



1

Ehdollisuuden tausta ja tarkoitus

- Ehdollisuus korvaa täydentävät ehdot ja viherryttämistuen
 - Aiempaa enemmän ympäristö- ja ilmastotavoitteita edistäviä vaatimuksia
 - Ehdollisuuden vaatimukset muodostavat perustason, noudattamisesta ei makseta korvausta
- Eu:n rahoittamien suorien tukien ja osarahoittamien maaseudun kehittämisen viljelijäkorvausten saamisen ehtona
 - Osa vaatimuksista koskee myös pohjoisia hehtaaritukia
- Ehdollisuuden laiminlyönti aiheuttaa seuraamuksia lähes kaikkiin viljelijätukiin (eläin+pelto)

2

Ehdollisuuden tausta ja tarkoitus

- Ehdollisuus koostuu viljelyyn liittyvistä
 - Hyvän maatalouden ja ympäristön vaatimuksista
 - Lakisääteisistä hoitovaatimuksista; kansan- ja kasvien terveys sekä eläinten terveys ja hyvinvointi
- Vuonna 2025 tulee lisäksi sosiaalinen ehdollisuus (koskee tuensaajan työntekijöiden työsuojelua)



3

EHDOLLISUUDEN VAATIMUKSET

ILMASTO JA YMPÄRISTÖ

Ilmastonmuutoksen hillitseminen ja siihen sopeutuminen

- Pysyvä Nurmi
- Turvemaiden suojeleminen
- Sängöpolttokielto

Vesien suojeleminen

- Vesipuitelidirektiivi
 - Fosforilannoitus
 - Veden ottamista koskevat ilmoitukset ja luvat
 - Maaperän pilaamisen kielto
 - Pohjaveden pilaamisen kielto
 - Eläinsuojien ympäristöluvut/ilmoitukset
- Nitraattidirektiivi
 - Lannan käyttö ja käsittely
- Suojakaista

Maaperän suojeleminen

- Suojakaistat kaltevilla mailla
- Vähimmäismaanpeite
- Viljelykierto

Luonnon monimuotoisuuden ja maiseman suojeleminen ja laatu

- Lintujen suojeleminen (Lintudirektiivi)
- Luonnon suojeleminen (Luontodirektiivi)
- Tuottamattomat alat, maisemapiirteet, puiden leikkauskielto, hukkakauran ja jättiputken torjunta
- Pysyvät Natura-nurmet

KANSANTERVEYS JA KASVIN TERVEYS

Kasvinsuojeluaineet

- Kasvinsuojeluaineet (EU kasvinsuojeluasetus)
- Torjunta-aineiden kestävä käyttö (Torjunta-ainedirektiivi)



Eläinten merkintä ja rekisteröinti poistunut

4

Pysyvän nurmen säilyttäminen

- Pysyvään nurmea on maa, jota käytetään heinäkasvien ja muiden nurmirehukasvien kasvattamiseen, eikä ole kuulunut tilan viljelykiertoon vähintään viiteen vuoteen
- Koskee kaikkia viljelijöitä, myös luomutiloja
- Pysyvän nurmen osuus suhteessa maatalousmaahan ei saa vähentyä yli 5 % viiteosuudesta
 - Viitevuosi 2018
 - Jos pysyvän nurmen ala vähenee yli 5 % -> otetaan käyttöön pysyvän nurmen ennallistaminen



5

Turvemaiden suojeleminen ja maatalousmaaksi muusta käytöstä otettu ala

- Vuoden 2022 jälkeen maatalousmaaksi muusta käytöstä raivaamalla tai muilla keinoin otetulla turvemaalla ja muulla alalla sekä aiemmin turvetuotannossa olleilla aloilla on oltava pysyvästi nurmikasvusto
 - Kasvusto voidaan uusida vain
 - Suorakylvönä
 - Kevennetyllä muokkauksella, niin että uusi kasvusto kylvetään välittömästi muokkauksen jälkeen
- Nurmivaatimus ei koske
 - 31.12.2022 viljelykunnossa olevia aloja
 - Viljelytoimia hankaloittavien esteiden poistoa ja peruslohkon muotoa parantavia lohkon muutoksia (Rajautuu korvauskelpoiseen lohkokseen)
 - jotka ovat enintään 0,5 ha tai 5 % korvauskelpoisen lohkon alasta
 - Tilusjärjestelypäätösten mukaisia uusia aloja



6

Vaatimukset turvemaille vuodesta 2025 alkaen

- Turvemalla sijaitsevan pysyvän nurmen saa **kyntää vain kerran neljässä vuodessa**
 - Koskee ennen vuotta 2023 maatalousmaata olleita aloja
 - Huomioitava aloilla, jotka uudistetaan nurmelta nurmelle
 - Voi kylvää muutakin kuin nurmea, jolloin pysyvän nurmen merkintä poistuu lohkolta
- Turvemalta ei saa
 - Ottaa maa-ainesta
 - Polttaa kasvustoa (turvemalla oleva heinäkasvusto!)
- Turvemalle ei saa kaivaa uusia avo-ojia (poikkeuksena perustettava kosteikko, useita maanomistajia koskeva peruskuivatus- tai tilusjärjestely)



7

Sängen polttokielto

- Ei koske nurmea
- Viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sänkeä ei saa polttaa
 - Tavoitteena säilyttää maaperän orgaanista ainesta



8

Fosforilannoitus

- Fosforilannoituksen säännöt samantyyppiset kuin on ollut ympäristökorvauksessa
- Lannan ja lannoitevalmisteiden kokonaisfosfori otetaan huomioon 100 %
 - Poikkeuksena;
 - Lihaluujauho, käsitelty saostus- ja umpisäiliöliete sekä puhdistamoliete 60 %
 - Tuhka ja biohiili 40 %
 - Turkislanta 60 % (31.12.2027 asti)
- Jos lannoitevalmiste sisältää useampaa ainetta, lasketaan lannoitevalmisteen sisältämän kokonaisfosforin käyttökelpoisuus ainesosien massaosuuksien ja käyttökelpoisuuksien perusteella
 - Jos tuoteselosteessa ei ole tietoa ainesosan massaosuudesta, huomioidaan fosforin käyttökelpoisuus kokonaisuudessaan.
- Kipsi ja rakennekalkki ovat fosforin pidättämiseen tarkoitettuja aineita, niiden sisältämää fosforia ei huomioida enimmäismäärien laskennassa.
- Jos sato jää korjaamatta, täytyy lannan ja lannoitteiden fosfori huomioida kokonaisuudessaan seuraavan vuoden lannoituksessa



9

Fosforilannoitus

- Fosforilannoitus toteutettava kasvulohkokohtaisesti kasvin, satotason ja viljavuusluokan perusteella
- Jos ei ole ympäristösitoumuksen mukaista viljavuustutkimusta, on teetettävä akkreditoidussa laboratoriossa **ennen lannoitusta** analyysi, josta selviää;
 - Fosforin osalta viljavuusluokka
 - Typen osalta maalaji
- Fosforilannoituksen voi tehdä myös viljavuusluokka 6 tasoilla, mutta tyyppilannoitusta varten on teetettävä maa-analyysi
 - Jos maalajia ei ole määritetty -> lannoitusvalvonta tehtävä taulukkoarvoilla ja maa-analyysin puutteesta tulee ehdollisuuden seuraamus



10

Fosforilannoitus

Maalajin ja viljavuusluokan tutkimus

- Ehdollisuudessa maalajin ja viljavuusluokan analyysi vaaditaan, jos **LANNOITTAA ALAA**.
 - Myös korvauskelvottomilla lohkoilla
- Lannoituksen perusteena hyväksytään korkeintaan 10 v. viljavuustutkimus (huom. Ympäristökorvauksen vaatimus)
- Alle 0,5 ha lohkoista ei tarvitse teettää analyysiä
 - Voi käyttää viereisen, isomman lohkon analyysiä tai taulukkoarvoja
- Jos lohkoista on useampia näytteitä otettu eri aikoina, käytetään uusinta analyysitulosta



11

Fosforilannoitus

- Poikkeuksia 2023
 - 2023 vuonna ei tarvitse huomioida 2022 lannoitusta, vaikka sato olisi jäänyt korjaamatta.
 - Jos fosforintasauskausi on kesken, ei tarvitse huomioida vanhoja tasauskausia
-> 2023 voi aloittaa uuden tasauskauden
 - Poikkeukset annettu, koska fosforinkäytön ehdot ovat muuttuneet vuodelle 2023
- Lantapoikkeusta voi soveltaa 17.1.2025 asti
 - Vuosina 2023 ja 2024 hakemuksilla ilmoitetuille kasveille (ei enää 2024 syyslannoitukselle)



12

Fosforilannoitus

- Fosforin kierrätyksen edistämiseksi fosforia saa levittää enintään 5 kg hehtaarille kun:
 - Viljavuustaulukossa 6 tai 7 ei ole lukuarvoa ja
 - Fosfori on peräisin lannan tai mädätteen fosforinerotuksesta ja
 - Lannan tai mädätteen erotuksessa syntyneen jakeen typen ja fosforin suhde on vähintään 10 (g/g)
 - Jos Fosforia levitetään kierrätyksen edistämiseksi, ei ole sallittua käyttää fosforintasausta.



13

Fosforilannoitus

- Jos kasvulohkolla edeltävän 5 vuoden aikana saavutettu satotaso on viljoilla enemmän kuin 5 000 kg/ha ja öljykasveilla enemmän kuin 2 250 kg/ha, voi sallittuihin enimmäislannoitusmääriin lisätä enintään 3 kg fosforia hehtaarille vuodessa.
- Jos kasvulohkolla saavutettu satotaso viljoilla on enemmän kuin 6 000 kg/ha ja öljykasveilla enemmän kuin 2 750 kg/ha voi sallittuihin enimmäislannoitusmäärään lisätä korkeintaan 6 kg fosforia hehtaarille vuodessa.
- Satotasokorjausta ei voi käyttää viljavuusluokassa 7.



14

Veden ottamista koskevat ilmoitukset ja luvat

- Tehtävä **ilmoitus** Ely-keskukselle **30 vrk ennen** veden oton aloittamista
 - Jos pinta- tai pohjavettä otetaan säännöllisesti yli 100 m³/vrk
- Haettava **lupa** vesitaloushankkeeseen, jos:
 - Pohjavettä otetaan yli 250 m³/vrk muutoin kuin tilapäisesti
 - Maa-alue muutetaan pysyvästi vesialueeksi vedenkorkeutta nostamalla
 - Tehdään muutoksia vesiväylään niin, että sen käyttö vaikeutuu tai väylää kavennetaan tai suljetaan. Vesiväylällä tarkoitetaan vesistöissä olevaa reittiä, jossa voi olla vesiliikennettä.
 - Vettä ei riitä tarpeeksi niille vesialueen omistajille tai osakkaille, jotka ottavat vettä



15

Maaperän ja pohjaveden pilaamisen kieltö

- Maahan ei saa päästää tai jättää fosforia sisältävää ainetta, joka vaikuttaa huonontavasti maaperän laatuun, aiheuttaa vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, tai aiheuttaa muuta haittaa
- Tilalla tehtävistä toimista ei saa aiheutua rehevöitymistä aiheuttavan fosforin suorista tai epäsuorista päästöistä pohjaveteen.
 - Vaatimus huomioitava kaikessa maataloustoiminnassa ja maatalousmaalla



16

Eläinsuojien ilmoitukset ja luvat

- Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavaan toimintaan on oltava ympäristölupa tai ilmoituspäätös
- Toiminnasta ja sen laajuudesta riippuen
 - Kunnan ympäristösuojeluviranomaisen myöntämä ilmoituspäätös
 - Lupaviranomaisen myöntämä ympäristölupa
 - **Jatkossa tätä valvotaan ehdollisuuden vaatimuksena**



17

Lannan käyttö ja käsittely

Nitraattidirektiivi

- Entiset täydentävien ehtojen vaatimukset pysyvät ennallaan
- Lannan ja lannoitevalmisteiden käsittely
- Lannan varastointi ja varastointitilojen vaatimukset
- Kuivalannan varastointi poikkeustilanteissa
- Lannanlevityksen rajoitukset
- Typpilannoituksen enimmäismäärät
- Lanta-analyysi
- Kirjanpito



18

Suojakaistat

- Vesistön varrella sijaitsevan lohkon vesistön puoleiselle reunalle on jätettävä 3 m leveä suojakaista, joka on kasvipeitteinen ja muokkaamaton
- Vesistöjen varrella sijaitsevalla maatalousmaan lohkolla tai lohkon osalla on oltava suojakaista, jos kaltevuus vesistöön päin on väh. 15 %
- Peruslohko ei sijaitse vesistön varrella, jos;
 - Pellon ja vesistön varrella on metsää, pensaikkoa, tonttimaata, tiealuetta, jouto- tai kitumaata tai muuta aluetta aina vähintään keskimäärin 10 m ja vesi ei nouse tulva-aikanakaan maatalousmaalle
 - Pelto sijaitsee tulvapenkereen takana ja kuivatusvedet johdetaan pois pumppaamalla tai muulla tavalla
- Vesistön varrella olevista lohkoista löytyy VIPUsta karttataso



19

Suojakaistat

- Suojakaistalla ei saa käyttää kasvinsuojeluaineita eikä lannoitteita
 - Vaikeassa rikkakasvitilanteessa kasvinsuojeluaineita voi käyttää pesäketorjuntana -> Kasvinsuojeluaineiden käyttöön haettava lupa Ely-keskuksesta.
- Suojakaistan kasvillisuus voi koostua luonnonkasveista tai kylvetyistä nurmikasveista
 - Ei saa olla puuvartisia kasveja (pajukko, vadelmakasvusto)
 - Jos muodostuu puuvartista kasvustoa, on kasvusto uudistettava
- Jos kasvipeite tuhoutuu tai vaurioituu, on suojakaistalle kylvettävä uusi nurmikasvusto heti olosuhteiden salliessa
- Suojakaistalle tehtävät toimet kirjattava lohkomuistiinpanoihin
- Suojakaistat pidettävä avoimena (minimivaatimus maataloustoiminnassa)



20

Vähimmäismaanpeite

- Vähimmäismaanpeite suojelee maaperää ravinteiden huuhtoutumilta ja vähentää eroosiota
- Peltojen ja pysyvien kasvien yhteenlasketusta alasta **33 % oltava kasvipeitteistä 31.10-15.3**
 - Ei koske pysyviä nurmia
- Kasvipeitteiset alat ilmoitetaan syysilmoituksella
 - Aito kasvipeite, sänki, kevyesti muokattu, kasvijäte, muokattu



21

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



22

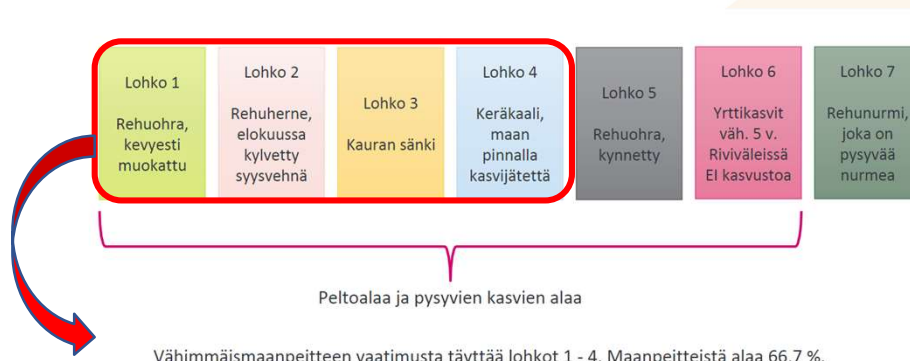
Vähimmäismaanpeitteeksi hyväksytään 2/2

- Nurmikasvien, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja 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 ajettuna
- Muokkaamattomat alat, joiden pinnalla on sadonkorjuusta jäänyttä kasvijätettä;
 - Kaalikasvit, salaatit ja salaattisikurit, kurkkukasvit, hernekasvit, sokerimaissi, sokerijuurikas, juurekset (paitsi ei porkkana), piparjuuri ja maa-artisokka



23

Esimerkki vähimmäismaanpeitteestä



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

33 % pellon ja pysyvien kasvien alasta on maanpeitteistä 



24

Kesannot

- Kesantojen oltava pääsääntöisesti viher- tai sänkikesantoa 30.6.-31.8.
- Jos poikkeukselliset sääolot estävät kylvämisen viimeistään 30.6. on kylvö tehtävä heti olosuhteiden salliessa
 - Siemenmäärän oltava riittävä, että saadaan aikaan peittävä kasvusto
- Sänkikesanto on edellisen kasvukauden viljan, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien tai siemenmaustekasvien sängen peittämää ja muokkaamatonta
- Avokesanto sallittu vain perustellusti
 - Viher- ja sänkipeitevaatimuksesta voi poiketa vain siinä laajuudessa ja sen ajan kuin syy edellyttää
- Lannoitus kielletty
- Niitä tai laidunna kesannot 31.8. mennessä (Vaatimus tulee maataloustoiminnan vaatimuksista)



25

Syyskasvin kylväminen kesannon jälkeen

- Kasvi- tai sänkipeitteisyydestä voi poiketa, jos alalle kylvää syyskylvöisiä kasveja 1.8 alkaen
- Syyskylvön yhteydessä voi syyskylvöistä kasvia lannoittaa
- Kasvinsuojeluvälineitä saa käyttää 1.9. alkaen, paitsi syyskylvöisen kasvin kylvöä varten voi käyttää jo 1.8. alkaen



26

Vuotuinen viljelykierto

- Yksivuotisen viljelykasvin täytyy vaihtua vuosittain vähintään **33 % tuenhakijan hallinnassa olevasta peltoalasta**
- Vuonna 2023 koskee vain tiloja, jotka valitsevat ympäristökorvauksen kerääjäkasvitoimenpiteen
- Hakuvuonna tarkastellaan niitä hallinnassa olevia kasvulohkoja, joilla on edellisenä vuonna viljelty yksivuotisia kasveja
- Vaikka pellon hallinta vaihtuu eri tilalle, on viljelykiertovaatimuksen toteuduttava
 - Vipusta näkee edellisen vuoden yksivuotisten kasvien alat



27

Viljelykiertovaatimuksen kasvien ryhmittely

- Yksivuotisia viljelykasveja ovat
 - Eri kasvisukujen maataloustuotantoon tarkoitettuja yksivuotisia kasveja
 - Ristikukkaiskasveihin, koisokasveihin tai kurkkukasveihin kuuluvaa yksivuotista lajia
- Syys- ja kevätkylvöiset kasvit, spelttivehänä sekä välikasvi katsotaan eri kasveiksi
- Kasviryhmittely ehdollisuuden oppaassa Taulukko 10



28

Viljelykiertovaatimus ei koske näiden kasvien aloja

- Heinä- ja nurmirehukasvit
- Monivuotiset kasvit
- Kesannot
- Peruna
- Sokerijuurikas
- Keräkaalit
- Sipulit
- Puna- ja keltajuurikas
- Porkkana

Esimerkiksi, jos 2022 on ollut lohkolta peruna ja lohkolle vaihtunut vuodelle 2023 kaura -> alaa ei lasketa mukaan 33 % laskentaan v. 2023, koska perunaa ei koske viljelykiertovaatimus



29

Viljelykiertovaatimus ei koske tiloja:

- Joilla yli 75 % **peltoalasta** on heinäkasvien tai muiden nurmirehukasvien tuotannossa, kesantona tai palkokasvien viljelyssä tai näiden käyttötapojen yhdistelmänä
- Joilla yli 75 % **maatalousmaasta** on pysyvää nurmea tai heinäkasvien tai muiden nurmirehukasvien tuotannossa tai näiden käyttötapojen yhdistelmänä
- Joiden peltoala enintään 10 ha
- Jotka ovat luomutuotannossa



30

Välikasvilla voi täyttää viljelykiertoa

- Välikasvi on satokasvin jälkeen samana vuonna kylvettävä toissijainen kasvi
 - Kylvettävä satokasvin **jälkeen**, viimeistään 31.8.
 - Säilytettävä 31.10. saakka
 - Muodostettava kasvusto
 - Oltava eri kasvi kuin satokasvi
 - Ilmoitetaan peltotukihakemuksella kasvulohkotiedoissa
 - **Jos ilmoittaa välikasvin niin samalle lohkolle ei voi valita ympäristökorvauksen kerääjäkasvia**
 - Välikasvi hyväksytään sekä ehdollisuuden vähimmäismaanpeitteeseen että ekojärjestelmätuen talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen, jos se säilytetään ehtojen mukaisen ajan
 - Ehdollisuus 31.10-15.3
 - Ekojärjestelmätuki 31.10.-15.4.



31

Usean vuoden viljelykierto

- Samaa yksivuotista viljelykasvia voi viljellä korkeintaan kolme vuotta peräkkäin samalla peltoalalla
- Toteuduttava ensimmäisen kerran 2025



32

Esimerkki viljelykierrosta

2022	Rehuohra	Rehuohra	Kaura	Rehunurmi	Syysruis	Kaura	
	☒	☒	☒	☐	☑	☑	
2023	Rehuohra	Rehuohra + välikasvi nurmi	Kaura + kerääjäkasvi	Kaura	Kaura + välikasvi nurmi	Ruokaperuna	Vuotuinen viljelykierto 2022-2023 ☑ (2/5 vaihtunut)
	☒	☑	☒	☒	☑	☐	
2024	Rehuohra	Rehuohra	Kaura + välikasvi nurmi	Kaura	Kaura	Kaura	Vuotuinen viljelykierto 2023-2024 ☑ (2/5 vaihtunut)
	☒	☒	☑	☒	☒	☒	
2025	Rehuohra + välikasvi kaura	Rehuohra	Kaura	Kaura + välikasvi nurmi	Kaura + välikasvi nurmi	Kaura + välikasvi nurmi	Vuotuinen viljelykierto 2024-2025 ☒ (1/6 vaihtunut)
	☒	☑	☑	☑	☑	☑	
Monivuotinen viljelykierto	☒ Rehuohraa neljä vuotta peräkkäin (2022-2025)	☑ Rehuohraa kaksi vuotta peräkkäin (2022-2023 ja 2024-2025)	☑ Kauraa kolme vuotta peräkkäin (2022-2024)	☑ Kauraa kolme vuotta peräkkäin (2023-2025)	☑ Kauraa kaksi vuotta peräkkäin (2024-2025)	☑ Kauraa kaksi vuotta peräkkäin (2024-2025)	

33

Esimerkki viljelykierrosta peruslohkolla

2022	Rehunurmi	Rehuohra	Kaura	Kolme kasvulohkoa
2023	Viljelykierto-vaatimus ei koske nurmia	Rehuohra Kasvi ei ole vaihtunut	Kasvi vaihtunut	Yksi kasvulohko
2024	Kaura Kasvi vaihtunut		Rehunurmi Kasvi vaihtunut	Kaksi kasvulohkoa

34

Puiden leikkaamiskielto

- Maatalousmaalla olevia puita ei saa kaataa eikä leikata 1.5.-31.7.
 - Kielto ei koske pysyvien kasvien alaa eikä alaa, joka kuuluu maatalousluonnon monimuotoisuuden ja maiseman hoitoa koskevaan ympäristösopimukseen.



35

Kasvinsuojeluaineet

- Tilalla käytetty vain Suomessa hyväksytyjä kasvinsuojeluaineita
 - Tukes.fi
- Kasvinsuojeluaineiden käytössä noudatettu myyntipäällyksmerkintöjä



36

Torjunta-aineiden kestävä käyttö

- Kasvinsuojeluaineita käsiteltävä ja varastoitava oikein sekä pakkausten ja jäännösten käsittely tehtävä oikein
- Kasvinsuojeluaineiden levitysvälineet testattava kolmen vuoden välein
- Suoritettava kasvinsuojelututkinto



37

Ehdollisuuden vaatimukset Vipu-palvelussa

Viljelykierto vaatimus					
Yksivuotinen viljelykierto vaatimus			Toteutuu/Ei toteudu/Ei koske tilaa		
Edellisen vuoden yksivuotisen kasvien pinta-ala (ha)			13,50		
Pinta-ala jolla kasvi on vaihtunut (ha)			12,0		
%			100		
Näytä laskelma ↗					
Lohkotunnus	Kasvuloikka	Ilmoitettu kasvi	Pinta-ala (ha)	Edellisen vuoden yksivuotisen kasvin pinta-ala (ha)	Pinta-ala, jolla kasvi vaihtunut (ha)
123-12345-12	A	Kaura	12,0	10,00	12,0
234-23456-23	A	Mallasohra	3,50	3,50	0,00

⚠ Edellisen vuoden yksivuotisten kasvien pinta-alasta tulee vaihtua vähintään 33% toiseksi kasviksi. ✕

✔ Tilan peltoalasta on yli 75 % heinä- tai numirehukasveja, palkokasveja ja/tai kesannolla. ✕

Viljelykierto vaatimuksen täyttymisen seuranta-tarkisteet

Syysilmoituksella ->



Toimenpidelohkot			Lisää uusi toimenpide lohko
K1 0123 ABC 1,5 ha			
Kasvipelteisyyslaji *	Ehdollisuuteen kelpaava pinta-ala	Ekoympäristöjärjestelmätukeen kelpaava pinta-ala	
Säntki	1,5 ha	1,5 ha	
⚠ Huomautus xxx			
<input type="button" value="Poista toimenpide"/>		<input type="button" value="Muokkaa toimenpidelohkoa"/>	

38