuraavat tiedot:
 - lohkon tunnus ja pinta-ala
 - maalaji
 - viljavuusluokka
 - satotaso
 - lannoituspäivä tai -päivät
 - lannan, väkilannoitteiden ja orgaanisten lannoitevalmisteiden lajit ja määrät
 - lohkolle levitetyn liukoisen ja kokonaistypen määrä
 - lohkolle levitetyn kokonaisfosforin määrä
 - fosforin tasauksen alkaminen ja tasausvuosi

Ehdollisuuden vaatimukset lohkokirjanpidossa

- Kasvinsuojeluaineiden käytöstä kirjanpidon tulee sisältää **kasvulohkoittain** seuraavat tiedot:
 - viljelykasvi
 - kasvinsuojeluaineen täydellinen nimi
 - kasvinsuojeluaineen käyttöajankohta ja –määrä
 - pinta-ala, jolle kasvinsuojeluainetta on käytetty
 - Säilytä muistiinpanot kolmen vuoden ajan sen vuoden lopusta, jolloin kasvinsuojeluaineita on käytetty.

Ehdollisuuden vaatimukset lohkokirjanpidossa

- **Rehukirjanpito 1/2**

- Tilalle hankitusta rehusta rehun myyjän/toimittajan nimi ja osoite, tuotteen nimi (esimerkiksi rypsirouhe), toimituspäivä, määrä ja eläinryhmä, jolle rehu on syötetty.
- Tilalta luovutetusta rehusta rehun ostajan/vastaanottajan nimi ja osoite, tuotteen nimi (esimerkiksi kuivaheinä), toimituspäivä ja määrä.
- Tilalla tuotetuista rehuista rehun nimi, määrä ja eläinryhmä, jolle rehu on syötetty.
- Rehun käytön lopettamisaika, mikäli rehun käyttöön liittyy lääkkeen tai lisäaineen takia varoaika.
- Rehuista otettujen näytteiden tulokset.

Ehdollisuuden vaatimukset lohkokirjanpidossa

- **Rehukirjanpito 2/2**
 - Kasvinsuojeluaineiden käyttö (nämä kirjaukset voidaan tehdä esim. lohkokirjanpitoon)
 - Rehujen turvallisuutta varmistavien biosidien, kuten desinfiointiaineiden ja tuhoeläinmyrkköjen käyttö rehujen käsittely- ja varastointitiloissa tai ruokinta-astioiden ja rehujen kuljetus-, siirto- tai punnitusvälineiden käsittelyssä.
 - [rehukirjanpidon mallilomake \(doc\)](#).

Suojakaistat

- Suojakaistan tarve
- Suojakaistan perustaminen ja hoito



Suojakaistan tarve



- Jos peruslohko sijaitsee vesistön varrella, vesistön puoleiselle lohkon reunalle jätettävä kasvipeitteinen, muokkaamaton ja vähintään 3 metriä leveä suojakaista, jolla ei saa käyttää kasvinsuojeluaineita
- Peruslohko ei sijaitse vesistön varrella, jos
 - pellon ja vesistön välillä on metsää, pensaikkoa, tonttimaata, tiealuetta, jouto- tai kitumaata tai muuta aluetta aina vähintään keskimäärin 10 metriä eikä vesi tulvankaan aikana nouse maatalousmaalle;
 - pelto sijaitsee tulvapenkereen takana ja kuivatusvedet johdetaan pois pumppaamalla tai muulla vastaavalla tavalla
- **Vipu-palvelun** kautta voi tarkistaa lohkot, jotka sijaitsevat vesistön varrella.
- **Piennar-vaatimus poistunut valtaojien varsilta.**

Suojakaistan perustaminen ja hoito



- Suojakaista on **perustettava kylvämällä monivuotisia nurmikasveja**. Suojakaistan voi perustaa kylvämällä suojaviljaan
- Suojakaistalla ei saa käyttää kasvinsuojeluaineita eikä lannoitteita
 - Poikkeustilanteissa kasvinsuojeluaineita voi käyttää kasvinsuojeluaineen käyttörajoitusten mukaisesti pesäketorjuntana
 - Poikkeustilanne on esimerkiksi vaikea rikkakasvitilanne, jos suojakaistalla esiintyy laajamittaisesti helposti leviäviä rikkakasveja, hukkakauraa tai muita haitallisia vieraslajeja.
- Kasvinsuojeluaineiden käyttöön suojakaistalla on haettava aina lupa ELY-keskuksesta.
 - <https://www.ruokavirasto.fi/globalassets/tuet/asiointipalvelut/lomakkeet/443.pdf>
- Keski-Suomen Ely-keskukseen kasvinsuojeluruiskutusta koskevat lupahakemukset tulee lähettää ennen ruiskutustyön aloittamista valvonnan sähköpostiosoitteeseen: valvonta.keski-suomi@ely-keskus.fi

Vähimmäismaanpeite paljaan maan välttämiseksi herkimpinä ajanjaksoina

- Vähimmäismaanpeite
- Mitä ehdollisuuden vähimmäismaanpeitteeksi hyväksytään



Vähimmäismaanpeite

- 33 % peltojen ja pysyvien kasvien yhteenlasketusta alasta on oltava kasvipeitteistä 31.10.-15.3.
 - Vaatimus ei koske pysyviä nurmia
- Alat ilmoitettava syysilmoituksella
 - Aito kasvipeite
 - Sänki
 - Kevyesti muokattu
 - **Kasvijäte***
 - Muokattu tai kasvipeitteetön

*Esim. niitetty kesanto ei ole kasvijätettä (aito kasvipeite)

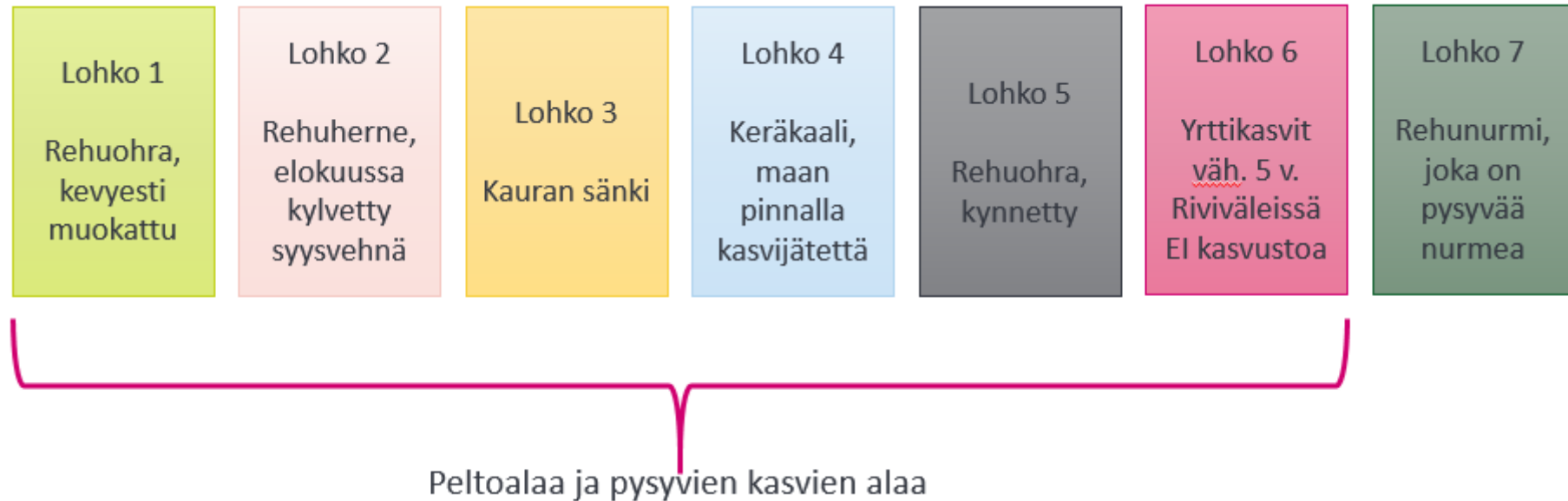
Ehdollisuuden vähimmäismaanpeitteeksi hyväksytään 1/2

- viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen **korjaamattomat kasvustot ja sänki**
- syyskylvöiset viljat ja öljykasvit sekä muut syyskylvöiset kasvit
- nurmikasvit ja ruokohelpi (ei pysyvä nurmi)
- luonnonhoito- ja viherlannoitusnurmet
- kumina
- mansikka
- pysyvät puutarhakasvit, joiden riviväleissä on kasvusto
- kerääjäkasvit ja välikasvit
- maanparannus- ja saneerauskasvit
- monimuotoisuuskasvit;
- viherkesannot
- suojavyöhykkeet ja turvepeltojen nurmet

Ehdollisuuden vähimmäismaanpeitteeksi hyväksytään 2/2

- Nurmikasvien, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien, siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen sängen saa tuhota kemiallisesti.
- Nurmikasvien, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen **alat, jotka on muokattu kevennetysti**, jos muokkaus tehdään kultivaattorilla, lautasäkeellä, joustopiikkiäkeellä, lapiorullaäkeellä tai rullailmastimella yhteen kertaan ajaen
- **muokkaamattomat alat, joiden pinnalla on sadonkorjuusta jäänyttä kasvijätettä** seuraavista kasveista: kaalikasvit, salaattit ja salaattisikurit, kurkkukasvit, hernekasvit, sokerimaissi, sokerijuurikas, juurekset (porkkanaa lukuun ottamatta), piparjuuri ja maa-artistokka.
- **Huomioi, että tukihakuvuonna sänkikesannoksi ilmoitettua alaa ei voi ilmoittaa kasvipeitteisenä alana.**

Esimerkki vähimmäismaanpeitteestä



Vähimmäismaanpeitteen vaatimusta täyttää lohkot 1 - 4. Maanpeitteistä alaa 66,7 %.

33 % pellon ja pysyvien kasvien alasta on maanpeitteistä

Kesannot

- Kesantojen on pääsääntöisesti oltava viher- tai sänkikesantoa 30.6.-31.8.
- Jos poikkeukselliset sääolosuhteet estävät kylvämisen viimeistään 30.6., kylvö on tehtävä heti olosuhteiden salliessa.
 - **Viherkesannon kasvuston kylvössä on käytettävä riittävää määrää siemeniä peittävän kasvuston aikaansaamiseksi.**
 - Viherkesanto: viherkesannolla tarkoitetaan aloja, joilla on heinäkasveja tai muita nurmirehukasveja yli 50 prosenttia kasvulohkon alasta.
- Sänkikesanto on peltoa, joka on *edellisen kasvukauden* viljan, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien tai siemenmaustekasvien sängen peittämää ja muokkaamatonta
- Avokesanto on sallittu, jos siihen on perusteltu syy
 - Kesantojen viher- tai sänkipeitevaatimuksesta voidaan poiketa vain siinä laajuudessa ja sen ajan kuin avokesannon syy edellyttää.

Syyskasvin kylvö kesannolle

- Kesantojen viher- tai sänkipeitevaatimuksesta saa poiketa, jos alalle kylvetään syksyllä kylvettäviä kasveja.
- Kesannon saa tällöin päättää ja muokata sekä kasvuston saa perustaa 1.8. alkaen.
- Kesantoa ei saa lannoittaa muutoin kuin silloin jos sinne kylvetään syyskasvi, eli käytännössä sitten lannoitetaan syyskasvia eikä kesantoa.
- Kesannolla saa käyttää kasvinsuojeluaineita 1.9. alkaen.
 - Jos kylvetään syyskasvi, kasvinsuojeluaineita saa käyttää 1.8. alkaen.

Viljelykierto

- Vuotuinen viljelykierto
- Lohkokohtainen viljelykierto

Viljelykierto (GAEC 7)

Tuenhakijan tukivuonna hallinnassa olevasta peltoalasta ja kyseisen vuoden tukihakemuksessa ilmoitetusta peltoalasta, joka on tuen hakua edeltävänä vuonna ollut yksivuotisen viljelykasvin viljelyssä, on 33 % oltava eri kasvia kuin edellisenä vuonna. Yksivuotiseksi viljelykasviksi luetaan:

- 1) Suomessa viljeltävät eri kasvisukujen maataloustuotantoon tarkoitetut yksivuotiset kasvit.
- 2) Ristikukkaiskasveihin (Brassicaceae) (mm. kaalit, sinappi, rypsi, lanttu, nauris), koisokasveihin (Solanaceae) (mm. tomaatti) tai kurkkukasveihin (Cucurbitaceae) kuuluvat yksivuotiset lajit.

Samaa yksivuotista viljelykasvia saa viljellä samalla alalla enintään kolme vuotta peräkkäin

Viljelykiertovaatimuksesta ovat vapautettuja

- Luomutilat (luomuvalvontaan kuuluvat tilat. Jos vain osa tilan pinta-alasta, vapautus siltä osin kuin on luomussa).
- Tilat joiden peltoala on enintään 10 ha
- Tilat joilla yli 75 % tukikelpoisesta maatalousmaasta on pysyvää nurmea tai heinäkasvien tai muiden rehukasvien tuotannossa tai näiden käyttötapojen yhdistelmänä.
- Tilat joilla yli 75 % peltoalasta on heinäkasvien tai muiden nurmirehukasvien tuotannossa, kesantona tai palkokasvien viljelyssä tai sitä käytetään näiden käyttötapojen yhdistelmänä

Viljelykiertovaatimus ei koske seuraavia kasveja

- Vaatimus ei koske monivuotisia viljelykasveja, heinä- ja nurmirehukasveja, kesantoja, perunaa, porkkanaa, sokerijuurikasta, keräkaaleja, sipuleita, puna- ja keltajuurikasta. Vuotuinen viljelykierto ei koske puhdaskauran sopimusviljelyä.
- Sen sijaan monivuotinen viljelykierto koskee myös puhdaskauraa. Puhdaskauran sopimusviljelystä on oltava tuotantosopimus jalostavan teollisuuden kanssa ja se on palautettava peltotukien hakemuksen yhteydessä maaseutuelinkeinoviranomaiselle. Jos et palauta tuotantosopimusta, tulkitaan kasvi kauraksi ja viljelykiertoa sovelletaan.

Viljelykierron toteuttaminen

- Viljelykiertoa on toteutettava viimeistään vuodesta 2024 lähtien.
- Mikäli valitsi/haki kerääjäkasvitukea → kiertoa oli toteutettava jo vuodesta 2023 alkaen. Tällöin huomioitava vuonna 2023 hallinnassa olevat lohkot, joilla viljeltiin vuonna 2022 yksivuotista kasvia.
- Vuonna 2024 hallintaan tulevat uudet lohkot huomioitava 33 % kiertovaatimusta laskettaessa vuoden 2023 kasvin mukaisesti.
- Samaa yksivuotista viljelykasvia voi viljellä samalla alalla enintään kolme vuotta peräkkäin. Usean vuoden viljelykierron on toteuduttava ensimmäisen kerran vuonna 2025.
- Vipuun muodostetaan vuonna 2024 1-vuotisten viljelykasvien taso vuodelta 2023, johon mukaan tulevat 1-vuotiset pääkasvit tai välikasvi, jos se on ilmoitettu.

Viljelykierron eri kasvit ja seokset 1/2

- Eri viljelykasveja ovat:
 - Syyskylvöiset ja kevätkylvöiset kasvit.
 - Spelttivehnä
 - Välikasvi (kylvettävä viimeistään 31.8. ja säilytettävä 31.10 asti) Välikasvi satokasvin jälkeen samana vuonna kylvettävä toissijainen kasvi, joka on eri kasvi kuin satokasvi ja joka muodostaa kasvuston.
 - Muutos viime vuoteen: Välikasvin voi kylvää samaan aikaan satokasvin kanssa.
- Seokset ovat eri kasveja:
 - Öljykasvien ja viljan seoskasvustot
 - Valkuaiskasvin ja viljan seoskasvustot
 - Öljykasvien ja valkuaiskasvien seoskasvustot
 - Viljan seoskasvustot
 - Valkuaiskasvien seoskasvustot
 - <https://www.ruokavirasto.fi/tuet/maatalous/perusehdot/ehdollisuus/ehdollisuuden-opas/ehdollisuuden-opas-2024/#Taulukko10>

Viljelykierron eri kasvit ja seokset 2/2

- Seokset ovat eri kasveja:
 - Öljykasvien seoskasvustot
 - Saneerauskasvien seoskasvustot
 - Monimuotoisuuskasvien riistakasvien seoskasvustot
 - Monimuotoisuuskasvien pölyttäjähönteis- ja maisemakasvien seoskasvustot
 - Monimuotoisuuskasvien niittykasvien yksivuotiset seoskasvustot
 - Monimuotoisuuskasvien peltolintukasvien yksivuotiset seoskasvustot
 - Seoskasvustot, joissa eri kasvilajit sijaitsevat vierekkäin ja jokaista yksittäistä lajia on alle 0,05 ha alue

<https://www.ruokavirasto.fi/tuet/maatalous/perusehdot/ehdollisuus/ehdollisuuden-opas/ehdollisuuden-opas-2024/#id-42-viljelykierto>

| Kasvulohko | Ala, ha | Kasvi 2022 | Yksivuotiset kasvit |
|-----------------|---------|-------------------------|---------------------|
| Etupelto | 2,50 | Ohra | X |
| Takapelto | 5,73 | Ohra + kerääjäkasvi | X |
| Kotivainio 1 | 2,08 | Ohra | X |
| Kotivainio 2 | 0,78 | Ohra | X |
| Neva 1 | 2,02 | Monimuot.pelto, riista | X |
| Neva 2-A | 3,33 | Ohra | X |
| Neva 2-B | 6,5 | Suojavyöhyke (2015) | |
| Neva 2-C | 1,57 | Rehusherne | X |
| Vainio | 0,69 | Ohra | X |
| Kujanvarsi | 2,4 | Ohra | X |
| Ojanlaita | 0,59 | Ohra | X |
| Perä 1 | 0,18 | Monimuot.pelto, maisema | X |
| Perä 2 | 0,17 | Säilörehu | |
| Mökki | 0,24 | Säilörehu | |
| 28,78 ha | | | 21,87 ha |








Vuonna 2022 oli 21,87 ha yksivuotisia kasveja, joten 2023 on kierrätettävä vähintään 7,22 ha.

| Kasvulohko | Ala, ha | Kasvi 2022 | Kasvi 2023 |
|--------------|-----------------|-------------------------|-----------------------------------|
| Etupelto | 2,50 | Ohra | Ohra |
| Takapelto | 5,73 | Ohra + kerääjäkasvi | Ohra |
| Kotivainio 1 | 2,08 | Ohra | Ohra |
| Kotivainio 2 | 0,78 | Ohra | Monim. Riista |
| Neva 1 | 2,02 | Monimuot.pelto, riista | Ohra |
| Neva 2-A | 3,33 | Ohra | Monim. Riista |
| Neva 2-B | 6,50 | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) |
| Neva 2-C | 1,57 | Rehusherne | Ohra |
| Vainio | 0,69 | Ohra | Ohra |
| Kujanvarsi | 2,4 | Ohra | Ohra |
| Ojanlaita | 0,59 | Ohra | Ohra |
| Perä 1 | 0,18 | Monimuot.pelto, maisema | Monim. Maisema |
| Perä 2 | 0,17 | Säilörehu | Säilörehu |
| Mökki | 0,24 | Säilörehu | Säilörehu |
| | 28,78 ha | | 7,7 ha eri kasvi kuin 2022 |

| Kasvulohko | Ala, ha | Kasvi 2022 | Kasvi 2023 | Kasvi 2024 | Kasvi 2025 |
|--------------|-----------------|-------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| Etupelto | 2,50 | Ohra | Ohra | Ohra | Seoskasvusto (viljat) |
| Takapelto | 5,73 | Ohra + kerääjäkasvi | Ohra | Ohra | Seoskasvusto (viljat) |
| Kotivainio 1 | 2,08 | Ohra | Ohra | Monim. Riista | Ohra |
| Kotivainio 2 | 0,78 | Ohra | Monim. Riista | Ohra | Ohra + nurm.siem. |
| Neva 1 | 2,02 | Monimuot.pelto, riista | Ohra | Ohra | Ohra |
| Neva 2-A | 3,33 | Ohra | Monim. Riista | Ohra | Ohra |
| Neva 2-B | 6,50 | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) |
| Neva 2-C | 1,57 | Rehuerne | Ohra | Ohra | Ohra |
| Vainio | 0,69 | Ohra | Ohra | Ohra | Seoskasvusto (viljat) |
| Kujanvarsi | 2,4 | Ohra | Ohra | Monim. Riista | Seoskasvusto |
| Ojanlaita | 0,59 | Ohra | Ohra | Ohra | Seoskasvusto (viljat) |
| Perä 1 | 0,18 | Monimuot.pelto, maisema | Monim. Maisema | Monim. Maisema | Ohra |
| Perä 2 | 0,17 | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu |
| Mökki | 0,24 | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu |
| | 28,78 ha | | 7,7 ha | 8,59 ha | |

| Kasvulohko | Ala, ha | Kasvi 2022 | Kasvi 2023 | Kasvi 2024 | Kasvi 2025 |
|--------------|-----------------|-------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| Etupelto | 2,50 | Ohra | Ohra | Ohra + välikasvi kaura | Ohra |
| Takapelto | 5,73 | Ohra + kerääjäkasvi | Ohra | Ohra + kerääjäk. | Ohra Ei toteudu |
| Kotivainio 1 | 2,08 | Ohra | Ohra | Monim. Riista | Ohra |
| Kotivainio 2 | 0,78 | Ohra | Monim. Riista | Ohra | Ohra + nurm.siem. |
| Neva 1 | 2,02 | Monimuot.pelto, riista | Ohra | Ohra | Ohra |
| Neva 2-A | 3,33 | Ohra | Monim. Riista | Ohra | Ohra |
| Neva 2-B | 6,50 | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) | Suojavyöhyke (2015) |
| Neva 2-C | 1,57 | Rehusherne | Ohra | Ohra | Ohra |
| Vainio | 0,69 | Ohra | Ohra | Ohra | Seoskasvusto (viljat) |
| Kujanvarsi | 2,4 | Ohra | Ohra | Monim. Riista | Seoskasvusto |
| Ojanlaita | 0,59 | Ohra | Ohra | Ohra | Seoskasvusto (viljat) |
| Perä 1 | 0,18 | Monimuot.pelto, maisema | Monim. Maisema | Monim. Maisema | Ohra |
| Perä 2 | 0,17 | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu |
| Mökki | 0,24 | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu | Säilörehu |
| | 28,78 ha | | 7,7 ha | 8,59 ha | |

Ehdollisuus, satelliittiseurannalla seurattavat ehdot

- Satelliittiseuranta laajenee vuonna 2024 ja aiempaa useampi ehto valvotaan suoraan satelliitilla. Tässä esityksessä satelliitilla seurattavat ehdot on merkitty –kuvakkeella 
- Ehdollisuuden vähimmäismaanpeitteeseen ilmoitettu ala on säilytetty kasvipeitteisenä 15.3. asti 
- Sängenpolttokieltoa on noudatettu 
- Vuoden 2022 jälkeen viljelyyn otetun alan kyntökieltoa on noudatettu 
- Vuoden 2022 jälkeen viljelyyn otettu ala on säilytetty pysyvästi nurmipeitteisenä 
- Natura 2000-alueen pysyvän nurmen kyntökieltoa on noudatettu 
- Natura 2000 alueen pysyvä nurmi on säilytetty nurmena 

Muuta ajankohtaista

Kasvipeitteisyyttä tarkastellaan satelliittiseurannalla

Mikäli satelliittiseurannan ja syysilmoituksella ilmoittamiesi tietojen välillä havaitaan ristiriita, saat VIPU-MOBIILIIN selvityspyynnön. Miten reagoida pyyntöön:

a) kuvalla viimeistään 23.5./älä hätäile kuvan kanssa

b) muuta syysilmoituksella ilmoittamaasi tietoa VIPU:ssa vastaamaan tilannetta pellolla. **MUUTOSAIKA: 15.3.-23.5**

Jos muokkaat kasvipeitteiseksi ilmoittamaasi peltoa heti säilytysajan jälkeen, ota VIPU-MOBIILILLA kuva ENNEN muokkausta

Yhteenveto

- www.ruokavirasto.fi/ehdollisuus
- EU:n kokonaan rahoittamien suorien tukien ja osarahoittamien maaseudun kehittämisen viljelijäkorvausten täysimääräisen saamisen ehtona
 - Osa ehdollisuuden vaatimuksista koskee myös pohjoisia hehtaaritukia

KIITOS!