



Elinvoimakeskus

DIAT PERUSTUVAT RUOKAVIRASTON PITÄMÄÄN
PELTOTUKIEN HAKU-KOULUTUKSEEN.

Vuoden 2026 satelliittiseuranta, selvityspyynnöt ja valvonnat

Viljelijätukikoulutus Etelä-Pohjanmaa

Kasvipeitteisyyden satelliittiseuranta



Elinvoimakeskus

Kasvipeitteisyyden selvityspyyntöjen aikataulu

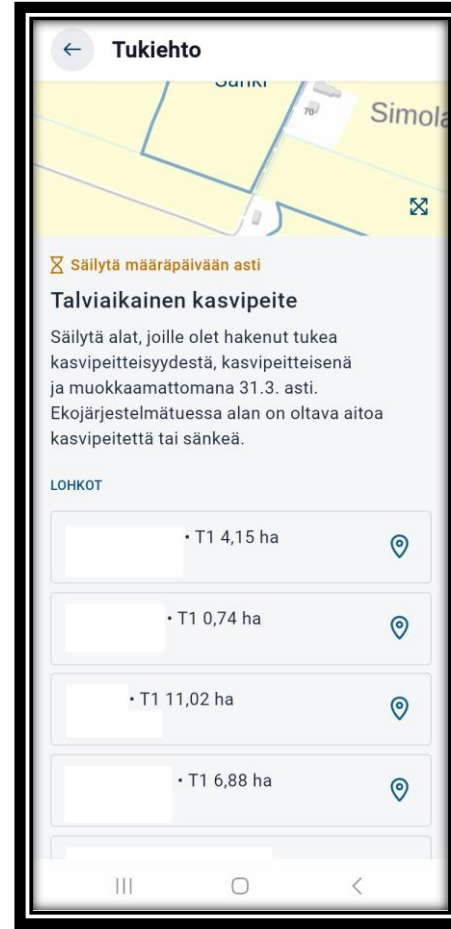
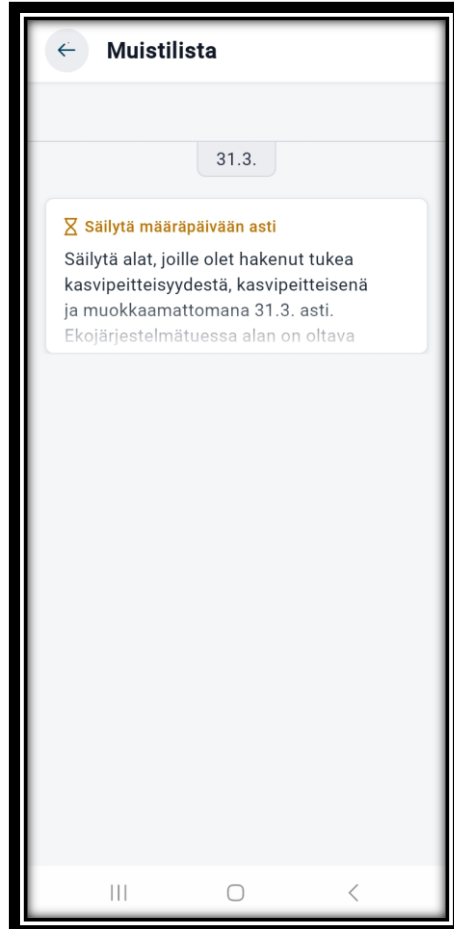
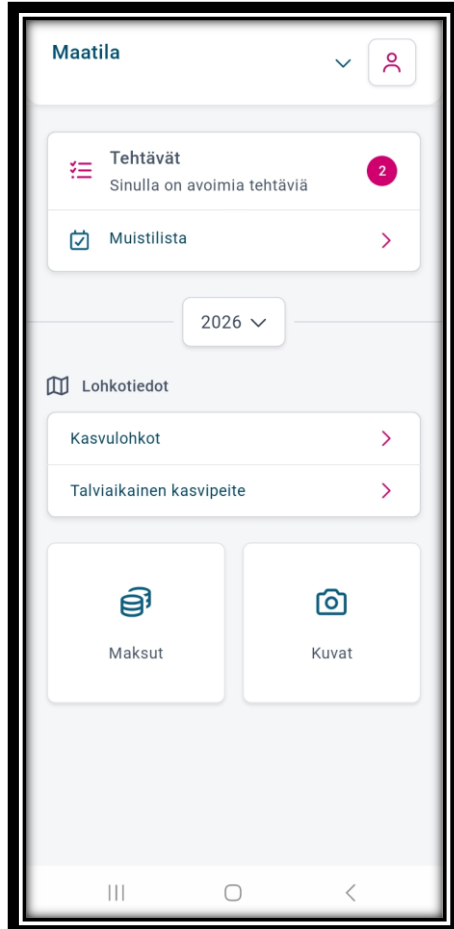


Syysilmoituksen muutosaika Vipussa Selvityspyyntöjä lähetetään Selvityspyyntöjen kuvanottoaika

Tarkasteltava asia	Lokakuu – Helmikuu	Maaliskuu	Huhtikuu	Toukokuu	
Lohko on säilytetty kasvipeitteisenä 31.12.2025 asti <ul style="list-style-type: none">Ehdollisuuden vähimmäismaanpeitteen vaatimus	<div style="border: 1px solid black; background-color: #ffff00; border-radius: 15px; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;">Vapaakuva 1.1.2026 alkaen.<ul style="list-style-type: none">Poikkeus: jos lohkolle on kylvetty syyskasvi, hyväksytään 30.10.2025 jälkeen otettu vapaakuva</div>		30.3.	28.4.	1.5.
		30.3.		7.5.	
		30.3.			
Lohko on säilytetty muokkaamattomana ja kasvipeitteisenä 31.3.2026 asti <ul style="list-style-type: none">Ekojärjestelmätuen talviaikainen kasvipeite			30.3.	28.4.	
			30.3.	1.5.	
			1.4.	7.5.	

Lähetäkää selvityspyynnön vastaus ennen muutosajan päättymistä

Pidä Vipu-mobiili päivitettyinä ja hyödynnä Vipu-mobiilin muistilistaa



- Vipu-mobiilin muistilistalta voit tarkastaa mitkä tärkeät päivämäärät ja ehdot koskevat lohkojasi
- Voit keväällä tarkastaa, mikä lohko oli ilmoitettu kasvipeitteiseksi ja tulee säilyttää 31.3. saakka

Kesän 2026 satelliittiseuranta ja selvityspyynnöt



Elinvoimakeskus

Mitä seurataan satelliitilla vuonna 2026 (1/2)



- Lohko on maatalousmaata
- Kasvi on ilmoitetun mukainen
 - Koskee kaikkia kasveja
 - Rehunurmien osalta seurataan myös sitä, että kasvusto on satonurmen kaltainen
- Lohko on niitetty tai laidunnettu ehtojen mukaisesti viimeistään 15.9.
 - Koskee kaikkia heinä- ja nurmirehukasveja sekä kesantoja
 - Koskee myös luonnonlaitumia ja ympäristösopimuslohkoja, jotka ovat pysyvää nurmea
 - Luonnonhoitonurmien ja ekon viherlannoitusnurmien selvityspyyntöön hyväksytään myös niitetystä kasvustosta viimeistään 15.9. vuonna 2025 otettu kuva
 - Tässä tapauksessa niittovaatimus poistuu vuodelta 2026
- Suojavyöhykkeiden ja turvepeltojen nurmien sato on korjattu viimeistään 15.9.



Mitä seurataan satelliitilla vuonna 2026 (2/2)

- Kasvusto on säilytetty ehtojen mukaisesti (kasvuston päättäminen tai niitto)
 - Koskee ekojärjestelmätuen toimenpiteitä
 - UUSI: Maanparannus- ja saneerauskasvien toisen vuoden kasvusto säilytetty 15.7. asti
- Ympäri vuoden seurataan
 - Turvepeltojen nurmi-toimenpiteen nurmet on säilytetty kyntämättä
 - Natura-alueen pysyvät nurmet on säilytetty kyntämättä
 - Sängenpolttokieltoa on noudatettu
 - Voi tulla useampi selvityspyyntö saman vuoden aikana

Satelliittiseurannan selvityspyyntöjen aikataulu



Selvityspyyntöjä lähtee viljelijälle



Hyväksytyt kuvanottoaika

Tarkasteltava asia	Kesäkuu	Heinäkuu	Elokuu	Syyskuu	Lokakuu
Peltotukihakemuksen muutos aika	10.6.				1.10.
Kasvustoa ei ole päätetty ennen 16.7. (kasvusto perustettu aiempina vuosina) Luonnonhoitonurmi ja ekojärjestelmätuen viherlannoitusnurmi Toisen vuoden maanparannus- ja saneerauskasvi		Viikko 29 16.7.			6.10.
		16.7.			13.10.
Kasvustoa ei ole niitetty ennen 1.8. Monimuotoisuuskasvien niitto		Viikko 31 3.8.			6.10.
			1.8.		13.10.
Kasvi on ilmoitetun mukainen Muut kasvit (viikolla 32) Heinä- ja nurmirehukasvit (viikolla 36)			Viikko 32		6.10.
				Viikko 36	6.10.
		Kun kasvi on tunnistettavissa			13.10.
Kasvustoa ei ole päätetty ennen 1.9. (kasvusto perustettu vuonna 2026) Luonnonhoitonurmi ja ekojärjestelmätuen viherlannoitusnurmi			Viikko 36	3.9.	6.10.
				1.9.	13.10.
				Viikko 36	6.10.
Niitto, laidunnus ja sadonkorjuu viim. 15.9 Kaikki kasvit, joita koskee niitto- tai sadonkorjuuvaatimus (poikkeus siemennurmet ja ruokohelppi)			Kun toimenpide on tehty		15.9.
					Siemennurmet kun sato korjattu
Kasvustoa ei ole päätetty ennen 16.9 Monimuotoisuuskasvit				Viikko 38 18.9.	6.10.
				16.9.	13.10.



Selvityspyyntö hakemustietojen perusteella

- Ruokohelpi
 - Tukihaun päättymisen jälkeen selvityspyyntö kaikille lohkoille, joille on ilmoitettu ruokohelpi
 - Kuvasta on erotuttava kesän 2026 ruokohelpikasvuston niitto tai sadonkorjuu
 - Tämän kevään sadonkorjuukuvilla ei siis voi vastata näihin selvityspyyntöihin
 - Hyväksytään kuvia, jotka on otettu aikaisintaan 16.6.2026
 - Vastausaikaa on 15.6. 2027 saakka
- Monimuotoisuuskasvit
 - Tehdään tukihaun päättymisen jälkeen otos lohkoista, joille lähetetään selvityspyyntö
 - Loppuosaa lohkoista seurataan satelliitilla kuten viime vuonna
 - Vastauksen voi lähettää, kun ehtojen mukainen kasvusto on todettavissa
 - Kynnetystä lohkoista otettua kuvaa ei hyväksytä. Tämä koskee myös satelliittihavainnon perusteella lähteviä selvityspyyntöjä
- Puutarhakasvien vaihtoehtoinen kasvinsuojelu, katteen käyttö
 - Tukihaun päättymisen jälkeen kuvapyyntö kaikille lohkoille, joille on kyseinen toimenpide ilmoitettu
 - Kuvan voi ottaa heti, kun loholla on ehtojen mukainen, hoidettu kate

Hakemustietojen perusteella lähetettävät selvityspyynnöt



Hakemuksen muutosaika
 Selvityspyyntöjä lähtee viljelijälle
 Hyväksytty kuvanottoaika

Tarkasteltava asia	Kesäkuu	Heinäkuu	Elokuu	Syyskuu	Lokakuu – Kesäkuu 2027
Monimuotoisuuskasvit	10.6.	Viikko 27 Kun kasvusto on tunnistettavissa			1.10. 6.10. 13.10.
Puutarhakasvien vaihtoehtoinen kasvinsuojelu, Katteen käyttö	10.6. Kun kate on ehtojen mukainen	Viikko 27			1.10. 6.10. 13.10.
Ruokohelpi	10.6.	Viikko 27 Kun kesän 2026 kasvusto on niitetty			1.10. 6.10. 15.6. 2027

Selvityspyyntöjä voi lähteä myös myöhemmin kesällä, jos hakemusta muutetaan

Ota kuva, josta kysytty asia selviää



Kuva koko lohkosta, ei jalkojen juuresta



Ota kuva valoisaan aikaan



Jos ehdon noudattamista ei pysty lähetetystä kuvasta toteamaan, käsittelijä lähettää uuden selvityspyynnön → Selkeällä kuvalla säästää vaivaa, kun pellolle ei tarvitse mennä ottamaan uutta kuvaa.

Mitä tehdä kun niiton selvityspyyntö tulee



- ✓ Jos et vielä ole niittänyt, tee se viimeistään 15.9.
- ✓ Ota viimeistään 15.9. kuva, jossa niitto näkyy selvästi. Lähetä se viimeistään 13.10.

Älä jää odottamaan satelliitin niittohavaintoa - se ei aina havaitse sitä.



- ✓ Jos et saa viimeistään 15.9. otettua kuvaa, josta niitto näkyy selvästi, peru lohkon tuet Vipu-palvelussa viimeistään 1.10.

Kun perut tuet itse, seuraamuksia ei tule.



Jos et tee kumpaakaan edellisistä, seuraamuksia voi muodostua. Pahimmillaan tukia ei makseta ja vähennystä voi tulla myös tuleviin tukiin.

Älä toimi näin!



Elinvoimakeskus pellolla kesällä
2026

Pinta-alavalvonnat 2026

- Hakemuksen muutosmahdollisuus poistuu valvonnasta ilmoittamisesta lähtien
- Kokotilavalvonta 3%
 - Muista suojakaistan ruiskutuslupa elinvoimakeskukselta (lomake 443)
- Ristiintarkastus
 - Maatalousmaatarkastelu
 - Voi koskea osaa lohkoa tai koko lohkoa
 - Muotoa parantavat lisäykset
 - Pinta-alaero
 - Satelliittin perusteella tukikelpoisuustarkastelu



Pinta-alamonitoroinnin laadunarviointi

Elinvoimakeskus suorittaa maastossa, ei lähtökohtaisesti ole valvontaa => Viljelijällä hakemuksen muutosmahdollisuus elinvoimakeskukseen havaintojen mukaiseksi

Hakemuksen muuttaminen tehdään Vipu-palvelussa

Elinvoimakeskukseen tarkastaja lähettää korjauskehotuksen viljelijälle.

- Tästä tulee ilmoitus Vipu-mobiiliin.
- Hakemuksen korjaaminen tehdään Vipu-palvelussa.
 - Korjauskehotus koskee kyseisen lohkon geometriaa, kasvulohkon kasvia sekä kasvulohkolle ilmoitettavaa toimenpidettä
 - Hyväksy geometria ja lohkolla todettu kasvi sekä tallenna puuttuvat kasvulohkotiedot
 - HUOM! Geometriaa tai kasvia ei voi muokata, ainoastaan hyväksyä ehdotetun mukaisesti.

Lohkon tietojen muutosmahdollisuus poistuu, kun korjauskehotukselle annettu määräaika umpeutuu.

Muutokset vuodelle 2026

AMS QA (= Pinta-alamonitorointijärjestelmän laadunarviointi)

- Kohdistuu vain satelliittiseurannan luotettavuuteen

Mikä muuttuu käytännössä

- Tarkastettavien ehtojen määrä vähenee
 - Koskee vain satelliitilla seurattavia ja 100 % paikkaan sidottujen kuvien avulla tarkastettavia ehtoja
 - Ei tarkasteta enää asiakirjoja tai lohkon hallintaa
- Tarkastettavien lohkojen määrä vähenee
- Laadunarviointia tehdään osittain satelliittiaineiston perusteella
 - Jos tulosta ei voida varmistaa satelliittiaineistosta, varmistetaan ehto maastossa
 - Maastokäynnistä ei ilmoiteta etukäteen
- Jos kasvi ei ole ilmoitetun mukainen tai lohkon pinta-alassa on tuoreen satelliittikuvan perusteella tukikelvotonta alaa, lähetetään viljelijälle korjauskehotus kuten aiemminkin

VHR-kuvausalueet 2026

Etelä-Pohjanmaalla kuvausalueet Alajärvellä ja Kauhajoella.

Ruokavirasto on tehnyt komissiolle esityksen, että VHR-kuvausruudut eivät painottuisi niin paljon yhdelle alueelle

- Kuvausruutujen on kuitenkin oltava alueilla, joilla on riittävän suuri lohkotiheys
- Kaikille alueille ei jatkossakaan kohdistu kuvausruutuja





Virhetasot vuoden 2025 laadunarvioinnissa

- Kokonaisuutena virhetasot laskivat viime vuodesta
- Liian paljon virhettä oli seuraavissa toimenpiteissä
 - Monimuotoisuuskasvit (9,26 %)
 - Luonnonhoitonurmet (3,77 %)
 - Kerääjäkasvit (3,66 %)
 - Ympäristösopimukset (2,06 %)
- Korjaavia toimenpiteitä joudutaan tekemään
 - Monimuotoisuuskasveille selvityspyyntö hakemustietojen perusteella suuremmalle joukolle ja otos tehdään riskiperusteisesti
 - Elinvoimakeskukset ovat saaneet maastossa tarkastettavaksi 2025 ilmakehualueelta noin 1500 lohkoa, jotka eivät ilmakehuvan perusteella ole selkeästi maatalouskäytössä
 - Käytäntö jatkuu tulevina vuosina
 - Metsälaidunta oleviin ympäristösopimukseen kohdennettu valvontaotos
 - Koulutusta, ohjeistusta ja tiedotusta kehitetään

Esimerkkejä aloista, jotka eivät ole maatalousmaata



Maatalousmaan oltava viljelykelpoista





Elinvoimakeskus

Ympäristösopimukset, Luomusitoumukset

Ympäristösopimukset ja luomusitoumus

Tänä vuonna on haettavissa myös:

- Ei-tuotannolliset investoinnit, kosteikkojen rakentamiseen
- Kosteikkojen hoitosopimus
- Maatalousluonnon ja maiseman hoitosopimus
- Sopimus alkuperäiskasvien ylläpidosta
- Luomusitoumus

Näistä tarkemmin oheisissa koulutuksissa/tallenteissa:

Luomutukikoulutus 9.4. Klo 10-12: <https://maaseutuverkosto.fi/tapahtumat/luomutukikoulutus-2/>

Ympäristösopimuskyseilytunti 16.4. Klo 10-11.30:

<https://maaseutuverkosto.fi/tapahtumat/kyseilytunti-ymparistosopimuksista/>

Kiitos

Yhteystiedot



Elinvoimakeskus