



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

Ehdollisuus

(päivitetty dia 33 26.4.)

Linkki ehdollisuuden oppaaseen:

<https://www.ruokavirasto.fi/tuet/maatalous/perusehdot/ehdollisuus/ehdollisuuden-opas/ehdollisuuden-opas-2023/#Liite1>

Juha Poutiainen
22.3.2023

Esityksen sisältö (ehdollisuuden oppaan sisällysluettelo)

- [1. Mitä on ehdollisuus?](#)
- [2. Ilmastonmuutoksen hillitseminen ja siihen sopeutuminen](#)
- [3. Vesien suojelu](#)
- [4. Maaperän suojelu ja laatu](#)
- [5. Luonnon monimuotoisuuden ja maiseman suojelu ja laatu](#)
- [6. Käytä kasvinsuojeluaineita oikein](#)
- [7. Huolehdi rehujen turvallisuudesta](#)
- [8. Tuota turvallisia elintarvikkeita](#)
- [9. Kielletyt aineet, sallitut eläinlääkkeet ja lääkityskirjanpito](#)
- [10. Eläinten hyvinvointiin liittyvät lakisääteiset hoitovaatimukset](#)
- [11. Sosiaalinen ehdollisuus](#)
- [12. Ehdollisuuden valvonta](#)
- [13. Mihin säädöksiin ehdollisuus perustuu](#)
- [Liitteet](#)

Yleistä taustaa

- Koostuu osasta täydentävien ehtojen, viherryttämistuen, ympäristökorvauksen ja täysin uusista vaatimuksista
- Ehdollisuus on EU:n kokonaan rahoittamien suorien tukien ja osarahoittamien maaseudun kehittämisen viljelijäkorvausten täysimääräisen saamisen ehtona
- Ehdollisuuden laiminlyönnin seuraamukset kohdistuvat kaikkiin viljelijätukiin. Jos laiminlyönti aiheutuu esim. maatalousmaahan kohdistuvasta rikkeestä, tukivähennys kohdennetaan sekä pinta-ala- että eläinperusteisiin tukiin.
- Ehdollisuuden vaatimusten täyttämisestä ei makseta viljelijöille erikseen tukea, joten niistä aiheutuvat kustannukset ja tulonmenetykset jäävät viljelijöiden maksettavaksi ilman kompensatiota
- Ehdollisuuden vaatimukset eivät koske pientareita eivätkä eläinten merkintää ja rekisteröintiä

Muusta käytöstä maatalousmaaksi otettu turve- ja kivennäismaa

- **Vuoden 2022 jälkeen maatalousmaaksi** muusta käytöstä raivaamalla tai muilla keinoin otetulla turve- ja kivennäismaalla sekä aiemmin turvetuotannossa olleilla aloilla on oltava **pysyvästi nurmikasvusto**
 - Aloja ei saa kyntää
 - Nurmikasvusto voidaan uusia vain suorakylvönä tai kevennetyllä muokkauksella niin, että uusi kasvusto kylvetään välittömästi aiemman kasvuston muokkauksen jälkeen.
- **Nurmivaatimus ei koske** tilusjärjestelypäätösten mukaisia uusia aloja eikä **lohkon muotoa parantavia muutoksia**. Alan on tällöin rajauduttava olemassa olevaan peruslohkoon sekä oltava kooltaan enintään 5% peruslohkon alasta ja alle 0,5 hehtaaria.
- Nurmivaatimus **ei koske lohkoa, joka on viljelykelpoinen 31.12.2022** lohkon peruskunnostustoimet pitää olla tehtynä, alan viljely pitää olla mahdollista tavanomaisen sadon tuottamiseksi

Voit ilmoittaa seuraavia nurmikasveja vuoden 2022 jälkeen maatalousmaaksi otetulle peruslohkolle, jota vaatimus koskee:

- Rehunurmi
- Laidunnurmi
- Siemennurmi
- Siemennurmi, yksilajinen
- Englannin raiheinän siemen, valvottu tuotanto
- Italianraiheinän (westerw.) siemen, valv. tuotanto
- Ruokonadan siemen, valvottu tuotanto
- Timotein siemen, valvottu tuotanto
- Nurminadan siemen, valvottu tuotanto
- Viherkesanto (nurmi ja niitty)
- Viherlannoitusnurmi
- Suojakaista
- Luonnonlaidun ja –niitty
- **Et voi ilmoittaa alalle ympäristösitoumuksen tai ekojärjestelmätuen mukaisia nurmitoimenpiteitä.**

Sängenpolttokielto

- Viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sänkeä ei saa polttaa
- Sängen polttokielto ei koske nurmea.



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

Lannoituksesta ehdollisuudessa

Typpilannoitusta säätelee Nitraattiasetus 1250/2014
Fosforilannoitusta VNa 64/2023

Juha Poutiainen
22.3.2023

Lannoituksesta



- Lannoituksen säännöt kuuluvat jatkossa ehdollisuuteen ja **koskevat kaikkia tiloja**.
- **Ehdollisuudessa** lannoituksen perusteena hyväksytään korkeintaan **10 vuotta vanha** viljavuustutkimus.
- Viiden vuoden välein tehtävä viljavuustutkimus on kuitenkin edelleen myös ympäristösitoumuksen ehto (samat ehdot edelleen voimassa näytteen ottoon ja näytetiheyteen ym.)

Ympäristösitoumuksen mukainen viljavuustutkimus hyväksytään ehdollisuudessa.

- Alle 0,5 ha lohkoista ei ympäristösitoumuksessa tarvitse teettää analyysiä
→ei tarvitse teettää analyysiä myöskään ehdollisuudessa (viereinen lohko, taulukkoarvo, analyysi)

Korvauskelvottomista lohkoista ei ympäristösitoumuksessa tarvitse teettää analyysiä, mutta ehdollisuudessa, jos korvauskelvotonta lohkoa **lannoitetaan typpilannoitteilla**, on lohkon **maalaji analysoitava** ja mikäli **fosforia** käytetään **enemmän** kuin mitä **viljavuusluokka 6 sallii, on lohkon viljavuusluokka analysoitava.**

- Jos lohkosta on eri aikoina otettuja viljavuustutkimuksia, lannoituksen tulee perustua uusimpaan käytettävissä olevaan analyysitulokseen.
- Siirtymäsäännöksiä:
 - 1) Vuonna 2023 lannoituksessa ei tarvitse huomioida vuonna 2022 annettua lannoitusta, vaikka sato olisi jäänyt korjaamatta.
 - 2) Jos fosforintasauskausi on kesken, vanhoja tasauskausia ei tarvitse ottaa huomioon.
→Vuonna 2023 voi aloittaa uuden tasauskauden, vaikka ympäristösitoumuksessa ollut tasauskausi olisi kesken.

Lannan käyttö ja varastointi (Nitraatti asetus 1250/2014)

- 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

- Liukoisen typen vuotuiset enimmäismäärät (kg/ha) eri kasveille ovat:

Kasvi	Kivennäismaat	Eloperäiset maat
Ohra, kaura ja seosviljat	160	120
Kevätvehnä	170	130
Syysruis		
- syksyllä	30	30
- keväällä	150	120
Kevätruis	160	120
Syysvehnä, ruisvehnä ja spelttivehnä		
- syksyllä	30	30
- keväällä	170	140
Muut viljat, niiden seokset ja muut peltokasvit	160	120
Nurmet	250	210
Laitumet	210	170
Syysrypsi ja syysrapso*	200	160
Kevätrypsi ja kevätrapsi	170	130
Pellavat, maissi, öljyhamppu ja auringonkukka	150	110
Palkokasvit	60	40
Sokerijuurikas	170	130
Varhaisperuna	100	80
Tärkkelysperuna	130	90
Muu peruna	120	80
Kaalikasvit ja purjo	250	210
Muut sipulikasvit	160	120
Juurekset	200	170

Typpilannoitemäärät

- Tuotantoeläinten **lannassa ja lantaa sisältävissä orgaanisissa lannoitevalmisteissa** vuosittain levitettävä **kokonaistypen määrä** saa olla enintään **170 kg/ha**. ([16.4.2015/435](#))
- Liukoisen typen enimmäismääriin sisältyy epäorgaanisissa lannoitteissa, tuotantoeläinten lannassa, eläinten laiduntaessa syntyvä lanta mukaan lukien, ja orgaanisissa lannoitevalmisteissa annettava liukoinen typpi. Laidunnukseen käytettävillä peltolohkoilla laitumelle jäävän lannan sisältämä typpi on otettu huomioon typpilannoituksen enimmäismäärissä.
- Jos **liukoisen typen lannoitusmäärä ylittää 150 kg/ha vuodessa**, määrä on **jaettava** vähintään **kahteen erään**, joiden levittämisen välisen ajan on oltava vähintään kaksi viikkoa.
- **Syyskuun alusta** alkaen tuotantoeläinten **lannassa ja orgaanisissa lannoitevalmisteissa levitettävän liukoisen typen määrä** saa olla **enintään 35 kg/ha**. Syksyllä levitetyn liukoisen typen määrä huomioidaan kokonaisuudessaan osana seuraavan viljelykasvin lannoitusta.

Fosforilannoituksesta

- <https://www.finlex.fi/fi/laki/alkup/2023/20230064#Pidm45053756952800>
- Fosforilannoituksen säännöt samantyyppiset kuin nykyisen ympäristökorvauksen
- Käytettävä lantalajeittain samaa perustetta lannan ravinnelaskennassa (joko analyysin arvo tai taulukkoarvo)
- Lannan ja lannoitevalmisteiden sisältämästä **kokonaisfosforista otetaan huomioon 100 %**. Poikkeuksena ovat seuraavat:
 - Poikkeukset: lihaluujauho, käsitelty saostus- ja umpisäiliöliete ja puhdistamoliete →huomioidaan 60 % kokonaisfosforista
 - Tuhka ja biohiili →huomioidaan 40 % kokonaisfosforista
 - Turkislanta →huomioidaan 60 % 31 päivään joulukuuta 2027 asti.

Jos lannoitevalmiste sisältää useampaa ainetta, lannoitevalmisteen sisältämän kokonaisfosforin käyttökelpoisuus lasketaan ainesosien massaosuuksien ja käyttökelpoisuuksien perusteella.

Jos tuoteselosteessa ei ole tietoa aineosan massaosuudesta, fosforin käyttökelpoisuus otetaan huomioon kokonaisuudessaan.

- Jos pellon viljavuusluokka ei ole tiedossa, käytä lannoituksessa viljavuusluokan 6 lannoitustasoja.

Taulukko 3 Fosforilannoituksen kasvilajiryhmäkohtaiset enimmäismäärät (kg/ha) viljavuusluokan perusteella.

Viljavuusluokka	1	2	3	4	5	6	7
Viljat, öljykasvit, palkokasvit	34	26	16	10	5	-	-
Viljat, öljykasvit, palkokasvit <i>lantapoikkeus</i>	34	26	16	15	15	-	-
Yksi- ja monivuotiset rehunurmet, rehumaisi	46	38	30	20	11	-	-
Yksi- ja monivuotiset rehunurmet, rehumaisi <i>lantapoikkeus</i>	46	38	30	30	20	-	-
Laidun	24	16	8	5	5	-	-

Lantapoikkeus

- Jos käytät fosforilannoituksessa pelkästään kotieläinten lantaa, voit käyttää hiukan suurempia ravinnemääriä viljoilla, öljykasveilla, palkokasveilla ja nurmilla.
- Lantapoikkeusta ei saa käyttää 25 metriä lähempänä vesistöä.
- Lantapoikkeukseen saa soveltaa fosforin tasausta, mutta ei satotasokorjauksia.
- **Lantapoikkeus on käytössä 1.1.2025 saakka.**

Satotasokorjaus

- Voit lisätä lannoitusta silloin, jos olet saanut merkittävästi yli tavanomaisen keskisadon satoja jonain aikaisemmista viidestä vuodesta viljalla tai öljykasveilla. Satotasokorjauksen perusteena ovat **satomäärät todennetaan valvonnassa lohkokirjanpidostasi.**
- Jos olet saanut kasvulohkolta edeltävän 5 vuoden aikana **viljoilla enemmän kuin 5 000 kg/ha** sadon ja **öljykasveilla enemmän kuin 2 250 kg/ha** sadon, voit lisätä taulukossa esitettyyn enimmäislannoitusmäärään enintään 3 kilogrammaa fosforia hehtaarille vuodessa.
- Jos olet saanut kasvulohkolta enemmän kuin 6 000 kg/ha sadon ja öljykasveilla enemmän kuin 2 750 kg/ha sadon, voit lisätä taulukossa esitettyyn enimmäislannoitusmäärään korkeintaan 6 kilogrammaa fosforia hehtaarille vuodessa.
- Jos olet saanut satotasoon oikeuttavan sadon öljykasvilla, voit käyttää satotasokorjausta myös viljoilla ja päinvastoin. Voit käyttää satotasokorjausta **portaattomasti.**
- Satotasokorjausta ei voi käyttää viljavuusluokassa 7.

Fosforin tasaus edelleen mahdollista

- Fosforintasauksella tarkoitetaan vuosittaisen fosforilannoituksen yli- tai alijäämän tasoittamista tasausjakson aikana.
- Voit käyttää **enintään 5 vuoden** fosforin tasausta. Aloita fosforintasauksen laskeminen silloin, kun kasvulohkolle levitetty fosforimäärä ylittää ensimmäisen kerran sallitun vuosittaisen määrän. Voit aloittaa tasauksen myös fosforimäärän alittaessa sallitun vuosittaisen määrän. **Kirjaa tasausjakson alkaminen ja päättyminen lohko kohtaisesti muistiinpanoihin.**
- Tee fosforintasaus **kasvulohko kohtaisesti**. Jos peruslohkolla olevien kasvulohkojen sijoittelu muuttuu tasauskauden aikana, seuraa fosforintasausta peruslohkotasolla.
- Jos lohko on fosforintasausaikana viljelemättä, lohkolta ei katsota kyseisenä vuonna tai vuosina kuluvan fosforia lainkaan.
- Jos käytät fosforin kierrättämisen edistämiseksi annettua poikkeusta, et voi samalla käyttää fosforintasausta.
- Jos sinulla on fosforintasauskausi kesken, **vanhoja tasauskausia ei tarvitse ottaa huomioon**. Voit aloittaa vuonna 2023 uuden tasauskauden, vaikka ympäristösitoumuksessa ollut tasauskausi olisi kesken. Poikkeus on annettu, koska fosforin käytön vaatimukset ovat muuttuneet vuodelle 2023.

Lannoituksen kirjanpito kasvulohkoittain

- 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
- tiedot lannan tai mädätteen fosforinerotuksesta ja jakeen typen ja fosforin suhteesta, jos käytät fosforin kierrätykseen annettua poikkeusta viljavuusluokissa 6 ja 7.

Suojakaistat

- Kun peruslohko sijaitsee vesistön varrella, vesistön puoleiselle lohkon reunalle jätettävä kasvipeitteinen, muokkaamaton ja vähintään 3 metriä leveä suojakaista, jolla ei saa käyttää kasvinsuojeluaineita eikä lannoitteita (**Piennarvaatimus 1m valtaojien varrella poistunut**)
- Suojakaistan kasvillisuus voi koostua luonnonkasveista tai kylvetyistä nurmikasveista. Kaistalla ei saa olla puuvartisia kasveja
- Peruslohko ei sijaitse vesistön varrella, jos pellon ja vesistön välillä on metsää, pensaikkaa, tonttimaata, tiealuetta, jouto- tai kitumaata tai muuta aluetta aina vähintään keskimäärin 10 metriä eikä vesi tulvankaan aikana nouse maatalousmaalle; tai pelto sijaitsee tulvapenkereen takana ja kuivatusvedet johdetaan pois pumppaamalla tai muulla vastaavalla tavalla
- Vipu-palvelun kautta voi tarkistaa lohkot, jotka sijaitsevat vesistön varrella

Kasvinsuojeluaineiden käyttö suojakaistalla

- Kasvinsuojelu ja lannoitus ei ole sallittua suojakaistalla
- Vaikeissa rikkakasvitilanteissa voi käyttää kasvinsuojeluaineita sen käyttörajoitusten mukaisesti pesäketorjuntana.
- Vaikea rikkakasvitilanne tarkoittaa sitä, että lohkolla esiintyy laajamittaisesti helposti leviäviä rikkakasveja, hukkakauraa, persianjättiputkea, armenianjättiputkea, keltamajavankaalia, alaskanlupiinia, hamppuvillakkoa, tarhatatarta, japanintatarta, sahalinintatarta, komealupiinia, kurturuusua, lännenpalsamia tai marunatuoksukia.
- **Kasvinsuojeluaineen käyttöön suojakaistalla pitää pyytää lupa oman alueen ELYkeskuksesta (maaseutuyksikkö)**

Ehdollisuuden kasvipeitevaatimus

- 33 % pellon ja pysyvien kasvien yhteenlasketusta alasta on oltava kasvipeitteistä **31.10.-15.3.**
- Vaatimus ei koske pysyviä nurmia
- Alat ilmoitettava syysilmoituksella (**kaikkien täten tehtävä syysilmoitus**)
 - Kasvipeitteisyys monitoroidaan
 - Ilmoitusta voi muuttaa

Ehdollisuuden kasvipeitteeksi hyväksytään

- 1) viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen **korjaamattomat kasvustot ja sänki**;
- 2) syyskylvöiset viljat, syyskylvöiset öljykasvit sekä muut syyskylvöiset kasvit;
- 3) nurmikasvit ja ruokohelpi, pois lukien pysyvät nurmet;
- 4) luonnonhoitonurmet ja viherlannoitusnurmet;
- 5) kumina;
- 6) mansikka;
- 7) pysyvät puutarhakasvit, joiden riviväleissä on kasvusto;

8) kerääjäkasvit ja välikasvit;

9) maanparannus- ja saneerauskasvit;

10) monimuotoisuuskasvit;

11) viherkesannot;

12) **suojavyöhykkeet, turvepeltojen nurmet**

13) nurmikasvien ja 1 kohdassa tarkoitettujen viljelykasvien **alat, jotka on muokattu kevennetysti**, jos muokkaus tehdään kultivaattorilla, lautasäkeellä, joustopiikkiäkeellä, lapiorullaäkeellä tai rullailmastimella yhteen kertaan ajaen;

14) **muokkaamattomat alat, joiden pinnalla on sadonkorjuusta jäänyttä kasvijätettä** seuraavista kasveista: kaalikasvit, salaattit ja salaattisikurit, kurkkukasvit, hernekasvit, sokerimaissi, **sokerijuurikas**, juurekset porkkanaa lukuun ottamatta, piparjuuri, maa-artisokka.

- **Nurmikasvien**, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien, siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen **sängän saa tuhota kemiallisesti.**

Viljelykierto

Juha Poutiainen
22.3.2023

Koska viljelykiertovaatimusta aletaan soveltaa?

- Ukrainan sodan vuoksi ehdollisuuden viljelykiertovaatimukseen on annettu poikkeus vuodelle 2023 (**ei tarvitse soveltaa vielä vuonna 2023** ehdollisuudessa). Kuitenkin jos vaatimus on jonkin tuen perustasona, vaatimusta pitää soveltaa jo vuonna 2023.
- Vuotuista viljelykiertoa **on kuitenkin toteutettava vuodesta 2023** alkaen tiloilla, jotka valitsevat ympäristösitoumuksen toimenpiteen **kerääjäkasvit**, koska vaatimus on kerääjäkasvien perustasolla. Tällaisilla tiloilla viljelykierron ensimmäinen huomioon otettava vuosi on 2022.
- **Usean vuoden viljelykierron on toteuduttava** ensimmäisen kerran kaikilla vuonna **2025**.

Viljelykiertovaatimus ei koske tiloja:

- joilla yli 75 prosenttia peltoalasta on heinäkasvien tai muiden nurmirehukasvien tuotannossa, kesantona tai palkokasvien viljelyssä tai näiden käyttötapojen yhdistelmänä
- joilla yli 75 prosenttia tukikelpoisesta maatalousmaasta on pysyvää nurmea tai heinäkasvien tai muiden nurmirehukasvien tuotannossa tai näiden käyttötapojen yhdistelmänä
- joiden **peltoala on enintään 10 hehtaaria**
- jotka **ovat luomutuotannossa** (luomuvalvontaan kuuluvat tilat. Jos osa tilan pinta-alasta vain luomussa, vapautuu vain siltä osin kuin on luomussa).

Viljelykiertovaatimus ei koske seuraavien kasvien aloja:

- Vaatimus ei koske monivuotisia viljelykasveja, heinä- ja nurmirehukasveja, kesantoja, perunaa, porkkanaa, sokerijuurikasta, keräkaaleja, sipuleita, puna- ja keltajuurikasta.

Vuotuinen viljelykierto (koskee yksivuotisia kasveja)

- Yksivuotisen **viljelykasvin tulee vaihtua vuosittain vähintään 33 %:lla** tuenhakijan hallinnassa olevasta **peltoalasta**
- Hakuvuonna tarkastellaan niitä hallinnassa olevia kasvulohkoja, joilla on **edellisenä vuonna viljelty yksivuotisia kasveja**. (pl. peruna, porkkana, sokerijuurikas, keräkaalit, sipulit, puna- ja keltajuurikas)
- Näiden kasvulohkojen alasta 33% pitää vaihtua toiseksi kasviksi
- Peltojen **hallinnan vaihtuminen tilalta toiselle ei vaikuta vaatimukseen**



Esimerkkikuva vuosittaisesta viljelykierrosta

2022	Lohko 1 Rehuohra	Lohko 2 Rehuherne	Lohko 3 Kaura + kerääjäkasvi	Lohko 4 Ruokaperuna	Lohko 5 Yrttikasvit väh. 5 v.	Lohko 6 Rehunurmi	Lohko 7
2023	Lohko 1 Rehuohra + välikasvi kaura	Lohko 2 Porkkana	Lohko 3 Kaura	Lohko 4 Kevätvehnä	Lohko 5 Yrttikasvit väh. 5 v.	Lohko 6 Kevätvehnä	Tullut hallintaan 2023. Kylvetään kaura, 2022 ollut kaura.
Viljelykierto	✓ Rehuohra vaihtunut kauraksi	✓ Rehuherne vaihtunut porkkanaksi	✗ Sama kasvi peräkkäisinä vuosina	Viljelykierto- vaatimus ei koske perunaa	Viljelykierto- vaatimus ei koske monivuotisia kasveja	Viljelykierto- vaatimus ei koske nurmia	✗ Sama kasvi peräkkäisinä vuosina

Vuonna 2022 yksivuotisten viljelykasvien viljelyssä lohkot 1 – 3 ja 7 → Nämä lohkot ovat mukana tarkastelussa vuonna 2023. Vuonna 2023 viljelykasvi on vaihtunut lohkoilla 1 ja 2 = 50 %.

Yksivuotisen viljelykasvin tulee vaihtua vuosittain vähintään 33 %:lla tuenhakijan hallinnassa olevasta peltoalasta ✓

Usean vuoden viljelykierto

- Samaa yksivuotista viljelykasvia voi viljellä samalla alalla enintään kolme vuotta peräkkäin

Yksivuotinen viljelykasvi:

- Suomessa viljeltävä eri kasvisukujen maataloustuotantoon tarkoitettu yksivuotinen kasvi (esim. kaura, ohra, ruis, vehnä, rypsi jne.)
- Ristikukkaiskasveihin (Brassicaceae) kuuluva yksivuotinen laji (esim. nauris, lanttu, retiisi)
- Koisokasveihin (Solanaceae) kuuluva yksivuotinen laji (esim. tupakka)
- Kurkkukasveihin (Cucurbitaceae) kuuluva yksivuotinen laji (esim. kurkku, meloni, kurpitsa).

Puiden leikkauskielto

- **Maatalousmaalla olevia puita (yli 4m) ei saa kaataa eikä leikata 1.5.31.7.(koskee kaikkia puita, ei vain suojeltuja puita)**
- **Edellä mainittu kielto ei koske pysyvien kasvien alaa eikä alaa, joka kuuluu maatalousluonnon monimuotoisuuden ja maiseman hoitoa koskevaan ympäristösopimukseen**

Hukkakauran ja jättiputken torjunta

- Hukkakauran saastuttamalla maatalousmaalla on **huolehdittava hukkakauran torjunnasta** joko kemiallisesti, mekaanisesti, kitkemällä tai muilla toimenpiteillä **hukkakauran torjunnasta annetun lain (185/2002) mukaisesti**.
- Toimivaltaisen viranomaisen antamaa hukkakauran torjuntaohjetta tai torjuntasuunnitelmaa on noudatettava.
- Kaukasianjättiputki (*Heracleum mantegazzianum*), persianjättiputki (*Heracleum persicum*) ja armenianjättiputki (*Heracleum sosnowskyi*) on torjuttava maatalousmaalla viimeistään kukintavaiheessa joko kemiallisesti, mekaanisesti, kitkemällä tai muilla toimenpiteillä.

Kasvinsuojeluaineet

- Tilalla on käytetty vain **Suomessa hyväksytyjä kasvinsuojeluaineita**
- Kasvinsuojeluaineiden käytössä on **noudatettu kasvinsuojeluaineen myyntipäällysmerkintöjä**. Tarkasta voimassa olevat merkinnät Tukesin verkkosivuilta [kasvinsuojeluinerekisteristä](#).
- Kasvinsuojeluaineiden **käsittely ja varastointi** sekä niiden pakkausten ja jäännösten käsittely oikein
 - Toiminnanharjoittajien on noudatettava erityistä varovaisuutta varastoitaessa, käsiteltäessä, laimennettaessa ja sekoitettaessa kasvinsuojeluaineita ennen niiden levittämistä ja levittämisen aikana, jotta toimenpiteet eivät vaaranna ihmisten terveyttä eivätkä ympäristöä.
 - Kasvinsuojeluaineita on säilytettävä asianmukaisessa säilytystilassa erillään elintarvikkeista ja rehuista. Kasvinsuojeluainepakkausten ja kasvinsuojeluainejäännösten talteenotto ja hävittäminen on tehtävä jätelain mukaisesti.
 - Kasvinsuojeluaineiden **levitysvälineet testattava 3 vuoden välein** vuodesta 2021 lähtien
 - Jos ruiskua ei käytetä, sitä ei tarvitse testauttaa.
 - Poikkeuksia reppuruiskuille ym.
 - **Kasvinsuojelututkinto**

Ehdollisuuden valvonta

- Valvontavelvoite 1% tuenhakijoista
- Toisen valvonnan yhteydessä havaittu ehdollisuuden vaatimuksen laiminlyönti voidaan laajentaa ehdollisuuden valvonnaksi
- Ehdollisuuden valvonnan keskeneräisyys ei estä tukien maksua
- Tilanne arvioidaan sellaisena kuin se valvontahetkellä on
- Seuraamus kohdistuu laiminlyönnin tapahtumavuodelle, vaikka havaintovuosi olisi eri.
- Tukihakemus hylätään, jos tilatarkastus estetään.

Ja seuraamukset

- Tahaton laiminlyönti: pääsääntö 3%, jos vähäinen voidaan alentaa 1% (monitoroinnissa havaituille laiminlyönneille mahdollista 0,5 % seuraamus)
- Jos tahaton laiminlyönti katsotaan vakavaksi on seuraamus 5 %, mutta voidaan korottaa 10%.
 - Vakavasta laiminlyönnistä aiheutuu vakavia seurauksia kyseisen vaatimuksen tavoitteen saavuttamisen kannalta tai siitä aiheutuu välitön vaara kansanterveydelle tai eläinten terveydelle
- Toistuva laiminlyönti: pääsääntö 10 %. Voidaan alentaa 7 %:in.
- Tahallinen laiminlyönti: seuraamus 15-100%
 - Laiminlyöntiä voidaan pitää tahallisenä, kun tuensaaja rikkoo ehdollisuutta koskevia sääntöjä siten, että hänen tarkoituksenaan on ehdollisuuden sääntöjen noudattamatta jättäminen joko aktiivisen toiminnan tai tietoisesti tekemättä jättämisen kautta.
- Seuraamusta ei määrätä, jos noudattamatta jättäminen johtuu ylivoimaisesta esteestä, poikkeuksellisesta olosuhteesta tai viranomaisen määräyksestä.

Lopullisen seuraamuksen muodostuminen

1. Jos tilalla on useita tahattomia, mutta ei vakavia laiminlyöntejä, lasketaan seuraamukset yhteen. Yhteenlaskettu seuraamus voi olla kuitenkin enintään 5 %. Jos yksikin tahattomista laiminlyönneistä on vakava, voi yhteenlaskettu seuraamus olla enintään 10 %.
2. Jos tilalla on useita toistuvia laiminlyöntejä, lasketaan seuraamukset yhteen, mutta yhteenlaskettu seuraamus voi olla enintään 20 %.
3. Jos tilalla on useita tahallisia laiminlyöntejä, lasketaan seuraamukset yhteen.
4. Lopullinen seuraamusprosentti: lasketaan kohtien 1.–3. summat, rajoitukset huomioon ottaen, yhteen. Seuraamus voi olla enintään 100 %.

<https://maaseutu.fi/tapahtuma/maatalouden-rahoitustuki-info-nuoren-viljelijan-aloitustuki-ja-investointituet-17-4-2023-microsoft-teams/>

Maatalouden rahoitustuki-info: nuoren viljelijän aloitustuki ja investointituet 17.4.2023, Microsoft Teams

Tervetuloa kuulemaan asiaa nuoren viljelijän aloitustukeen ja investointitukiin liittyen 17.4.2023 klo 9–12! Tapahtuma pidetään Microsoft Teamsissa.

Tervetuloa kuulemaan asiaa nuoren viljelijän aloitustukeen ja investointitukiin liittyen 17.4.2023 klo 9–12! Tapahtuma pidetään Microsoft Teamsissa. Tilaisuuteen ei vaadita ennakkoilmoittautumisia. Halutessasi voit kuitenkin jättää jo ennakkoon kysymyksiä oheisen linkin kautta: <https://link.webropol.com/s/17042023>. Tilaisuuden järjestää Hämeen ELY-keskus. Teams-kutsua saa jakaa eteenpäin. Teams-linkin löydät tämän tekstin alta.

Tapahtuman ohjelma:

- Nuoren viljelijän aloitustuki, Olli Löyttyniemi (Hämeen ELY-keskus)
- Maatalouden investointituet, Kaisa Valaja (Hämeen ELY-keskus)
- Yksikkökustannukset, Jaana Ojala-Järvi (Hämeen ELY-keskus)

Tervetuloa, nähdään linjoilla! Linkki Teams-tapahtumaan:

[Liity kokoukseen napsauttamalla tästä](#)

Paljon uutta, toki tuttuakin Hyvää ja satoisaa kesää toivottaa

- Juha Poutiainen
- Valvontapäällikkö
- juha.poutiainen@ely-keskus.fi
- puh. 0295 025 088, vaihde 0295 025 000
- Maaseutuyksikkö
- **Hämeen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus**
- Käyntiosoite: Koulukatu 25, 13100 HÄMEENLINNA
- Postiosoite: PL 29, 15141 LAHTI
- www.ely-keskus.fi/hame

