

Ekojärjestelmätuki 2023

Maria Mikkola

Peltotukien haku 2023 -koulutus

Kälviä 3.4.2023

Sisältö

- ▶ Yleistä ekojärjestelmätuesta
- ▶ Tukitaso ja maksun rajoitteet
- ▶ Tukiehdot toimenpiteittäin:
 - ▶ Talviaikainen kasvipeitteisyys
 - ▶ Luonnonhoitonurmet
 - ▶ Viherlannoitusnurmet
 - ▶ Monimuotoisuuskasvit

Yleistä ekojärjestelmätuesta

- ▶ Uusi EU:n kokonaan rahoittama eli suora tuki
- ▶ Yksivuotinen sitoumus, valittavissa neljä eri ekojärjestelmää:
 - ▶ Talviaikainen kasvipeite (sitoumuskausi 30.10.-15.4./16.5.)
 - ▶ Luonnonhoitonurmet (sitoumuskausi kalenterivuosi)
 - ▶ Viherlannoitusnurmet (sitoumuskausi kalenterivuosi)
 - ▶ Monimuotoisuuskasvit (sitoumuskausi kalenterivuosi)
- ▶ Tuensaajan oltava aktiiviviljelijä

Tukitaso

▶ Arvioidut tukitasot vuonna 2023:

- ▶ Talviaikainen kasvipeite 50 €/ha
- ▶ Luonnonhoitonurmet 65 €/ha
- ▶ Viherlannoitusnurmet 80 €/ha
- ▶ Monimuotoisuuskasvit 300 €/ha

Maksun rajoitteet

- ▶ Talviaikaisen kasvipeitteen tukea voidaan myöntää tuenhakijalle, jolle myönnetään kyseisenä tukivuonna **perustulotukea**
- ▶ Luonnonhoitonurmia, viherlannoitusnurmia ja monimuotoisuuskasveja koskevien ekojärjestelmien tukea voidaan myöntää enintään **25 %:lle** tilan suorien tukien tukikelpoisesta alasta
 - ▶ **Tukialueella C luonnonhoitonurmien** ekojärjestelmän tukea voidaan myöntää enintään **10** prosentille tilan suorien tukien tukikelpoisesta alasta.
- ▶ 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

Vähimmäistason vaatimukset

▶ Ehdollisuuden vähimmäismaanpeite

- ▶ **33%** peltojen ja pysyvien kasvien alasta oltava kasvipeitteistä (kasvi, sänki, kasvijäte, kevyesti muokattu)

▶ Pysyvän nurmen ennallistamisvelvollisuus

- ▶ Velvoite palauttaa muuhun käyttöön siirrettyä pysyvää nurmea vastaava pinta-ala pysyväksi nurmeksi mikäli määrä laskisi yli 5 % viiteosuudesta.

Talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukiehdot

- ▶ Toimenpiteeseen voi ilmoittaa peltoalaa, pysyvien kasvien alaa ja pysyvää nurmea, jotka ovat **sänki- tai kasvipeitteisiä** (tukihakuvuonna sänkikesannoksi ilmoitettua alaa ei voi ilmoittaa kasvipeitteisenä alana).
- ▶ Tukea voidaan myöntää:
 - ▶ pellon ja pysyvien kasvien alasta, joka säilytetään muokkaamattomana **31.10.2023 – 15.4.2024** ja
 - ▶ pysyvän nurmen alasta, joka säilytetään muokkaamattomana **31.10.2023 – 16.5.2024**
- ▶ Tuenhakija ilmoittaa kasvipeitteiset alat **syysilmoituksella**.

Talviaikaiseen kasvipeitteeseen hyväksyttävät alat

- viljat
- tattari
- kvinoa
- öljykasvit
- kuitukasvit
- palkokasvit
- siemenmausteet
- seoskasvustot
- syyskylvöiset kasvit
- nurmikasvit
- ruokohelppi
- luonnonhoitonurmet
- viherlannoitusnurmet
- kumina
- mansikka
- pysyvät puutarhakasvit, joiden riviväleissä on kasvusto
- **kerääjäkasvit**
- **välikasvit**
- maanparannus- ja saneerauskasvit
- **monimuotoisuuskasvit**
- viherkesannot
- talven yli säilyvät kylvetyt kasvustot
- Myös **kemiallisesti tuhottu nurmien**, viljojen, tattarin, kvinoan, öljykasvien, kuitukasvien, palkokasvien, siemenmausteiden sekä näiden seoskasvustojen sänki kelpaa talviaikaiseen kasvipeitteisyyteen.

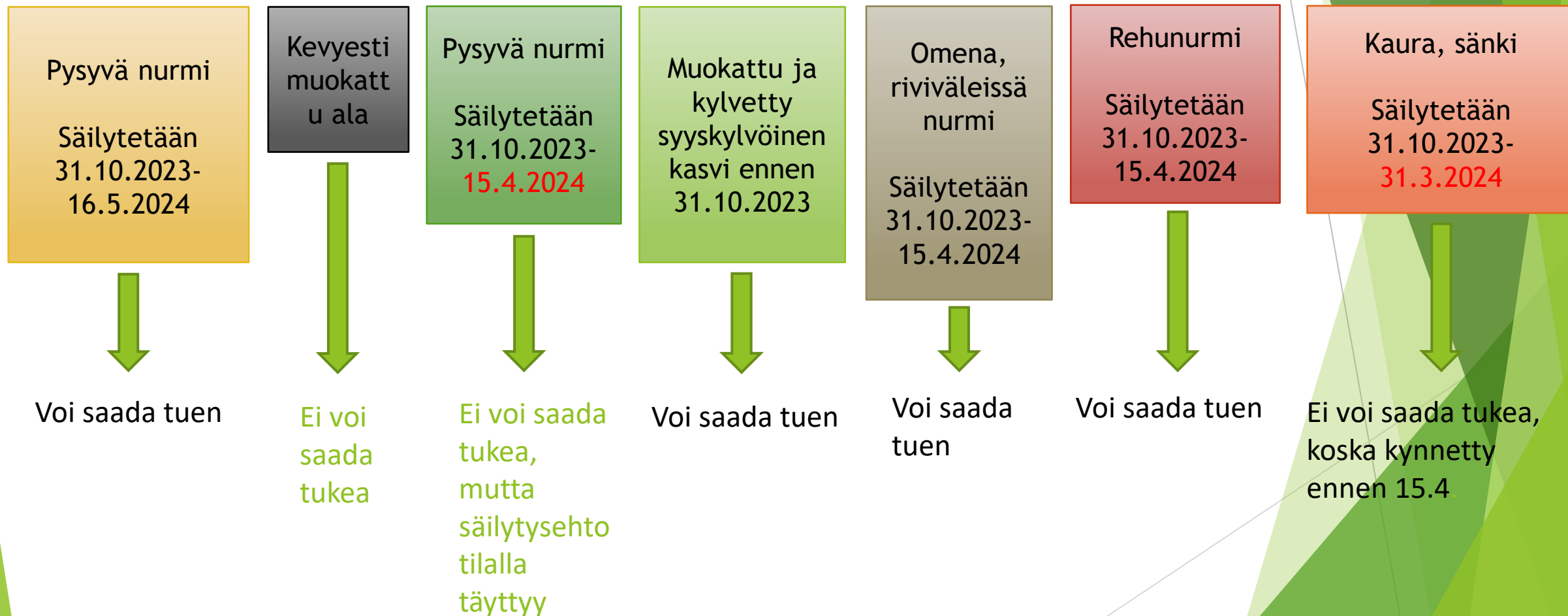
Pysyvä nurmi talviaikaisessa kasvipeitteisyydessä

- ▶ 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.
 - ▶ Jos tuenhakija hakee pysyvän nurmen lohkolle talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, hän ei voi muokata pysyvän nurmen lohkoa ajanjaksolla 31.10. -16.5.
 - ▶ Silloin, jos tuenhakija hakee osalle tilan pysyvistä nurmista talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea, hänen on säilytettävä myös sellainen tilan pysyvän nurmen ala muokkaamattomana 31.10.2023 -15.4.2024, jolle hän ei hae 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.

Talviaikaisen kasvipeitteisyyden tukea ei makseta:

- Vuoden 2022 jälkeen muusta käytöstä maatalousmaaksi otetulle alalle
- Natura-alueiden pysyvän nurmen alalle
- Pysyvän nurmen alalle silloin, jos ennallistamismenettely olisi käytössä
- Ympäristösitoumuksen suojavyöhykkeiden alalle ja vastaavalle Ahvenanmaan toimenpiteen alalle
- Ympäristösitoumuksen turvepeltojen nurmien alalle ja vastaavalle Ahvenanmaan toimenpiteen alalle
- Ympäristösopimuksen maatalousluonnon monimuotoisuus ja maisema aloille

Esimerkki talviaikaisen kasvipeitteisyyden tuesta



Luonnonhoitonurmet

Vähimmäistason vaatimukset

- ▶ Ehdollisuuden lannoittamaton vyöhyke:
 - ▶ Lannoitus on kielletty **viisi metriä lähempänä vesistöä**. Seuraavan viiden metrin vyöhykkeellä vesistöä lannan ja orgaanisten lannoitevalmisteiden pintalevitys on kielletty, ellei peltoa muokata vuorokauden kuluessa levityksestä.
- ▶ Pysyvän nurmen ennallistamisvelvollisuus
 - ▶ Velvoite palauttaa muuhun käyttöön siirrettyä pysyvää nurmea vastaava pinta-ala pysyväksi nurmeksi mikäli määrä laskisi yli 5 % viiteosuudesta.

Luonnonhoitonurmen tukiehdot

- ▶ Muokkaus, kylvö ja kasvuston säilyttäminen:
 - ▶ 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 prosenttia saa olla typensitojakasveja.
 - ▶ Kasvusto säilytettävä ja ehtoja noudatettava elokuun loppuun asti. Voi päätätä 1.9. alkaen.

Luonnonhoitonurmen tukiehdot

▶ Lannoitus:

- ▶ Ei saa lannoittaa.

▶ Kasvinsuojelu:

- ▶ Kasvinsuojeluaineita voi käyttää **vain kasvuston päättämiseen**.
- ▶ Jos luonnonhoitonurmen kasvuston päättää kasvinsuojeluaineilla, ei voi ilmoittaa samaa alaa luonnonhoitonurmeksi seuraavana vuonna.

▶ Niitto, laidunnus ja sadonkorjuu:

- ▶ 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**

Luonnonhoitonurmen tukea ei makseta:

- ▶ Vuoden 2022 jälkeen maatalouskäyttöön otetulle alalle
- ▶ Natura-alueiden pysyvän nurmen alalle
- ▶ Pysyvän nurmen alalle silloin, jos ennallistamismenettely otettaisiin käyttöön

Viherlannoitusnurmet

Vähimmäistason vaatimukset

- ▶ Ehdollisuuden lannoittamaton vyöhyke:
 - ▶ Lannoitus on kielletty **viisi metriä lähempänä vesistöä**. Seuraavan viiden metrin vyöhykkeellä vesistöä lannan ja orgaanisten lannoitevalmisteiden pintalevitys on kielletty, ellei peltoa muokata vuorokauden kuluessa levityksestä.
- ▶ Pysyvän nurmen ennallistamisvelvollisuus
 - ▶ Velvoite palauttaa muuhun käyttöön siirrettyä pysyvää nurmea vastaava pinta-ala pysyväksi nurmeksi mikäli määrä laskisi yli 5 % viiteosuudesta.

Viherlannoitusnurmen tukiehdot

- ▶ Muokkaus, kylvö ja kasvuston säilyttäminen:
 - ▶ Muokkaus sallittu vain kasvuston **perustamisen ja päättämisen** yhteydessä.
 - ▶ Voi ilmoittaa tukihakuvuonna kylvetyn tai edellisenä vuonna suojakasvin kanssa kylvetyn kasvuston, jossa on **vähintään neljää eri kasvilajia**.
 - ▶ Voi ilmoittaa myös sellaisen alan, joka ilmoitettu edellisenä vuonna ympäristökorvauksen viherlannoitusnurmena, jos se on ollut viherlannoitusnurmea enintään kaksi vuotta. Kasvuston tulee tässäkin tapauksessa täyttää ekojärjestelmätuen viherlannoitusnurmen vaatimukset.
 - ▶ **Siemenseoksen painosta vähintään 20 prosenttia on oltava typensitojakasvia**.
 - ▶ Viljelymuistiinpanoihin kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet
 - ▶ Kasvusto säilytettävä ja ehtoja noudatettava **elokuun loppuun asti**. Voi päättää 1.9. alkaen.
 - ▶ Toisen ja kolmannen vuoden kasvuston voi päättää 1.8. alkaen, jos alalle kylvää syyskylvöisiä kasveja.

Viherlannoitusnurmen tukiehdot

▶ Lannoitus:

- ▶ **Ei saa lannoittaa.**
- ▶ Toisen ja kolmannen vuoden viherlannoitusnurmella voi käyttää lannoitteita 1.8. alkaen, jos alalle kylvää syyskylvöisiä kasveja.

▶ Kasvinsuojelu:

- ▶ Kasvinsuojeluaineita voi käyttää vain **kasvuston päättämiseen**.
- ▶ Jos viherlannoitusnurmen kasvuston päättää 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

▶ Niitto, laidunnus ja sadonkorjuu:

- ▶ Niitettävä vähintään **joka toinen vuosi** elokuun loppuun mennessä.
- ▶ Vaikeissa rikkakasvitilanteissa niitettävä vuosittain elokuun loppuun mennessä siten, että rikkakasvien leviäminen estyy.

Viherlannoitusnurmen tukea ei makseta:

- ▶ Vuoden 2022 jälkeen maatalouskäyttöön otettu ala
- ▶ Natura-alueiden pysyvän nurmen ala
- ▶ Pysyvän nurmen ala silloin, jos ennallistamismenettely otettaisiin käyttöön
- ▶ Luonnonmukaisessa tuotannossa oleva ala

Monimuotoisuuskasvit

Vähimmäistason vaatimukset

- ▶ Ehdollisuuden lannoittamaton vyöhyke:
 - ▶ Lannoitus on kielletty **viisi metriä** lähempänä vesistöä. Seuraavan viiden metrin vyöhykkeellä vesistöä lannan ja orgaanisten lannoitevalmisteiden pintalevitys on kielletty, ellei peltoa muokata vuorokauden kuluessa levityksestä.

Monimuotoisuuskasvien tukiehdot

- ▶ 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.**
 - ▶ Viljelymuistiinpanoihin kirjattava siemenseoksen kasvilajit ja niiden osuudet.
 - ▶ Voi ilmoittaa myös sellaisen niittykasvien tai peltolintukasvien alan, joka ilmoitettu edellisenä vuonna ympäristökorvauksen monimuotoisuuspeltona. Kasvuston tulee tässäkin tapauksessa täyttää ekojärjestelmätuen monimuotoisuuskasvien vaatimukset.
 - ▶ **Ei saa perustaa suorakylvämällä nurmeen.**
 - ▶ Kasvusto säilytettävä ja ehtoja noudatettava **syyskuun loppuun asti.**

Monimuotoisuuskasvien tukiehdot

▶ Lannoitus:

- ▶ Saa lannoittaa vain kasvuston **perustamisen** yhteydessä.

▶ Kasvinsuojelu:

- ▶ Kasvinsuojeluaineiden käyttö on **kielletty**.

▶ Niitto, laidunnus ja sadonkorjuu:

- ▶ 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.**

Pölyttäjähyönteis- ja maisemakasvit

► Kasvusto kylvettävä siemenseoksella, jossa on **vähintään kahden** seuraavan kasvin tai kasviryhmän siemeniä:

- auringonkukka
- hunajakukka
- sinimailanen
- persianapila
- muut kylvövuonna kukkivat apilat
- keltalupiini
- virnat

- ruis- tai ahdekaunokki
- malvat
- kehäkukat
- öljypellava
- Mesikät

► Lisäksi seoksessa voi olla muita kylvövuonna kukkivia kaksisirkkaisia kasveja enintään 30 prosenttia siemenseoksen painosta.

Riistakasvit

► Kasvusto kylvettävä siemenseoksella, jossa on **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

- **Siemenseoksen, jossa on viljaa, heinäkasveja tai apilaa, on oltava aina myös jonkin muun edellä listatun yksivuotisen kasvin siementä, joka ei ole vilja, heinäkasvi tai apila.**

Riistakasvit

- ▶ Ei saa perustaa sellaisten teiden läheisyyteen, joiden liikennetiheys on yli 3000 autoa vuorokaudessa.
 - ▶ Perustettavan riistakasvikasvuston etäisyyden on oltava vähintään 50 metriä tällaisesta tiestä.
- ▶ Riistakasveilla kylvetyn kasvuston voi korjata riistan ruokintaa varten.
 - ▶ Kasvuston voi käyttää riistan ruokintaan joko pellolla, sen läheisyydessä tai erillisellä ruokintapaikalla.

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
 - muu vastaava kotimainen niittykasvilaji
- Siemenseoksessa voi olla myös muiden yksivuotisten niittykasvien tai virnojen siemeniä, ei kuitenkaan viljojen siemeniä.

Peltolintukasvit

▶ Siemenseoksessa oltava vähintään yhden (edellisellä dialla luetellun) niittykasvin siemeniä

▶ Sekä vähintään yhden kasvin siemeniä seuraavista:

- ruisvirna
- hunajakukka
- kehäkukka
- pellavat
- durra
- punahirssi
- tattari
- maissi
- auringonkukka

- kvinoa
- rypsi
- rapsi
- kumina
- viljat

• Viljojen siemeniä saa olla seoksessa enintään 50 kg/ha.

• **Apiloita ei hyväksytä peltolinnuille tarkoitetuiksi monimuotoisuuskasveiksi.**

KIITOS!