



Elinkeino-, liikenne- ja  
ympäristökeskus

# Ehdollisuus –tukien ”kivijalka”

Linkki ehdollisuuden oppaaseen:

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

Hannu Heinämaa

3.4.2023

# 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](#)

# Pysyvän nurmen säilyttämisvaatimus

- Koskee kaikkia viljelijöitä, **myös luonnonmukaista** tuotantoa harjoittavia viljelijöitä
- Pysyvän nurmen osuus maatalousmaasta ei saa vähentyä yli viittä prosenttia Suomen strategiasuunnitelmassa vahvistetusta viiteosuudesta (2018 175 000 ha)
- Tarkastellaan koko maan tasolla
- Lohko muuttuu pysyväksi nurmeksi kuudentena vuonna, kun sille on ilmoitettu kuusi vuotta peräkkäin nurmivuosia kerryttäviä kasveja
- Nurmivuodet nollaantuvat, jos lohkolle ilmoittaa muun kuin nurmivuosia kerryttävän tai ylläpitävän kasvin

# 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

Hannu Heinämaa

3.4.2023

# Lannoituksesta



- Lannoituksen säännöt kuuluvat jatkossa ehdollisuuteen ja **koskevat kaikkia tiloja**.
- **Ehdollisuudessa** lannoituksen perusteena hyväksytään korkeintaan **10 vuotta vanha** viljavuustutkimus.
- 5 v. välein tehtävä viljavuustutkimus on edelleen ympäristösitoumuksen ehto
- Ympäristösitoumuksen mukainen viljavuustutkimus hyväksytään ehdollisuudessa.
  - Alle 0,5 ha lohkoista ei ympäristösitoumuksessa eikä ehdollisuudessa tarvitse teettää analyysiä (viereisen lohkon analyysi tai taulukkoarvo)
- Siirtymäsäännös: Vuonna 2023 lannoituksessa ei tarvitse huomioida vuonna 2022 annettua lannoitusta, vaikka sato olisi jäänyt korjaamatta.
-



# Maalajin ja viljavuusluokan tutkimus ehdollisuudessa

- Ehdollisuudessa maalajin ja viljavuusluokan analyysi vaaditaan, jos lannoittaa alaa.
- Maanäytteet on otettava niin, että ne edustavat kattavasti lannoitettavaa peruslohkoa.
  - 1 näyte/peruslohko, jos se edustaa kattavasti peruslohkoa
  - Jos lohkolla maalaji vaihtelee, otettava useampi näyte
  - Yhden näytteen tulee koostua useammasta osanäytteestä
- Lannoituksen perusteena hyväksytään korkeintaan 10 vuotta vanha viljavuustutkimus.
- Jos lohkosta on eri aikoina otettuja viljavuustutkimuksia, käytettävä uusimpia tuloksia

# 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

# 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.

- 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

# 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, rehumaissi	46	38	30	20	11	-	-
Yksi- ja monivuotiset rehunurmet, rehumaissi <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 17.1.2025 saakka.**

# 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 lohkokohtaisiin muistiinpanoihin.**
- Tee fosforintasaus **kasvulohkokohtaisesti**. 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
- 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
- **Piennarvaatimus 1m valtaojien varrella poistunut**

# Ehdollisuuden vähimmäiskasvipeitevaatimus

- 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, ei 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) suojavyökkeet ja turvepeltojen nurmet

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

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

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

# Kesannot

- Kesantojen on pääsääntöisesti oltava viher- tai sänkikesantoa 30.6.-31.8.
- Jos poikkeukselliset sääolosuhteet estävät viherkesannon kylvämisen viimeistään 30.6., kylvö on tehtävä heti olosuhteiden salliessa.
  - Poikkeuksellisena sääolosuhteena pidetään tilannetta, jossa pitkään jatkuneiden runsaiden sateiden ja vähäisen haihdunnan vuoksi pellon märkyys on estänyt kylvämisen.
- Viherkesannon kasvuston kylvössä on käytettävä riittävää määrää siemeniä peittävän kasvuston aikaansaamiseksi.

**Viherkesanto:** yksi- tai monivuotisella riista-, maisema-, pölyttäjähönteis-, niitty- tai nurmikasveilla tai näiden siemenseoksilla **kylvettyä** maatalousmaata. Ei kuitenkaan yksinomaan viljalla, muilla palkokasveilla kuin apilalla ja mesikällä tai öljykasveilla tai näiden siemenseoksilla kylvettyä.

**Sänkikesanto:** maatalousmaata joka on muokkaamatonta **edellisen kasvukauden** viljan, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien tai siemenmausteiden sänkeä

## Avokesanto on sallittu, jos

- 1) pellon viljelykuntoa parannetaan torjumalla vaikeasti hävitettäviä rikkakasveja;
  - 2) tehdään lyhytaikaisia kunnostustoimenpiteitä;
  - 3) kyseessä on ylivoimainen este tai poikkeuksellinen olosuhde; tai
  - 4) poikkeamiseen on muu erityinen syy (kylvämätön ala)
- Lyhytaikaisia kunnostustoimenpiteitä ovat salaojitus, kalkitus, ojien kaivuu ja perkaus sekä muut vastaavat toimenpiteet.
  - Kesantojen viher- tai sänkipeitevaatimuksesta voidaan poiketa vain siinä laajuudessa ja sen ajan kuin avokesannon syy edellyttää.
  - Kesannon saa päättää, muokata sekä kasvuston perustaa 1.8., jos alalle kylvetään syksyllä kylvettäviä kasveja

# Viljelykierto

Hannu Heinämaa

3.4.2023



# 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).

# 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**

# <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](#)

# **Ekojärjestelmätuki (EU suora tuki)**

# Yleistä ekojärjestelmätuesta

- Tuenhakijan pitää olla aktiiviviljelijä
- Yksivuotinen sitoumus, valittavissa neljä eri ekojärjestelmää:
  - **Luonnonhoitonurmet** (sitoumuskausi kalenterivuosi)
  - **Viherlannoitusnurmet** (sitoumuskausi kalenterivuosi)
  - **Monimuotoisuuskasvit** (sitoumuskausi kalenterivuosi)
  - **Talviaikainen kasvipeite** (sitoumuskausi 30.10.-15.4./16.5.)
- Kaikkiin neljään ekojärjestelmään sitoudutaan peltotukien haussa
- Peltojen talviaikainen kasvipeite myönnetään tuenhakijoille, jolle myönnetään kyseisenä tukivuonna perustulotukea
- Nurmitoimenpiteet myönnetään kustannusperusteisesti

# Ekojärjestelmien tukimäärät

- Arvioidut tukitasot toimenpiteittäin vuonna 2023 enintään:
  - Talviaikainen kasvipeite 50 €/ha
  - Luonnonhoitonurmet 65 €/ha
  - Viherlannoitusnurmet 80 €/ha
  - Monimuotoisuuskasvit 300 €/ha
- Ekojärjestelmätuen ehtona ei ole korvauskelpoisuus

# Maksun rajoitukset ekojärjestelmätuen myöntämiselle

- Luonnonhoitonurmia, viherlannoitusnurmia ja monimuotoisuuskasveja koskevien ekojärjestelmien tukea myönnetään enintään 25 prosentille suorien tukien tukikelpoisesta alasta.
- Talviaikaisen kasvipeitteen tukea voidaan myöntää tuenhakijalle, jolle myönnetään kyseisenä tukivuonna perustulotukea
- Viherlannoitusnurmille tukea voidaan maksaa samalle alalle enintään kolmena vuonna peräkkäin
- Monimuotoisuuskasvien niittykasveille ja peltolintukasveille tukea voidaan maksaa samalle alalle enintään kahtena vuonna peräkkäin.



# Talviaikainen kasvipeitteisyys

# Talviaikainen kasvipeitteisyys

- Toimenpiteeseen voi ilmoittaa peltoalaa, pysyvien kasvien alaa ja pysyvää nurmea jotka ovat sänki- tai kasvipeitteisiä.
  - HUOM! Tukihakuvuonna sänkikesannoksi ilmoitettu ala ei kelpaa
  - Tukea voidaan myöntää:
    - pellon ja pysyvien kasvien aloista, jotka säilytetään muokkaamattomana 31.10.2023 – 15.4.2024 ja
    - pysyvien nurmien alasta, jotka säilytetään muokkaamattomana 31.10.2023 - 16.5.2024
- Talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen hyväksyttävää alaa ei saa kyntää eikä muutoin muokata, ja alalla oleva sänki- tai kasvipeite on säilytettävä

# Pysyvän nurmen vaikutus talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen

- Pysyvän nurmen ala, josta haetaan talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, on säilytettävä muokkaamattomana 31.10.2023 -16.5.2024.
- Tuenhakija ei saa vähentää pysyvän nurmen alaa tilallaan sinä aikana, jona hän sitoutuu talviaikaista kasvipeitettä koskevaan ekojärjestelmään.
  - Pysyvän nurmen lohkoa jolle haetaan talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, ei voi muokata 31.10.- 16.5. välisenä aikana.
  - Jos tuenhakija hakee yhdellekin pysyvän nurmen lohkolle talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, hän ei voi muokata sellaisia pysyvän nurmen lohkoja 31.10.- 15.4. välisenä aikana, joille hän ei hae talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea.
- Ennen 31.10.2023 voi pysyvän nurmen kyntää ja kylvää sinne esimerkiksi syyskasvin. → Tällöin ala ei ole enää pysyvää nurmea ekojärjestelmätuen talviaikaisen kasvipeitteisyyden näkökulmasta.

# Talviaikaiseen kasvipeitteeseen hyväksyttävät alat 1/2:

- Viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen korjaamattomat kasvustot ja sänki;
- Syyskylvöiset viljat, syyskylvöiset öljykasvit sekä muut syyskylvöiset kasvit;
- Nurmikasvit ja ruokohelpi, ***pois lukien luonnonlaitumet ja hakamaat;***
- Luonnonhoitonurmet ja viherlannoitusnurmet;
- Kumina;
- Mansikka;
- Pysyvät puutarhakasvit, joiden riviväleissä on kasvusto;
- Kerääjäkasvit ja välikasvit;
  - Jatkuu seuraavalla dialla

# Talviaikaiseen kasvipeitteeseen hyväksyttävät alat 2/2:

- Maanparannus- ja saneerauskasvit;
- Monimuotoisuuskasvit;
- Viherkesannot (Ekojärjestelmä)
- Talven yli säilyvät kylvetyt kasvustot
  - Myös kemiallisesti tuhottu nurmien, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien, siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen sänki kelpaa talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen.
- Alat, joista haetaan talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, ilmoitetaan erikseen syysilmoituksella. Tuki haetaan kuitenkin jo keväällä tukihaussa.
- Jokaiselle peruslohkolle on ilmoitettava joku tieto syysilmoituksessa. Syysilmoituksen merkitys lisääntyy huomattavasti aikaisempaan nähden.

# Luonnonhoitonurmet

# Luonnonhoitonurmen tukiehdot

- Muokkaus sallittu vain perustamisen ja päättämisen yhteydessä.
- Luonnonhoitonurmena voi ilmoittaa vanhan monilajiseksi kehittyneen nurmen tai uuden monivuotisilla nurmikasveilla kylvetyn kasvuston.
  - Jos kylvää uuden nurmikasvuston, viljelymuistiinpanoihin kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet.
- Siemenseoksen painosta enintään 20 % saa olla typensitojakasveja.
  - Kasvusto säilytettävä ja ehtoja noudatettava elokuun loppuun asti ensimmäisenä vuonna. Voi päättää 1.9. alkaen.
  - Toisesta vuodesta alkaen syyskylvöisten kasvien kylvö, kylvöön liittyvä lannoitus ja kasvinsuojeluaineiden käyttö on sallittu 1.8. alkaen.

# Luonnonhoitonurmen tukiehtoja

- Ei saa lannoittaa
- Niitettävä vähintään joka toinen vuosi viimeistään 31.8.
  - Vaikeissa rikkakasvitilanteissa niitettävä vuosittain viimeistään 31.8. siten, että rikkakasvien leviäminen estyy.
- Laidunnuksessa ja sadonkorjuussa ei rajoitteita
- Kasvinsuojelu:
  - Vain kasvuston päättämisessä hyväksytyt
  - Viljelijä (tuenhakija), joka päättää luonnonhoitonurmen kasvuston kasvinsuojeluaineilla, ei voi ilmoittaa samaa alaa luonnonhoitonurmeksi seuraavana vuonna.



# **Viherlannoitusnurmet**

# Viherlannoitusnurmen tukiehdot

- Kasvustoksi kelpaa ekojärjestelmätuen viherlannoitusnurmen vaatimukset täyttävä kasvusto joka on
  - Vuonna 2023 kylvetty tai edellisenä vuonna suojakasvin kanssa kylvetty nurmikasvien ja typensitojakasvien seos.
  - Ollut edellisenä vuonna ympäristökorvauksen viherlannoitusnurmena enintään kaksi vuotta.
- Siemenseoksessa oltava **vähintään 4 eri lajia** ja siemenseoksen painosta vähintään 20 prosenttia typensitojakasveja.
- Viljelymuistiinpanoihin on kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet.
- Muokkaus sallittu vain kasvuston perustamisen ja päättämisen yhteydessä.

# Viherlannoitusnurmen tukiehdot

- Lannoitus: Ei saa lannoittaa
- Niitto vähintään joka toinen vuosi elokuun loppuun mennessä.
  - Vaikeissa rikkakasvitilanteissa joka vuosi viimeistään elokuun loppuun mennessä siten, että rikkakasvien leviäminen estyy.
- Ensimmäisen vuoden kasvusto säilytettävä elokuun loppuun asti
  - Toisen ja kolmannen vuoden kasvuston voi päättää 1.8. alkaen, jos alalle kylvää syyskylvöisiä kasveja.
- Kasvinsuojelu: Vain kasvuston päättämisen yhteydessä hyväksytty
  - Tuenhakija, joka päättää viherlannoitusnurmen kasvuston kasvinsuojeluaineilla, ei voi ilmoittaa samaa alaa viherlannoitusnurmeksi seuraavana vuonna.
  - Toisen ja kolmannen vuoden viherlannoitusnurmella voi käyttää kasvinsuojeluaineita 1.8. alkaen, jos alalle kylvää syyskylvöisiä kasveja.

# Monimuotoisuuskasvit

# Monimuotoisuuskasvit

Muokkaus, kylvö ja kasvuston säilyttäminen

- Kasvustoa ei saa muokata muutoin kuin perustamisen ja päättämisen yhteydessä.
- Kylvettävä tuenhakuvuonna. Tukea voidaan myöntää myös syyskylvöisille monimuotoisuuskasveille, jotka on kylvetty edellisen vuoden syksyllä.
- Saman niitty- ja peltolintukasvuston voi ilmoittaa monimuotoisuuskasviksi seuraavana vuonna.
- Ei saa perustaa suorakylvämällä nurmeen.
  - Viljelymuistiinpanoihin kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet.
  - Edellisen vuoden ympäristökorvauksen monimuotoisuuspelto kelpaa jos se täyttää uudet monimuotoisuuskasvien vaatimukset.
- Kasvusto säilytettävä ja ehtoja noudatettava syyskuun loppuun asti.

# Monimuotoisuuskasvit

- Saa lannoittaa vain kasvuston perustamisen yhteydessä.
- Saa niittää vasta kasvuston pääasiallisen kukinnan jälkeen, kuitenkin aikaisintaan 1.8.
- Laidunnus on kielletty.
  - Edellä kerrotusta poiketen, riistakasveilla kylvetyn kasvuston voi korjata riistan ruokintaa varten määrääjoista riippumatta.


Kasvinsuojeluaineiden käyttö on kielletty.

# Riistakasvit

Siemenseoksessa on oltava vähintään kahden seuraavan kasvin tai kasviryhmän siemeniä:

- viljat
- tattari
- auringonkukka
- öljypellava
- rypsi
- rapsi
- sinappi
- herne
- härkäpapu
- rehukaali
- öljyretikka
- rehusokerijuurikas
- naattinauris tai turnipsi
- ruisvirna
- rehuvirna
- ruistankio
- heinäkasvit
- apilat
- Jos riistasiemenseoksessa on vilja, heinäkasvi tai apila, lisäksi on oltava aina myös jokin yksivuotinen kasvi, joka ei ole heinä, apila tai vilja

# Pölyttäjähyönteis- ja maisemakasvit

- Kylvösiemenseoksessa oltava vähintään kahden seuraavan kasvin tai kasviryhmän siemeniä 
  - Lisäksi seoksessa voi olla muita kylvövuonna kukkivia kaksisirkkaisia kasveja enintään 30 prosenttia siemenseoksen painosta.
- Auringonkukka
  - Hunajakukka
  - Sinimailanen
  - Persianapila
  - muut kylvövuonna kukkivat apilat
  - Keltalupiini
  - Virnat
  - ruis- tai ahdekaunokki
  - Malvat
  - Kehäkukat
  - Öljypellava
  - Mesikät



# Niittykasvit

- Siemenseoksessa oltava nurmiröllin, lampaannadan tai jäykkänadan siementä sekä vähintään yhtä monivuotisen niittykasvin siementä:
  - harakankello
  - valkoailakki
  - ahdekaunokki
  - keltasauramo
  - ketoneilikka
  - mäkitervakko
  - nurmikohokki
  - purtojuuri
  - puna-ailakki
  - päivänkakkara
  - ruusuruoho
  - särmäkuisma tai
  - muu vastaava kotimainen niittykasvi
- Siemenseoksessa voi olla myös muiden yksivuotisten niittykasvien tai virnojen siemeniä, ei kuitenkaan viljojen siemeniä.

# Peltolintukasvit

- Siemenseoksessa on oltava vähintään yhden (edellisellä dialla luetellun) niittykasvin siementä sekä vähintään yhtä seuraavista kasveista:

- Ruisvirnan
- Hunajakukan
- Kehäkukan
- Pellavien
- Durran
- Punahirssin
- Tattarin
- Maissin
- Auringonkukan
- Kvinoan
- Rypsin
- Rapsin
- Kuminan
- viljojen siemeniä

- Viljojen siemeniä voi olla seoksessa enintään 50 kg/ha
- Apiloita ei hyväksytä peltolinnuille tarkoitetuiksi monimuotoisuuskasveiksi.

# Paljon uutta, osittain tuttuakin Hyvää ja satoisaa kesää toivottaa

- Hannu Heinämaa
- Tarkastaja
- [hannu.heinamaa@ely-keskus.fi](mailto:hannu.heinamaa@ely-keskus.fi)
- puh. 0295 025 044, 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](http://www.ely-keskus.fi/hame)





Elinkeino-, liikenne- ja  
ympäristökeskus

**KIITOS !**

”Minä en ikinä häviä, vaan joko voitan tai otan opiksi.”

*Nelson Mandela*

[hannu.heinamaa@ely-keskus.fi](mailto:hannu.heinamaa@ely-keskus.fi)