



Elinkeino-, liikenne- ja  
ympäristökeskus

# Ekojärjestelmätuki

Perustuu Ruokaviraston julkaisuun 17.2.2023

Ulla Torppa

27.2.2023

# Ekojärjestelmätuki

Tukijärjestelmissä suuret muutokset

➔ Seuraa Ruokaviraston sivuja:

<https://www.ruokavirasto.fi/tuet/maatalous/>

Sieltä löytyy päivittyvää tietoa!



# Ekojärjestelmätuki

## Tuen yleiset ehdot:

- Yksivuotinen sitoumus
- Tuenhakijan pitää olla aktiiviviljelijä.
- Ala on tuenhakijan hallinnassa.
- Alan on oltava maatalousmaata ja sitä käytetään maataloustoimintaan.
- Kasvusto on perustettu viimeistään 30.6. tukihakuvuonna.
- Ehdollisuus



# Ekojärjestelmätuki

- Luonnonhoitonurmia, viherlannoitusnurmia ja monimuotoisuuskasveja koskevien ekojärjestelmien tukea myönnetään enintään 25 prosentille suorien tukien tukikelpoisesta alasta.
- **Tukialueella C luonnonhoitonurmia** koskevan ekojärjestelmän tukea myönnetään **enintään 10 prosentille** suorien tukien tukikelpoisesta alasta.

# Ekojärjestelmätuki

- Neljä eri ekojärjestelmää:

↓ Pysyvä nurmi

- Talviaikainen kasvipeite (sitoumuskausi 30.10.-15.4./16.5.) 50 €/ha
  - Luonnonhoitonurmet (sitoumuskausi kalenterivuosi) 65 €/ha
  - Viherlannoitusnurmet (sitoumuskausi kalenterivuosi) 80 €/ha
  - Monimuotoisuuskasvit (sitoumuskausi kalenterivuosi) 300 €/ha
- 
- Ekojärjestelmätukeen käytetään enintään 86 miljoonaa euroa vuonna 2023.

# Luonnonhoitonurmet

- Kasvustoksi kelpaa vuonna 2023 kylvetty tai aiemmin kylvetty monivuotinen nurmikasvusto (myös luonnonheiniä ja ruohovartisia kasveja kasvavat kasvustot).
- Siemenseoksen painosta enintään 20 % typensitojakasveja.
- Perustettavasta kasvustosta viljelymuistiinpanoihin kirjattava kasvilajit ja niiden osuudet seoksesta.
- Muokkaus on sallittu vain perustamisen ja päättämisen yhteydessä.

# Luonnonhoitonurmet

- Niitto vähintään joka toinen vuosi 31.8. mennessä. Pahoissa rikkakasvitilanteissa niitto joka vuosi viimeistään 31.8. niin, että rikkakasvien leviäminen estyy.
- Ei saa lannoittaa
- Kasvinsuojelu hyväksytty vain kasvuston päättämisessä
- Jos olet käyttänyt kasvinsuojeluaineita edeltävänä vuonna luonnonhoitonurmen päättämiseen, et voi sitoutua seuraavana vuonna samalla alalla luonnonhoitonurmen toimenpiteeseen.
- Kasvusto säilytettävä 31.8. asti

# Viherlannoitusnurmet

- Kasvustoksi kelpaa vuonna 2023 kylvetty tai edellisenä vuonna suojakasvin kanssa kylvetty nurmikasvien ja typensitojakasvien seos.
- **Siemenseos: vähintään 4 eri lajia!** Siemenseoksen painosta vähintään 20 prosenttia typensitojakasveja.
- Viljelymuistiinpanoihin on kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet.
- Muokkaus sallittu vain kasvuston perustamisen ja päättämisen yhteydessä.





# Viherlannoitusnurmet

- Niitto vähintään joka toinen vuosi 31.8. mennessä. Pahoissa rikkakasvitilanteissa niitto joka vuosi viimeistään 31.8. niin, että rikkakasvien leviäminen estyy.
- Ei saa lannoittaa
- Kasvinsuojelu hyväksytty vain kasvuston päättämisessä.
- Jos olet käyttänyt kasvinsuojeluaineita edeltävänä vuonna viherlannoitusnurmen päättämiseen, et voi sitoutua seuraavana vuonna samalla alalla toimenpiteeseen.

# Viherlannoitusnurmet

- Kasvusto säilytettävä 31.8. asti.
- Toisesta vuodesta alkaen syyskylvöisten kasvien kylvö, kylvöön liittyvä lannoitus ja kasvinsuojeluaineiden käyttö on sallittu 1.8. alkaen.

## Maksaminen:

- **Samalle alalle voidaan myöntää viherlannoitusnurmia koskevan ekojärjestelmän tuki *enintään kolmena* vuonna peräkkäin.**
- Ei makseta mm. v. 2023 raivatuille aloille, luomu

# Viherlannoitusnurmet

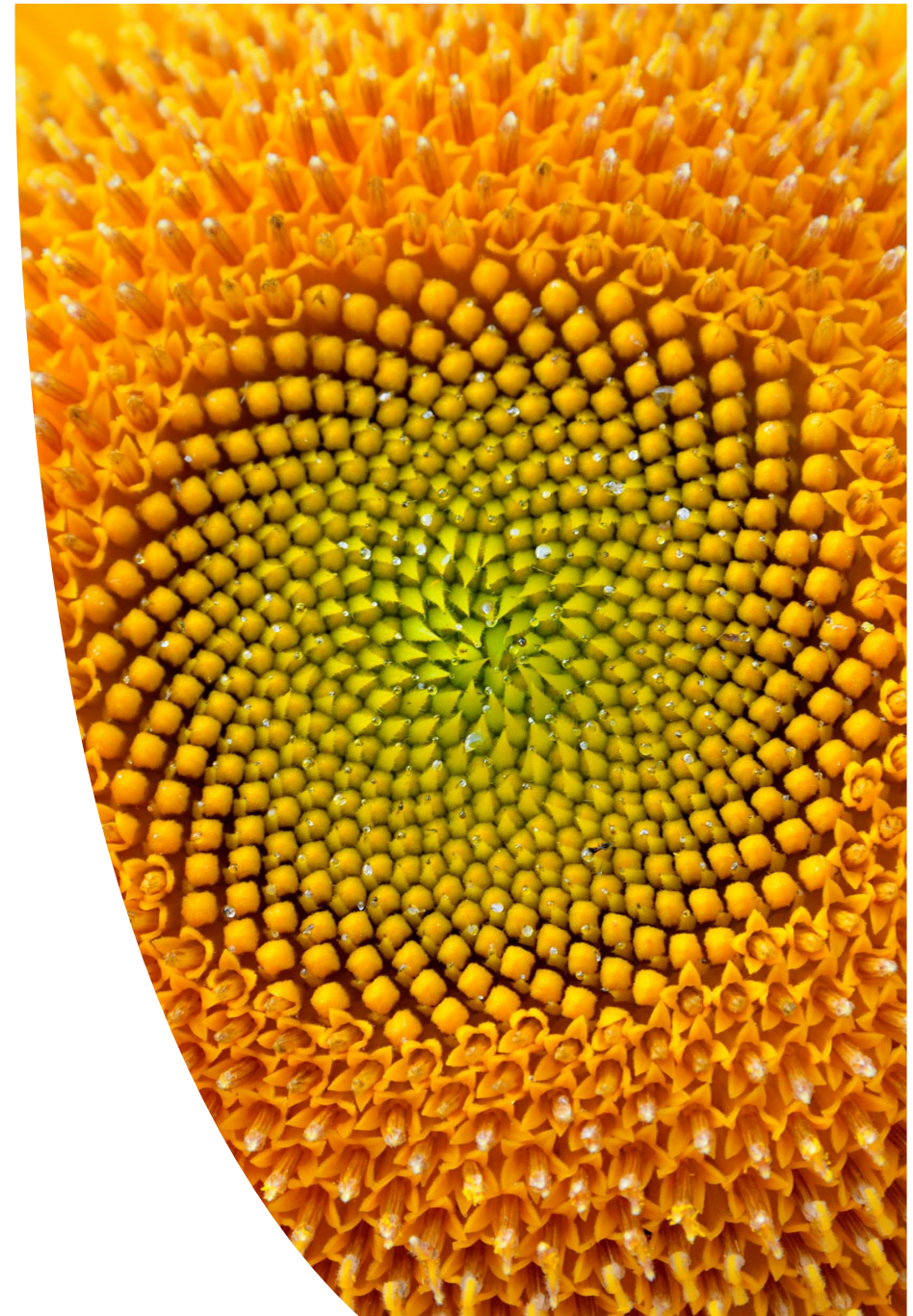
- Viherlannoitusnurmi, joka on ilmoitettu tukihakemuksessa vuonna 2022 ympäristökorvauksen toimenpiteenä, voidaan ilmoittaa vuonna 2023 ekojärjestelmätuen viherlannoitusnurmena, jos se on ollut viherlannoitusnurmena enintään kaksi vuotta ja se täyttää ekojärjestelmätuen viherlannoitusnurmen ehdot.





# Monimuotoisuuskasvit

- Monimuotoisuuskasvien kasvusto on kylvettävä vuonna 2023 (syyskylvöiset kasvit on saanut kylvää vuoden 2022 syksyllä). Kasvustoa ei saa perustaa suorakylvämällä nurmeen.
- Monimuotoisuuskasvien siemenseoksessa on oltava **vähintään kahta kasvia** yhdestä seuraavista ryhmistä:
  - pölyttäjähyönteis- ja maisemakasvit;
  - riistakasvit;
  - niittykasvit;
  - peltolintukasvit



# Monimuotoisuuskasvit

- Viljelymuistiinpanoihin on kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet.
- Saa lannoittaa vain kasvuston perustamisen yhteydessä.
- Kasvinsuojeluaineita **ei** saa käyttää koko kalenterivuonna.
- Muokkaus sallittu vain perustamisen ja päättämisen yhteydessä.
- Niitto sallittu pääasiallisen kukinnan jälkeen, mutta aikaisintaan 1.8. Riistakasvien sadon saa korjata riistaeläinten ruokintaa varten myös aiemmin kuin 1.8.



# Monimuotoisuuskasvit

- Laidunnus ei ole sallittu.
- Kasvusto on säilytettävä 30.9. asti.



# Riistakasvit

- Perustettavan riistakasvikasvuston etäisyyden on oltava vähintään 50 metriä sellaisesta tiestä, jonka liikennetiheys on yli 3 000 autoa vuorokaudessa. (VIPU)
- Riistakasvien sadon saa korjata riistaeläinten ruokintaa varten jo ennen 1.8.
- Riistakasvien siemenseoksilla kylvettyjen peltojen kasvusto on käytettävä riistan ruokintaan joko pellolla, sen läheisyydessä tai erillisellä ruokintapaikalla.

# Riistakasvit

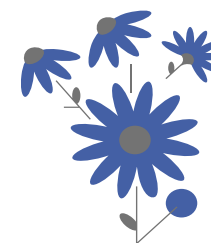
- Siemenseoksessa on oltava vähintään **kahden seuraavan kasvin** tai kasviryhmän siemeniä:
- Viljat, tattari, auringonkukka, öljypellava, rypsi, rapsi, sinappi, herne, härkäpapu, rehukaali, öljyretikka, rehusokerijuurikas, naattinauris tai turnipsi, ruisvirna, rehuvirna, ruistankio, heinäkasvit, apilat
- Jos riistasiemenseoksessa on **vilja, heinäkasvi tai apila**, lisäksi on oltava aina myös jokin yksivuotinen kasvi, joka ei ole heinä, apila tai vilja.





# Niittykasvit

- Niittykasvien siemenseoksessa on oltava nurmiröllin, lampaannadan tai jäykkänadan ja vähintään yhden monivuotisen niittykasvin siemeniä:
  - harakankello, valkoailakki, ahdekaunokki, keltasauramo, ketoneilikka, mäkitervakko, nurmikohokki, purtojuuri, puna-ailakki, päivänkakkara, ruusuruoho, särmäkuisma tai muu vastaava kotimainen niittykasvi
- Lisäksi seoksessa voi olla yksivuotisten niittykasvien tai virnojen siemeniä, ei kuitenkaan viljojen siemeniä.



# Peltolintukasvit

- Siemenseoksessa on oltava **edellä lueteltujen niittykasvien lisäksi:**
  - Ruisvirnan, hunajakukan, kehäkukan, pellavien, durran, punahirssin, tattarin, maissin, auringonkukan, kvinoan, rypsin, rapsin, kuminan, viljojen siemeniä
  - Viljojen siemeniä voi olla enintään 50 kiloa hehtaaria kohden
  - Apiloita ei hyväksytä peltolinnuille tarkoitetuiksi monimuotoisuuskasveiksi.

## Maksaminen

- Samalle alalle tukihakemuksessa ilmoitetuille **niittykasveille ja peltolintukasveille voidaan myöntää tuki enintään kahtena vuonna peräkkäin.**



# Siirtymäsäännös

- **Niittykasvien tai peltolintukasvien** kasvusto, joka on ilmoitettu tukihakemuksessa vuonna 2022 ympäristökorvauksen monimuotoisuuspeltona, voidaan ilmoittaa vuonna 2023 ekojärjestelmän monimuotoisuuskasvien kasvustona, **jos se täyttää ekojärjestelmätuen monimuotoisuuskasvien ehdot.**



# Talviaikainen kasvipeitteisyys

- Toimenpiteeseen voi ilmoittaa peltoalaa, pysyvien kasvien alaa ja pysyvää nurmea.
- 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.
- Ilmoita kasvipeitteiset alat syysilmoituksella.



## Talviaikaiseen kasvipeitteeseen hyväksyttävät alat:

- 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;



# Talviaikaiseen kasvipeitteeseen hyväksyttävät alat:

- pysyvät puutarhakasvit, joiden riviväleissä on kasvusto;
- kerääjäkasvit ja välikasvit;
- maanparannus- ja saneerauskasvit;
- monimuotoisuuskasvit;
- viherkesannot
- talven yli säilytettävät kasvustot
- **Kemiallisesti tuhottu nurmikasvien, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien ja siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen sänki hyväksytään.**

# Pysyvän nurmen vaikutus talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen

- Pysyvän nurmen ala, josta haetaan talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, on säilytettävä **31.10.–16.5.** kyntämättä.
- Tuenhakija **ei saa vähentää pysyvän nurmen alaa** tilallaan sinä aikana, jona hän sitoutuu talviaikaista kasvipeitettä koskevaan ekojärjestelmään.
  - Jos haet pysyvän nurmen lohkolle talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, et voi kytää pysyvän nurmen lohkoa ajanjaksolla 31.10.–16.5.
  - Jos haet **yhdellekin** pysyvän nurmen lohkolle talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, et voi kytää sellaisia pysyvän nurmen lohkoja 31.10.–15.4. välisenä aikana, joille **et** hae talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea.

# Pysyvän nurmen vaikutus talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen

- Ennen 31.10. voi pysyvän nurmen kyntää ja kylvää alalle esimerkiksi syyskasvin. Tällöin se ei ole pysyvä nurmi ekojärjestelmän talviaikainen kasvipeitteisyyden sitoumuskaudella 31.10.–16.5.







**Kiitos!**

**Tarkastaja Ulla Torppa  
Puh. 050 3128 659**