



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Ympäristösitoumus

Pihtiputaan ja Saarijärven
yhteistoiminta-alueiden
peltotukikoulutus 2026

Esitys perustuu Ruokaviraston
12.3.2026 pitämään koulutukseen



Esityksen sisältö

- Sitoumuksen perusasioita 2026
- Tärkeimmät muutokset vuonna 2026
- Tilakohtaiset toimenpiteet
- Lohkokohtaiset toimenpiteet
- Syysilmoituksella ilmoitettavat alat



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Sitoumuksen perusasioita 2026



Ympäristösitoumus vuonna 2026

- Vuonna 2026 voi antaa uusia viisivuotisia sitoumuksia.
- Sitoutuneen tuenhakijan korvauskelpoinen ala on automaattisesti ympäristösitoumuksessa olevaa alaa.
- Sitoumus päättyy ilman takaisinperintää, jos hallinnassa oleva ala laskee alle minimialan
 - Takaisinperintä tulee sitoumuksen alkuun, jos voimassa olevalle sitoumukselle ei haeta korvausta peltotukihaussa edes muutosaikana!
- Tärkeimmät säädökset ympäristösitoumukseen liittyen
 - Laki 1333/2022
 - Valtioneuvoston asetus 78/2023 (muutoksineen)



Muista hakea kaikkia toteutettavia toimenpiteitä jo peltotukien haussa!

- Hae kaikkia toimenpiteitä peltotukien haussa (myös syysilmoituksessa ilmoittavia aloja).
 - Vipuun pyritään rakentamaan huomautuksia, mutta Vipu ei tarkista kaikkea.
- Voit lisätä toimenpiteitä hakemuksellesi vielä muutosaikana.
- Muista 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

- Valumavesien hallinta ilmoitetaan peltotukihaussa
 - Syysilmoitus poistuu valumavesien hallinta- toimenpiteestä
- Maanparannus- ja saneerauskasvit voivat olla kaksi vuotta peräkkäin
- Korvaustasot nousevat
 - Maanparannus- ja saneerauskasvit
 - Suojavyöhyke
 - Turvepeltojen nurmet
- Kerääjäkasveja voi ilmoittaa enemmän kuin aiemmin
- Uusia suojavyöhykkeitä ja turvepeltojen nurmia voi ilmoittaa kauden loppuun saakka (vuoteen 2027)



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Tilakohtaiset toimenpiteet



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
 - Kirjautuminen Vipu-palvelun kautta.
- Pitää sisällään viisi (5) eri koulutusosiota, joista voi suorittaa yhden sitomusvuosittain. Samaa koulutusta ei voi suorittaa kahdesti.
- Peltotukien haussa valitse ”ilmasto-ympäristökoulutus”. Muuta ei tarvitse tehdä.
 - Vuonna 2025 valitun toimenpiteen ehto täytetään suorittamalla koulutus 30.4.2026 mennessä.

Suorita koulutus loppuun.

[Työpöydälle »](#)

Minun suoritettut verkkokoulutukset

Tähän osioon kertyy eri vuosina suorittamasi verkkokoulutukset teemakohtaisesti. Voit vapaasti selailla 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 kertaat vu

Tee verkkokoulutus silloin, kun sinulla on aikaa valmistautua etukäteen, joten v

Varaa koulutuksen suorittamiseen koulutuksen useampaan osaan.

Näet suorittamisen aikana mitä

Voit valita minkä tahansa alla olevia aiheita uudelleen.

Huomaathan, että tukivuoden aikana voit suorittaa vain yhden osion!

Koulutusosiot

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

Minun verkkokoulutusval

Verkkokoulutus

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 näytteet riittävät 5 vuodeksi.

4. Orgaaniset ravinteet

5. Pölyttäjien ravintokasvit

- Koko peruslohko 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:

1. Tuotantopanosten paikkakohtaisen sijoittamisen ja levittämisen mahdollistava automatiikka, joka perustuu paikkakohtaiseen kuvantamiseen.
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 työkoneen ajoautomatiikka (urakoitsija ei käy tähän).

7. Kasvintuhoojien ja kasvitautien seuranta- ja tunnistussovellukset

- Kasvintuhoojien, kasvitautien tai rikkakasvien seuranta- ja tunnistussovellus.
- Sovelluksen on oltava vuorovaikutteinen eli
 - sovelluksen käyttäjän on mahdollista antaa tietoja.
 - Kaikki sovellukset kelpaavat, joissa vuorovaikutteisuus on mahdollista.
- Sovellus voi olla tarkoitettu yhden tai useamman tuotantokasvin kasvinsuojeluun.



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



Maanparannus- ja saneerauskasvit

- Yksivuotisen tuotantokasvin jälkeen voi ilmoittaa alalle maanparannus ja saneerauskasvin.
- 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. ((muutos) pvm. voi tarkentua)
- Kelpaavia kasveja ovat öljy- ja muokkausretikka, mailaset, ruisvirna, rehuvirna, valkosinappi eli keltasinappi, mesikät, sikuri, hunajakukka, auringonkukka, samettikukka, apila, kuminan ensimmäisen vuoden kasvusto tai näiden seokset. samettikukka tai näiden seokset.
 - Apila uutena listassa vuonna 2026 (muutos)
- Maanparannuskasveja ei voi viljellä satokasvin aluskasveina
 - Kasvusto tulee olla alun perin kylvetty vain kelpaavilla maanparannus- ja saneerauskasveilla
- Vuonna 2026 toimenpiteeseen voi ilmoittaa alaa, jossa on vuonna 2025 ollut yksivuotinen tuotantokasvi tai alalle on maksettu vuonna 2025 tästä toimenpiteestä
 - Apila ei ole mukana v. 2025 perusteella
 - Karttataso kelpaavasta alasta Vipussa



Maanparannus- ja saneerauskasvit

- Em. kasveista muodostetaan karttataso Vipuun vuonna 2025 ilmoitettujen kasvien pohjalta
→ Korvauksen saa, jos ilmoittaa jotain maanparannus- ja saneerauskasvia alalle vuonna 2026. Vipu näyttää korvaukseen oikeuttavan alan.
- Maanparannus- ja saneerauskasvi saa (tilakohtaisessa toimenpiteessä)
 - 45 €/ha peltokasvin tilakohtaisen korvauksen.
 - **Paitsi kumina**, joka saa 113 €/ha puutarhakasvin tilakohtaisen korvauksen.
- Saa päättää kemiallisesti.
- **Huomioi erityisesti:** Maanparannus- ja saneerauskasviksi käy vain ehdoissa mainitut kasvit
 - Nurmikasvia ei voi kylvää seoksessa
- **Kumina:**
 - Ensimmäisen vuoden kasvusto: voi ilmoittaa toimenpiteeseen.
 - Satovuoden kumina: Ei voi ilmoittaa, vaikka se ilmoitettaisiin ensimmäisen kerran kuminana.



Kerääjäkasvit

- Alaa voi ilmoittaa 35 % korvauskelpoisesta alasta (aiemmin 30 %) (Muutos)
- Tasainen kasvusto.
- Ei saa olla pelkästään typensitojakasvia.
- Voi päättää ennen 15.9., jos alalle kylvetään syyskylvöinen kasvi.
- Kerääjäkasvin vähimmäisvaatimuksena on **viljelykiertovaatimus tai viljelyn monipuolistaminen vuonna 2025** (ehdollisuudesta tuttu) Vipu huomauttaa, jos kumpikaan ehto ei täyty.
 - Viljelykierrossa ratkaisevaa on edellisten vuosien geometria. Alan haltijalla ei ole väliä.
 - Leikkaus kerääjäkasvinkorvaukseen, riippuen siitä miten vajaaksi ehto jää.
- Kerääjäkasvin ja viljelykasvin on oltava eri viljelykasveja Varsinaisen viljelykasvin on oltava yksivuotisena viljeltävä peltoviljelykasvi tai puutarhakasvi, ei kuitenkaan nurmikasvi.
- Kerääjäkasvikasvusto voi olla seoskasvusto Hamppua ei saa kylvää kerääjäkasviksi

Suojavyöhyke



- Muista ilmoittaa sama ala suojavyöhykkeeksi kuin vuonna 2025 → muuten alalle tulee takaisinperintä.
- **Korvaustaso nousee 350 €/ha -> 430 €/ha (muutos)**
- Korjaa kasvusto joka vuosi -> muutoin ala ei ole suojavyöhykettä ja alalle seuraa takaisinperintä sitoumuksen alkuun
- **Uutta suojavyöhykealaa voi ilmoittaa vielä vuonna 2026 ja 2027. (Muutos)**
- **Huomioi erityisesti:** Kaikki suojavyöhykkeeksi kelpaava ala esitetään Vipun kartalla
 - Peruslohkon alalla näkyy sillä kohtaa merkintä, jos ala voi saada suojavyöhykkeen korvauksen.
 - Näet suojavyöhykkeeksi kelpaavan alan kasvulohkon tiedoissa ilmoittaessasi suojavyöhykettä
- Sadon saa korjata myös laiduntamalla.
- Ala on niitettävä ja korjattava viimeistään 15.9.
 - Kasvusto on aina korjattava, jos kasvusto niitetään!
- Kaksitasouoman ala kuuluu myös suojavyöhykkeen alaan.
 - Kaksitasouoman kasvusto on korjattava kerran sitoumuskauden aikana.
- **Huomioi erityisesti:** Suojavyöhykkeen kasvusto tulee korjata myös perustamisvuonna.



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)
- Toimenpiteeseen haetut uudet turvepeltonurmet todetaan vuonna 2026 viljavuustutkimuksen perusteella kuten aiemminkin
 - Viljavuustutkimus on oltava 30.9. mennessä
 - Maalaji tulee olla turvetta, eli pelkästään BCt, Ct, LCt, SCt, CSt, LSt tai St.
- Toimita liitteet kuntaan haun yhteydessä tai myöhemmin. Liitteen toimittaminen on maksun edellytys.
- Sadon saa korjata myös laiduntamalla
- Ala on niitettävä ja korjattava viimeistään 15.9.
- **Vuosittainen kasvinsuojeluaineiden käyttö ei ole sallittua (muutos)**
 - Aiemmin kasvinsuojeluaineiden käyttö oli kielletty



Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät 1/2

Tuenhakija voi valita yhden seuraavista torjuntamenetelmistä kasvulohkelle:

1. mekaanisesti levitettävien mikrobiologisten kasvinsuojeluaineiden käyttö kasvitautien tai tuholaisten torjunnassa
 2. kasvukauden aikainen orgaaninen tai biohajoava kate yksivuotisilla kasveilla
 3. hyönteisverkot
 4. pölyttäjähönteisten levittämien mikrobiologisten kasvinsuojeluaineiden käyttö kasvitautien torjunnassa
 5. makroeliövalmisteiden käyttö kasvintuhoojien torjunnassa
 6. kasvukauden aikainen orgaaninen tai biohajoava kate tai leikattava nurmikate monivuotisilla kasveilla (voi valita luomulohkelle).
- Mikrobiologisiin valmisteisiin tai makroeliöiden käyttöön perustuvia puutarhakasvien vaihtoehtoisia kasvinsuojelumenetelmiä käytettäessä on hankittava jokaisena sitoumusvuonna menetelmän mukaiset valmisteet tai torjuntaeliöt.



Puutarhakasvien vaihtoehtoiset kasvinsuojelumenetelmät 2/2

- Tuenhakijan on laadittava vaihtoehtoisen kasvinsuojelun ennakkosuunnitelma lohko- ja kasvikohtaisesti kasvukauden alussa **31.5. mennessä**.
 - **Huomioi erityisesti:** Ennakkosuunnitelma on toimitettava kuntaan vuodesta 2025 lähtien 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.
- **Huomioi erityisesti:** 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.



Valumavesien hallinta

- Muista ilmoittaa vuonna 2026 sama ala valumavesien hallintaan kuin vuonna 2025 → muuten alalle tulee takaisinperintä.
- **Syysilmoitus poistuu, toimenpide ilmoitetaan kasvulohkelle**
- Uuden vuonna 2026 ilmoitettavan alan on oltava
 1. Turvemaata (näyte pitää olla analysoitu **30.9. mennessä**)
 2. 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)
 3. Edellisellä kaudella valumavesien toimenpiteessä ollutta alaa.
- Ojastokartta on oltava **30.9. mennessä**.
- Toimita liitteet kuntaan haun yhteydessä tai myöhemmin. Liitteen toimittaminen on maksun edellytys.
- Toimenpiteen järjestelmän on oltava valmis **30.4. mennessä**, sinä sitoumusvuonna jona hakee korvausta.
- **Huomioi erityisesti:** Valvontaa tehostetaan. Tee muistiinpanoja hoitotoimenpiteistä



Valumavesien hallinta (lohkokohtainen toimenpide)

Säätösalaajitus

- Säätökaivoilla tai muilla padotuslaitteilla säädetään salaajitetun alueen veden korkeutta.
- Padotusta on hoidettava sää- ja kasvuolosuhteiden ja viljelytoimenpiteiden mukaan.
- Ajanjaksoina, jolloin pellolla ei tehdä viljelytoimenpiteitä, on käytettävä padotuskorkeutta, joka nostaa pohjaveden pinnan lohkolla mahdollisimman korkealle.
- Padotuslaitteiden kunnosta on huolehdittava.

Altakastelu ja kuivatusvesien kierrätys

- Altakastelussa salaajastojen kautta säädetään kastelua ja kuivatusta.
- Kuivatusvesien kierrätyksessä valumavedet on varastoitava altaaseen.
- Altakastelun tai kuivatusvesien kierrätyksen hoitotoimenpiteenä ojastoihin on johdettava kasteluvettä luonnonvesistä pumppaamalla tai painovoimaisesti johtamalla.
- Kasteluvesi voidaan johtaa salaajaojastoon joko ojaston ylä- tai alapäästä.
- Vesi on padottava säätökaivojen tai muiden padotuslaitteiden avulla alueen salaajaojastoihin.



Syysilmoituksella ilmoitettavat alat:

- Kiertotalouden edistäminen
 - Lintupellot
-



Kiertotalouden edistäminen

- **Syysilmoitus**

- Neljä eri ”pääainetta”
 - Nestemäiset aineet
 - Kiinteät aineet
 - Nestemäiset aineet, joiden P-pitoisuus vähintään 3 kg/m³
 - Kiinteät aineet, joiden P-pitoisuus vähintään 3 kg/m³
- Samalle alalle voi ilmoittaa vain yhtä ainetta.
- Analyysi levitetystä aineesta toimitettava.
- Mm. suojavyöhykkeelle, luonnonhoitonurmelle ja suojakaistan alalle ei voi saada korvausta.
- Muista valita toimenpide jo peltotukien haussa!
 - Alat ilmoitetaan vasta syysilmoituksella.
- Huomioi kertyvät ravinteet, ettei tule ylityksiä.



Lintupellot (1/2)

- Viljelijä voi valita toimenpiteen lohkoille, jotka on tunnistettu paikkatietoaineiston perusteella luonnonvaraisten kurkien, hanhien tai joutsenten merkittäviksi muutonaikaisiksi levähdys- ja ruokailupaikoiksi.
 - Tunnistetut alat (peruslohkot) tulevat näkyviin Vipuun.
 - Alat ovat mukana aineistossa, jos niistä on haettu vuosien **2017-2025** (muutos) aikana vähintään kaksi kertaa vahinkokorvausta ELY-keskuksen kautta. Viljelijän on viljeltävä lintujen suosimia tuotantokasveja tavanomaisen viljelykäytännön mukaan tavoitteena normaalisatoa tuottava kasvusto.
- Lohkon tai sen osan kasvuston käyttö lintuparviin levähdykseen ja lintujen laajamittaisen ravinnonhankintaan levähdykseen tulee dokumentoida.

Lintupellot (2/2)



- Viljelijä ilmoittaa Peltotukien haussa ne lohkot, joilla kurjet, hanhet tai joutsenet saavat ruokailla häiriöttömästi.
 - Vipuun muodostetaan viljelijän hallinnassa lähekkäin olevista aloista erillisalueet, jos ala on vähintään 10 hehtaaria.
 - Viljelijällä voi olla useita lähekkäin olevia aloja.
- Syysilmoituksella ilmoitetaan ala peruslohkolle, jossa linnut ovat aiheuttaneet vauriota.
- Viljelijä voi saada maksun enintään 50 prosentille korvauskelpoisesta alasta.



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Ilmasto- ja ympäristösuunnitelma



Mikä suunnitelma?

- Ympäristökorvauksen tilatason pakollisena toimenpiteenä on tilakohtaisen ilmasto- ja ympäristösuunnitelman tekeminen.
- Suunnitelma on mahdollista tehdä maatilalla hallinnassa olevista peruslohkoista.
 - Vähintään yhdelle lohkolle tulee olla tehty suunnittelu
- Suunnitelmassa kartoitetaan maatilalla ympäristöhaasteita ja kehittämismahdollisuuksia.
- Ohje Ruokaviraston sivuilla:
 - <https://www.ruokavirasto.fi/tuet/maatalous/peltotuet/ymparistokorvaus/ymparistositoumuksen-ilmasto--ja-ymparistosuunnitelma/#72332>
- Suunnitelma tulee olla laadittu toisena tai kolmantena sitoumusvuonna.
 - Laatimispäivä on ratkaiseva seuraamuksia ajatellen



Suunnitelman palauttaminen

- Tuenhakijan on toimitettava suunnitelma kunnan maaseutuelinkeinoviranomaiselle.
 - Vipu- palvelussa peltotukihaun aikaan, Pdf-muodossa sähköpostilla tai tulostettuna paperilla
- Suunnitelma täytyy palauttaa vain kerran (sitoumusvuoden mukaan). Kuka tahansa voi tehdä tilan suunnitelman, myös neuvoja.

Sitoutumisvuosi	Laatimispäivämäärä
2023	23.9.2025 - 30.4.2026
2024	23.9.2025 - 30.4.2027
2025	1.5.2026 - 30.4.2028
2026	1.5.2027 - 30.4.2029



Palveluun kirjautuminen

Kuka tahansa voi tehdä palveluun tunnukset.

1. Valitse etusivulta kohta ”Kirjaudu palveluun”
2. Valitse kohta ”tai luo uusi käyttäjätili”.
3. Täytä oma nimesi, sähköpostiosoitteesi ja haluamasi salasana.
4. Viimeistele kirjautuminen painamalla ”Luo käyttäjätili”

The screenshot shows the Maaseutuverkosto website interface. At the top, there is a navigation bar with 'AgriHubi' and 'Maaseutuverkosto' links. The main heading is 'Ilmasto- ja ympäristösuu...'. Below the heading, there is a 'Kirjaudu palveluun' button. An orange box highlights the login options: 'Kirjaudu sisään' and 'Luo uusi käyttäjätili'. A second orange box highlights the 'Luo uusi käyttäjätili' form, which includes fields for first name, last name, email, and password, along with a 'Rekisteröidy jo tänään!' button.

Suunnitelman tekeminen

- Aloita lisäämällä maatila.
Kirjoita tilan tiedot
 - Tilatunnus
 - Tilan nimi
 - Tuotantosuunta
- Voit lisätä palveluun niin monta tilaa kuin haluat.
- Voit tuoda lohkotiedot automaattisesti suunnitelmaan tai lisätä ne käsin.

Omat tilat

+ Lisää tila

Tässä näet lisäämäsi tilat ja voit tarkastella sekä muokata niitä.

Lisää tila

Voit muokata lohkolistaa lisäämällä lohkoja, muokkaamalla jo listattuja lohkoja tai poistamalla haluamiasi lohkoja. Muista tallentaa tekemäsi muutokset.

Tilan tiedot

Yksiliity tilatunnus *

123456789

Nimi *

Ville Viijelijä

Tuotantosuunta *

Viijänviljely

Tallenna muutokset

Voit tuoda lohkotiedot automaattisesti tilatunnuksesi avulla valitsemalla Tuo lohkotiedot.

Tuo lohkotiedot

Lisää lohkoja

Lohkotunnus *

Anna lohkotunnus (10 numeroa)

Lohkon nimi *

Anna lohkon nimi

Pinta-ala (ha) *

Anna lohkon pinta-ala

Lohko on korvauskelpoinen

Lohko on viljelykelpoinen 31.12.2022

Tallenna

Tyhjennä

Lohkot

Lohkon tunnus

Lohkon nimi

Ala (ha)

Muokkaa

> Poista

Toimita valmis suunnitelma kuntaan

- Kooste-välilehdellä näkyy tilan valmis ilmasto- ja ympäristösuunnitelma eli yhteenveto aiemmilla välilehdillä antamistasi tiedoista.
- Kun suunnitelma on valmis, tallenna suunnitelma. Tämän jälkeen voit ladata suunnitelman pdf-muodossa tai tulostaa sen.
- Huomaa, että suunnitelma on toimitettava kuntaan erikseen. Suunnitelman päivämäärä näkyy Vipun Maatila- osiossa, kun kunta on tallentanut suunnitelman.
 - **Kunnan tallennus mahdollista vasta peltotukihaun alkamisen aikaan**

Luo suunnitelma: Ville Viljelijä

1 MIELENKIINNON KOHTEET 2 OMINAISUUDET 3 TOIMENPITEET 4 KOOSTE

Suunnitelma luotu: 21.2.2025

Tilan tiedot

Tunnus: 834046416

Nimi: Ville Viljelijä

Tuotantosuunta: Viljanviljely

Tilan mahdollisuudet ja resurssit

- Niittokone (tai urakointimahdollisuus)
- Kalustoa kevennettävnn muokkaukseen

Tilan mielenkiinnon kohteet ympäristönhoitoon ja viljelyn kehittämiseen

- Kivennäismaiden ilmastoystävällinen viljely
- Maatalousympäristön linnut

Toimenpiteet lohkoille

Näytä:

Kaikki lohkot Vain lohkot joilla toimenpiteitä

Autokeidas 1 (0610311266) (0,51 ha)

Mäkipelto (8340150936) (0,40 ha)

Lantunen 5 (8340282187) (2,47 ha)

Pelto sijaitsee turvemaalla

- Muokkauksen minimointi
- Sänkipelto talvella
- Talviaikainen aito kasvipeite

Pelto sijaitsee turvemaalla

- Sänkipelto talvella
- Muokkauksen minimointi

Toimenpiteiden vaikuttavuus

Tilan pinta-ala: 424,9 ha

Muokkauksen minimointi

Toimenpiteiden pinta-ala: 2,87 (ha)

Toimenpiteiden %-osuus pinta-alasta: 0,68 %

Toimenpiteiden lohkojen määrä: 2

Sänkipelto talvella

Toimenpiteiden pinta-ala: 2,87 (ha)

Toimenpiteiden %-osuus pinta-alasta: 0,68 %

Toimenpiteiden lohkojen määrä: 2

TAKAISIN

JULKAISE SUUNNITELMA

SIIRRY OMAT TILAT -SIVULLE



RUOKAVIRASTO

Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

Kiitos