



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Ympäristösitoumus

Diat perustuvat ruokaviraston 12.3. pitämään peltotukien haku-koulutukseen



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Sitoumuksen perusasioita 2026



Ympäristösitoumus vuonna 2026

- Vuonna 2026 voi antaa uusia viisivuotisia sitoumuksia. (ei sitoutuneille, spv yms.)
- Sitoutuneen tuenhakijan korvauskelpoinen ala on automaattisesti ympäristösitoumuksessa olevaa alaa.
- Sitoumus päättyy ilman takaisinperintää, jos hallinnassa oleva ala laskee alle minimialan (5 ha tai 1 ha)
 - Takaisinperintä tulee sitoumuksen alkuun, jos voimassa olevalle sitoumukselle ei haeta korvausta peltotukihaussa edes muutosaikana!
- Peltokasvit 45 €/ha, puutarhakasvit ja kumina 113 €/ha.



Muista!

- Hae kaikkia toteutettavia toimenpiteitä peltotukien haussa.
 - Myös syysilmoituksessa ilmoittavia aloja.
 - Vipu-palveluun tulee huomautuksia, mutta Vipu ei tarkista kaikkea.
- Voit lisätä toimenpiteitä hakemuksellesi vielä muutosaikana.
- **Ilmoittaa peltotukien haussa seuraavat toimenpiteet samoille aloille kuin vuonna 2025:**
 - **Suojavyöhyke**
 - **Turvepeltojen nurmet**
 - **Valumavesien hallinta**



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Tärkeimmät muutokset 2026



Tärkeimmät muutokset

- **Korvaustasot nousevat**
 - Maanparannus- ja saneerauskasvit (190 €/ha -> 223 €/ha)
 - Suojavyöhyke (350 €/ha -> 430 €/ha)
 - Turvepeltojen nurmet (100 €/ha -> 200 €/ha)
- **Maanparannus- ja saneerauskasvit** voivat olla kaksi vuotta peräkkäin
- **Kerääjäkasveja** voi ilmoittaa enemmän kuin aiemmin (30 % => 35%)
- Uusia **suojavyöhykkeitä ja turvepeltojen nurmia** voi ilmoittaa kauden loppuun saakka (vuoteen 2027)
- **Valumavesien hallinta** ilmoitetaan peltotukihaussa
 - Syysilmoitus poistuu valumavesien hallinta- toimenpiteestä



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Tilakohtaiset toimenpiteet (kertausta)



Tilakohtaisen toimenpiteen yleiset vaatimukset

- **Viljavuustutkimus**

- Tutkimuksen on oltava voimassa kaikilla peruslohkoilla, joiden kasvia voi lannoittaa.
 - Huom.! Ehdollisuudessa ehtona on edelleen seuraavat asiat.
 - Lohkon maalajin ja viljavuusluokan pitää olla selvillä ennen lannoitusta.
 - Hyväksytään enintään 10 vuotta vanha tutkimus.

- **Lohkokohtaiset muistiinpanot:**

- Muistiinpanojen ja ilmoitusten tulee vastata toisiaan.

- **Ilmasto- ja ympäristösuunnitelma**


- Suunnitelma tulee olla laadittu toisena tai kolmantena sitoumusvuonna.
- Vuonna 2023 sitoutuneiden pitää laatia suunnitelma viimeistään 30.4.2026.



Tilakohtaisen toimenpiteen valinnaiset vaatimukset 1/3

Valitse peltotukien haussa vuosittain kaksi (2) seuraavista seitsemästä (7) toimenpiteestä:

1. Ilmasto-ympäristökoulutus


- Verkkokoulutus, jonka tilan osallinen voi suorittaa. 
 - Sama suorittaja / eri suorittaja.
 - Kirjautuminen Vipu-palvelun kautta.
- Pitää sisällään viisi (5) eri koulutusosiota, joista voi suorittaa yhden sitoumusvuosittain. Samaa koulutusta ei voi suorittaa kahdesti.
- Valitaan peltotukien haussa ”ilmasto-ympäristökoulutus”.
 - Vuonna 2025 valitun toimenpiteen ehto täytetään suorittamalla koulutus 30.4.2026 mennessä.
 - Vuonna 2026 valitun toimenpiteen ehto täytetään suorittamalla koulutus 30.4.2027 mennessä.

Suorita koulutus loppuun.

[Työpöydälle »](#)

Minun suoritettut verkkokoulutukset

Tähän osioon kertyy eri vuosina suorittamasi verkkokoulutukset teemakohtaisesti. Voit vapaasti selaila suoritettujen koulutusten sisältöä eri vuosina.



1. Hiilensidonta peltomaahan ja maaperän kasvukunto
Suoritettu

Hiilensidonta peltomaahan on kestävä ja monella tavoin hyödyllinen tapa poistaa hiilidioksidia ilmakehästä. Kasvit sitovat kasvaessaan hiiltä kasvuston ...

Opi uutta ja kertaan

Tee verkkokoulutus silloin, kun s valmistautua etukäteen, joten v

Varaa koulutuksen suorittamiseksi koulutuksen useampaan osaan.

Näet suorittamisen aikana mite


Voit valita minkä tahansa alla o enää uudestaan.

Huomaathan, että tukivuoden vain yhden osion!

Koulutusosiot

1. Hiilensidonta peltomaahan
2. Kasvihuonekaasupäästöjen maatilalla
3. Maatalousluonnon monir
4. Maatilan vesiensuojelu
5. Integroidun torjunnan m

Minun verkkokoulutusval





Tilakohtaisen toimenpiteen valinnaiset vaatimukset 2/3

2. Monivuotiset monimuotoisuuskaistat

- Poikkeaa muista toimenpiteistä, koska lähtökohtaisesti tuenhakijan pitää ilmoittaa kaista joka vuosi sen jälkeen, kun on ilmoittanut ensimmäisen kerran.
- Vipu ohjaa valintaa (peruslohkolla voi olla vain yksivuotisia kasveja).

3. Maaperän seuranta

- Näytteet/analyysin voi ottaa kerralla koko sitoumuskauden ajalle eli 10 lohkon (1/lohko) näytteet riittävät 5 vuodeksi. Näytteet pitää olla toimitettuna laboratorioon viimeistään 30.11.

4. Orgaaniset ravinteet (vähintään 25 m3)

- Luovutat lantaa toiselle tilalle (469L), käytät separaattoria, käytät lietteen laskeutusmenetelmää.
- Toimitat lantaa tai nurmikasvustoa biokaasulaitokseen.

5. Pölyttäjien ravintokasvit

- Koko peruslohko (0,5 ha) pitää olla tietyillä kasveilla, jos peruslohko enintään 1 hehtaaria.
 - Kasvin ei kuitenkaan tarvitse olla sama koko peruslohkolla.
- Jos peruslohko on yli 1 hehtaaria, riittää että yksi kasvulohko on vähintään 1 ha tietyillä kasvilla.
 - Esim. 20 ha peruslohko, jossa 1 ha kasvulohko rypsiä kelpaa.

Tilakohtaisen toimenpiteen valinnaiset vaatimukset 3/3



6. Täsmäviljelymenetelmät:

Pitää käyttää yhdessä tai useammassa työvaiheessa.

Urakoitsija käy kohdissa 1–4. Urakoitsijan kuittaus tai kuitti viimeistään 30.11.

1. Paikkakohtaiseen kuvantamiseen perustuva automatiikka, joka mahdollistaa tuotantopanosten sijoittamisen ja levittämisen peltoon paikkakohtaisesti. Kuvantaminen voidaan toteuttaa satelliitilla, ilmakuvalla, reaaliaikaisella sensorilla, kameralla tai pellon vyöhykekartoituksella.
2. Kasvinsuojeluruiskun tai lannoitteenlevittimen paikkatietoon perustuvaa lohkoautomatiikka, jonka avulla voidaan estää kasvinsuojeluaineen tai lannoitteen päällekkäinen ruiskutus tai levitys kasvustoon.
3. Optiikkaa hyödyntävä hara rikkakasvien mekaanisessa torjunnassa.
4. Paikkatietoon perustuva leikkuupuimurin tai ajosilppurin satotasomittaus.
5. Traktorin tai työkoneneen ajoautomatiikka (urakoitsija ei käy tähän).

7. Kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistussovellukset

- Sovelluksen pitää olla käytössäsi ja havainnot koko kasvukauden ajan. (keskilämpötila yli 5 astetta)
- Kasvintuhoojien, kasvitautien tai rikkakasvien vuorovaikutteinen seuranta- ja tunnistussovellus.
 - sovelluksen käyttäjän on mahdollista antaa tietoja.
 - voit tunnistaa rikkakasveja, kasvitauteja, kasvintuhoojia, seurata kasvitauti- ja tuholaistillannetta.
- Sovellus voi olla tarkoitettu yhden tai useamman tuotantokasvin kasvinsuojeluun.
- Ota **kuvakaappauksia** sovelluksen käytöstä, **joista** voidaan todeta, että kasvien seuranta on tehty.



Toistuva laiminlyönti tilakohtaisessa valinnaisissa toimenpiteissä

- Tilakohtaisen toimenpiteen ehtojen noudattamisessa todetaan toistuva laiminlyönti, jos laiminlyönti todetaan kolmen vuoden aikana missä tahansa tilakohtaisessa valinnaisessa toimenpiteessä.
 - seurataan kolmen vuoden jaksoissa.
 - tilakohtaisen toimenpiteen seuraamusta korotetaan sen vuoden osalta, jolloin toistuvuus todetaan.
 - seuraamus voi korottua useamman kerran.
 - käytännössä korotus on seuraamuksen kaksinkertaistuminen.



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Lohkokohtaiset toimenpiteet (vapaaehtoisia)



Maanparannus- ja saneerauskasvit 1/2

- Yksivuotisen tuotantokasvin jälkeen voi ilmoittaa alalle maanparannus ja saneerauskasvin.
 - Vuonna 2026 toimenpiteeseen voi ilmoittaa alaa, jolle on vuonna 2025 on maksettu tästä toimenpiteestä.
 - Apila ei ole mukana v. 2025 perusteella
- Korvaustaso nousee 190 €/ha -> **223 €/ha** (muutos)
- Maanparannus- ja saneerauskasvin voi ilmoittaa kaksi vuotta peräkkäin (muutos)
- Monivuotisen kasvin voi ilmoittaa kaksi vuotta peräkkäin ilman uudelleenkylvöä
 - Toisena vuonna voi päättää aikaisintaan 15.7. (ei satovuoden kuminaa)
- Kelpaavia kasveja ovat **apila (uusi)**, auringonkukka, hunajakukka, kuminan (ensimmäisen vuoden kasvusto) mailaset, mesikät, rehuvirna, ruisvirna, samettikukka, sikuri, valkosinappi eli keltasinappi, öljy- ja muokkausretikka tai näiden seokset.
 - Muita kasveja ei saa olla.
 - Maanparannuskasveja ei voi viljellä satokasvin aluskasveina
 - Kasvusto tulee olla alun perin kylvetty vain kelpaavilla maanparannus- ja saneerauskasveilla



Maanparannus- ja saneerauskasvit 2/2

- Karttataso Vipussa vuonna 2025 ilmoitettujen kasvien pohjalta.
- Maanparannus- ja saneerauskasvi saa (tilakohtaisessa toimenpiteessä)
 - 45 €/ha peltokasvin tilakohtaisen korvauksen.
 - **Paitsi kumina**, joka saa 113 €/ha puutarhakasvin tilakohtaisen korvauksen.
- Kasvit pitää kylvää keväällä (30.6.)
- Kasveja saa lannoittaa.
- Kasvuston saa muokata maahan kahden kuukauden kuluttua kylvöstä.
- Kasvusto voidaan niittää tai murskata kasvukauden aikana ja sen saa käyttää hyödyksi.
- Kasvustolla voi käyttää kasvinsuojeluaineita ja sen voi päättää kemiallisesti.
- Voit perustaa saneerauskasvilla seuraavan vuoden kasvuston.



Kerääjäkasvit

- **Kerääjäkasvin vähimmäisvaatimuksena on viljelykiertovaatimus tai viljelyn monipuolistaminen vuonna 2026.**
- Korvaustaso 97 €/ha.
- Alaa voi ilmoittaa **35 %** korvauskelpoisesta alasta. (Muutos aiemmin 30 %)
- Tasainen kasvusto.
- Ei saa olla pelkästään typensitojakasvia.
- Voi päättää 15.9.
- Voi muokata 1.10.
- Voi päättää ennen 15.9., jos alalle kylvetään syyskylvöinen kasvi.
 - Oltava vähintään kuusi (6) viikkoa.
- Kerääjäkasvin ja viljelykasvin on oltava eri viljelykasveja.

Suojavyöhyke



- Muista ilmoittaa sama ala suojavyöhykkeeksi kuin vuonna 2025 → muuten alalle tulee takaisinperintä.
- Uutta suojavyöhykealaa voi ilmoittaa **vielä vuonna 2026 ja 2027**. (Muutos)
- Korvaustaso nousee 350 €/ha -> **430 €/ha**. (muutos)
- Korjaa kasvusto joka vuosi, myös perustamisvuonna viimeistään 15.9.
- Korjaa kasvusto aina, kun niität.
- Sadon saa korjata myös laiduntamalla.
- Suojavyöhykkeeksi kelpaava alat näkyvät Vipun karttatasolla ”suojavyöhyke”.
- Kasvuston voi / pitää uusia.
- Lannoitus sallittu vain perustettaessa.



Turvepeltojen nurmet

- Muista ilmoittaa sama ala turvenurmeksi kuin vuonna 2025 → muuten alalle tulee takaisinperintä.
- Korvaustaso nousee 100 €/ha -> **200 €/ha** (muutos)
- **Uutta alaa** voi ilmoittaa jokainen toimenpiteen valinnut (sitoumusvuodella ei ole väliä)
- Vuosittainen **kasvinsuojeluaineiden käyttö** ei ole sallittua (muutos)
 - Aiemmin kasvinsuojeluaineiden käyttö oli kielletty
- Toimenpiteeseen haetut uudet turvepeltonurmet todetaan viljavuustutkimuksen perusteella.
 - Maalaji tulee olla turvetta, eli pelkästään BCt, Ct, LCt, SCt, CSt, LSt tai St.
- Saat uusia nurmen sitoumuskauden aikana vain ilman muokkausta.
- Ala on niitettävä ja korjattava viimeistään 15.9.
- Sadon saa korjata myös laiduntamalla.

Valumavesien hallinta



- **Syysilmoitus poistuu, toimenpide ilmoitetaan kasvulohkolle**
- Muista ilmoittaa vuonna 2026 sama ala valumavesien hallintaan kuin vuonna 2025. (takaisinperintä)
 - Vipu-palvelussa karttataso ”edellisen vuoden valumavesilohkot”.
- Säättösalaojitus 77 €/ha, altakastelu- tai kuivatusvesien kierrätysjärjestelmä 214 €/ha.
- Uuden vuonna 2026 ilmoitettavan alan on oltava
 1. Toimenpiteen järjestelmän on oltava valmis **30.4.2026 mennessä**.
 2. Turvemaata (näyte pitää olla analysoitu **30.9. mennessä**)
 3. Hapanta sulfaattimaata (näyte pitää olla analysoitu **30.9. mennessä**)
 - a) Näytteen perusteella.
 - b) Geologian tutkimuskeskuksen kartan perusteella.
 - <https://gtkdata.gtk.fi/hasu/index.html> (Karttataso myös Vipussa)
 4. Edellisellä kaudella (2015 – 2022) valumavesien toimenpiteessä ollut alaa.
- Ojastokartta on oltava **30.9. mennessä**.
- Liitteet kuntaa heti kun mahdollista, tukihaun yhteydessä tai viimeistään 30.9. mennessä. Liitteet maksun edellytys.
- Valvontaa tehostetaan. **Tee muistiinpanoja hoitotoimenpiteistä.**



Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät

- Tuenhakijan on laadittava vaihtoehtoisen kasvinsuojelun ennakkosuunnitelma lohko- ja kasvikohtaisesti kasvukauden alussa **31.5. mennessä**.
 - **Vuoden 2026 ennakkosuunnitelma** on toimitettava kuntaan viimeistään peltotukihaun yhteydessä.
 - Ennakkosuunnitelmapohja on nyt päivitettyä Ruokaviraston sivuilla.
 - <https://www.ruokavirasto.fi/tuet/maatalous/peltotuet/ymparistokorvaus/>
- Toimenpiteen toteutuksen seuranta tarkennetaan.
 - **Valvotaan kohdennetummin** tai pyydetään selvityspyyntö katteen käytöstä.
- **Katetta on hoidettava/lisättävä tarpeen mukaan.**
 - Kate tulee säilyttää monivuotisilla kasveilla koko kasvukauden, jos viljely jatkuu seuraavana vuonna.
 - Kate tulee säilyttää yksivuotisilla kasveilla ja monivuotisten kasvien viimeisenä viljelyvuonna sadonkorjuuseen saakka.
- Mikrobiologisia valmisteita tai makroeliöitä on hankittava jokaisena sitoumusvuonna.



Korvauksen maksamisen mahdollisia rajoituksia

Voiko toimenpide olla samanaikaisesti samalla loholla ja maksetaanko lohkolle tukea molemmista toimenpiteistä?

		Tilakohtainen toimenpide, peltokasvit																
Ympäristökorvaus	Tilakohtainen toimenpide, puutarhakasvit	3	Tilakohtainen toimenpide, puutarhakasvit															
	Maanparannus- ja saneerauskasvit	1	1	Maanparannus- ja saneerauskasvit														
	Kerääjäkasvien viljely	1	1	3	Kerääjäkasvien viljely													
	Kiertotalouden edistäminen	1	1	1	1	Kiertotalouden edistäminen												
	Suojavyöhykkeet	3	3	3	3	3	Suojavyöhykkeet											
	Turvepeltojen nurmet	1	3	3	3	1	3	Turvepeltojen nurmet										
	Valumavesien hallinta, säätösalaajitus	1	1	1	1	1	1	1	Valumavesien hallinta, säätösalaajitus									
	Valumavesien hallinta, altakastelu	1	1	1	1	1	1	1	3	Valumavesien hallinta, altakastelu								
	Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät	3	1	3	1	1	3	3	1	1	Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät							
	Lintupellot	1	1	3	1	1	3	1	1	1	3	Lintupellot						
Luomukorvaus	Kasvinviljely	1	1	1	1	1	4 ^A	1	1	1	3 ^B	1	Kasvinviljely					
	Avomaavihannekset	1	1	3	1	1	3	3	1	1	3 ^B	1	3	Avomaavihannekset				
	Kotieläintuotanto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3 ^B	1	1	1	Kotieläintuotanto			
Ekojärjestelmätuki	Talviaikainen kasvipeitteisyys	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	Talviaikainen kasvipeitteisyys			
	Viherlannoitusnurmet	2 ^C	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	1	Viherlannoitusnurmet		
	Monimuotoisuuskasvit	2 ^C	3	3	3	1 ^E	3	3	1	1	3	3	2 ^D	3	1	1	3	Monimuotoisuuskasvit
	Luonnonhoitonurmet	2 ^C	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	2 ^D	3	1	1	3	3

1	voi ilmoittaa samalle lohkolle, molemmat maksetaan
2	lohkolle maksetaan vain ekojärjestelmätuki
3	ei voi ilmoittaa samalle lohkolle
4	lohkolle maksetaan vain ympäristökorvaus

- Voit ilmoittaa ympäristökorvauksen *suojavyöhyke*-toimenpiteen luonnonmukaisen tuotannon sitoumuslohkolle, mutta silloin lohokosta ei makseta luonnonmukaisen tuotannon korvausta.
- Voit saada luonnonmukaisen tuotannon sitoumuslohkolle tukea myös ympäristökorvauksen *puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät* -toimenpiteestä, jos valitset Kasvukauden aikainen orgaaninen tai biohajoava kate tai leikattava nurmikate monivuotisilla kasveilla.
- Jos ilmoitat sitoumuslohkolle ekojärjestelmätuen *viherlannoitusnurmi*-, *monimuotoisuuskasvi*- tai *luonnonhoitonurmi*-toimenpiteen, maksetaan hakuvuonna vain ekojärjestelmätuen toimenpiteestä.
- Jos ilmoitat sitoumuslohkolle ekojärjestelmätuen *monimuotoisuuskasvit*- tai *luonnonhoitonurmet*-toimenpiteen, maksetaan hakuvuonna vain ekojärjestelmätuen toimenpiteestä.
- Voit ilmoittaa alalle ympäristökorvauksen *kiertotalouden edistäminen* -toimenpiteen vain sinä vuonna, kun perustat monimuotoisuuskasvien kasvuston.



Syysilmoituksella ilmoitettavat alat:

- Kiertotalouden edistäminen**
 - määrät /ha, kuiva-ainepitoisuus 20%**
 - Lintupellot**
 - vahinkoilmoitukset**
-



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

**Ilmasto- ja ympäristösuunnitelma
tehtynä 30.4.2026 mennessä
vuonna 2023 sitoutuneilla
Ympäristökoulutus 30.4.2026 mennessä**



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Kiitos