



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

Valvontaa, seuranta ja laadunarviointia vuonna 2024

Keski-Suomen Ely-keskus



Perinteiset pinta-alatukivalvonnat 2024

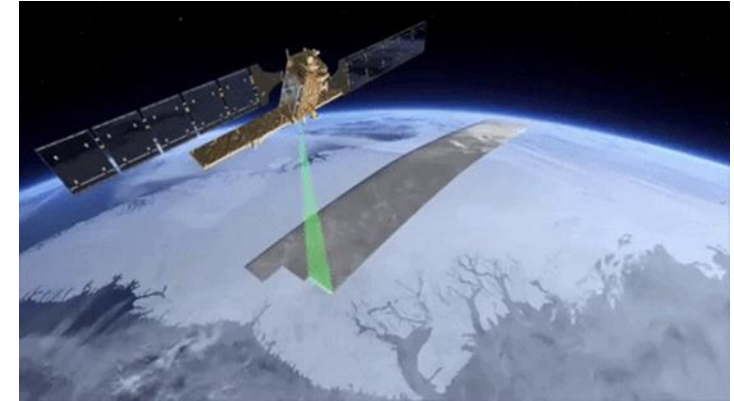
Pinta-alavalvonnat

- Kokotilanvalvonta 2 %
 - Ehdollisuuden valvonta 1 %
 - Rehu- ja elintarvikehygieniavalvonta
 - Kasvinsuojeluainevalvonta
 - Ympäristösopimusten valvonta
- Peltolohkorekisterivalvonta
- Kasvipeitteisyysvalvonta
- Talviaikainen asiakirja-valvonta 2 %



Satelliittiseurantaan liittyviä tehtäviä

- **Maastotiedonkeräys → ei ole valvontaa!**
 - kerätään tietoja ja valokuvia eri kasveista, kasvuston laadusta, nurmien niitoista ja laiduntamisesta, sadonkorjuusta ja maanmuokkauksesta.
 - Aloitetaan huhtikuussa ja tehdään lumien tuloon saakka.
 - “Robotin eli tekoälyn opetusta”.
- **Satelliittiseuranta koko kasvukauden → on seuranta, voi johtaa valvontaan**
 - **Tukikelpoisuus** (Ely) – tarkastetaan heinäkuussa.
 - Maatalousmaan tarkastelu
 - Kasvulohkojako
 - Peltolohkorekisterin ristiintarkastukset kevään 2023 osalta
 - **Maataloustoiminta** (Ely / YTA) – selvityspyyntöjä elo-syyskuussa.
 - Viljelykasvi
 - Viljelytoimenpiteet (niitto, muokkaus...)
 - **Talviaikaisen kasvipeitteisyyden satelliittiseuranta ja selvityspyynnot keväällä 2024!**
 - Määräaikojen noudattaminen
- **Laadunarvioinnin maastokäynnit → ei ole valvontaa!**
 - Laadunarvioinnilla varmistetaan satelliittiseurannan toimivuus.
 - Maastotyöt on tehtävä syyskuun loppuun mennessä.

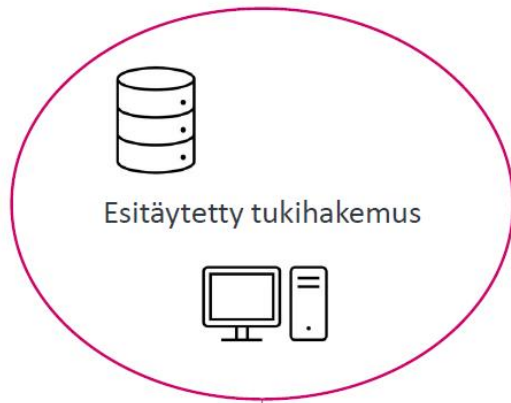




Laadunarvioinnit

- Laadunarvioinnilla varmistetaan järjestelmien toimivuus Komissolle
 - Maksuperusteiden ja tulosten oikeellisuuden arviointia
- **Hakemusjärjestelmän laadunarviointi** (Ruokavirasto hoitaa)
- **Peltolohkorekisterin laadunarviointi** (Ruokavirasto hoitaa)
- **Satelliittiseurannan laadunarviointi** (Ely-keskukset hoitavat)
 - Tukiehtojen noudattamisen havainnointi
 - Pinta-alavirheiden silmämääräinen havainnointi
 - Otantalohkoista 2/3 –osaa Komission otannalla ja 1/3-osaa uusien ilmakuvien perusteella.

Laadunarvioinnit



GSA QA



AMS QA



LPIS QA



Tuloksellisuusraportointi komissiolle

Laadunarvioinnin maastokäynti

- Käynnistä ilmoitetaan viljelijälle.
- Tarkastetaan yksittäisiä lohkoja.
- Tarkastetaan tukiehtojen ja ehdollisuuden vaatimusten täytyminen.
- Tuenhakijalla on mahdollisuus muuttaa hakemustaan maastossa tehtyjen havaintojen perusteella 2.10.2024 saakka.
 - Maastokäynnistä ilmoittamisen jälkeen muutosmahdollisuus lukittuu tarkastettavien lohkojen osalta.
 - Muutettavissa: väärän kasvilajin korjaaminen, tukikelvottoman alan poistaminen, virheellisten kasvulohkojen rajakorjaukset ja tuen peruminen.



Laadunarvioinnin maastokäynti

- Havaintojen perusteella viljelijälle voi tulla Vipu-mobiliin korjauskehotus, jonka voi sitten hyväksyä ehdotetun mukaisesti (geometria, kasvi, toimenpidemuutos).
- Korjauskehotuksella on määräaika, jonka jälkeen muutosmahdollisuus umpeutuu → mahdolliset seuraamukset.
- Laadunarvioinnista voi tulla myös Vipu-mobiliin selvityspyyntö
 - Niittovelvoite
 - Sadonkorjuu

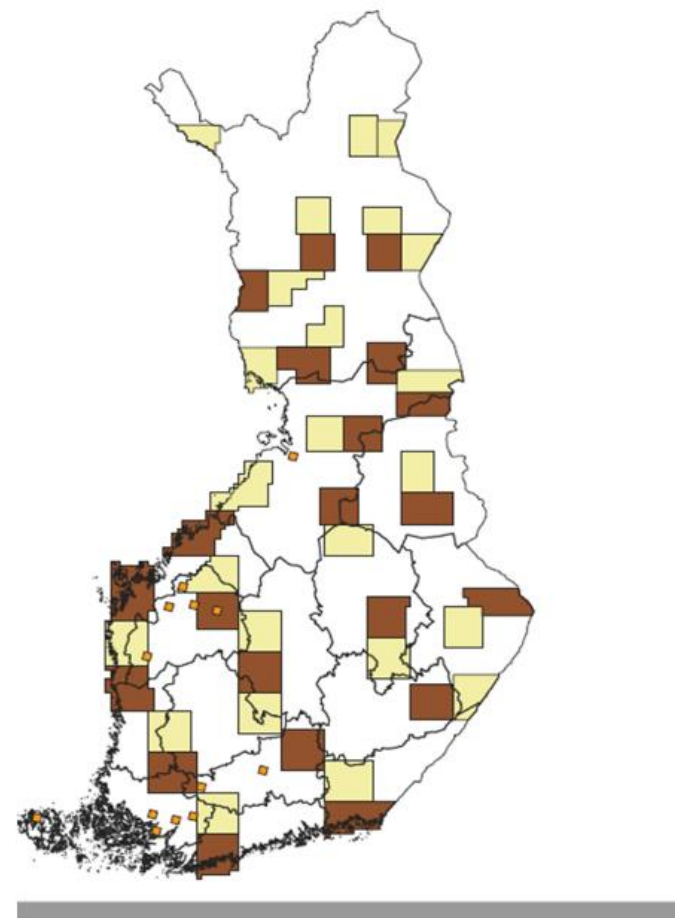
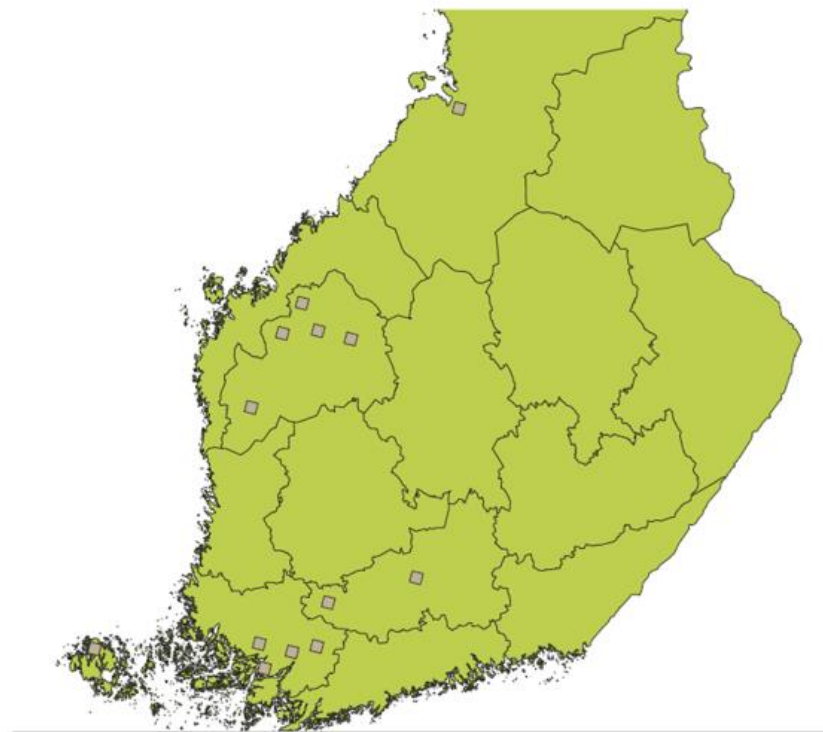


Laadunarvioinnin havainnot 2023

- Lohkoilla havaittiin pieniä, 1-2 aarin tukikelvottomia aloja. Näissä käsittely oli peltovalvonnan ohjeistuksen mukainen, esim. pienistä kylvämättömistä aloista ei tehty omia kasvulohkoja.
- Elyn maastokäynnin perusteella viljelijät muuttivat haettua kasvia vain muutamissa tapauksissa, esim. ruokohelpinä ilmoitetun alan viljelijä vaihtoi viherkesannoksi.
- Selvityspyyntöjä lähetettiin viljelijöille, kun viljelytoimia ei voitu maastokäynnin hetkellä todeta, esim. nurmen niitoista.
- Vuonna 2023 otanta oli pieni, Keski-Suomen Elyn alueelle osui vähän tiloja.



IACS-QA alueet ja ilmakuva-alueet 2024



Kokotilanvalvonnan havainnot 2023

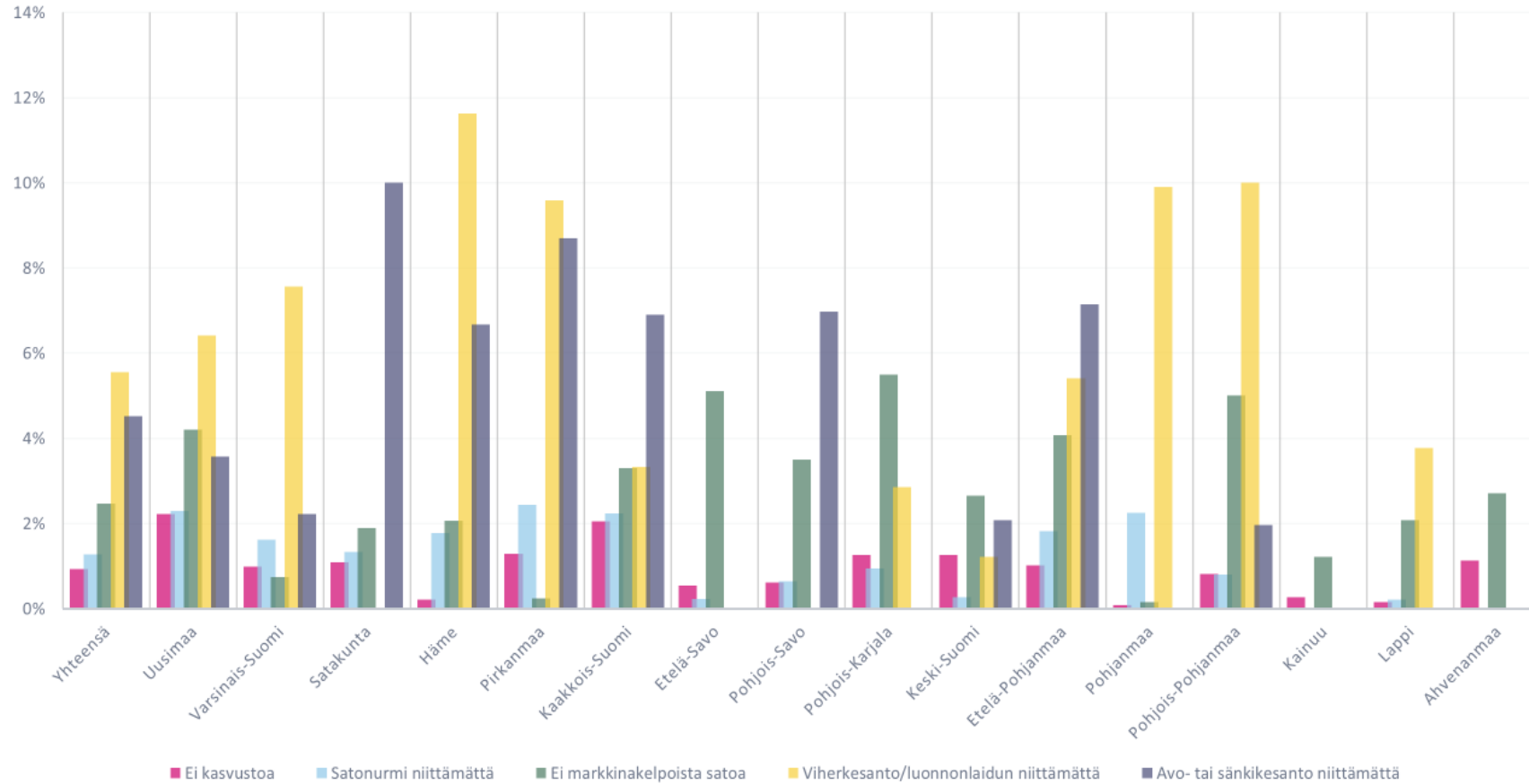
- Vaikka sadonkorjuuvelvoitetta ei ole (pl. suojavyohykkeet, turvepellot ja avomaan vihannekset), viljelykasvin viljelytoimet on tehtävä niin, että lohkolta voi korjata markkinakelpoisen sadon – tämä koskee myös pysyvän nurmen aloja.
- Etenkin nurmilohkoilla oli havaittavissa puutteita, rikkakasvit ja lehtipuunvesat olivat vallanneet alaa vanhoissa nurmissa.
- Valvonnassa tällaiset lohkot on hylättävä ja tapauskohtaisesti tuki hylätään valvontavuodelta, pahimmassa tapauksessa lohko todetaan viljelemättömäksi ja passivoidaan.
- Useamman vuoden viljelemättä olevilta lohkoilta voidaan joutua takaisinperimään tukia myös takautuvasti.



Kokotilanvalvonnan havainnot 2023



Maataloustoiminnan laiminlyönnit 2023 (%valvotuista lohkoista)

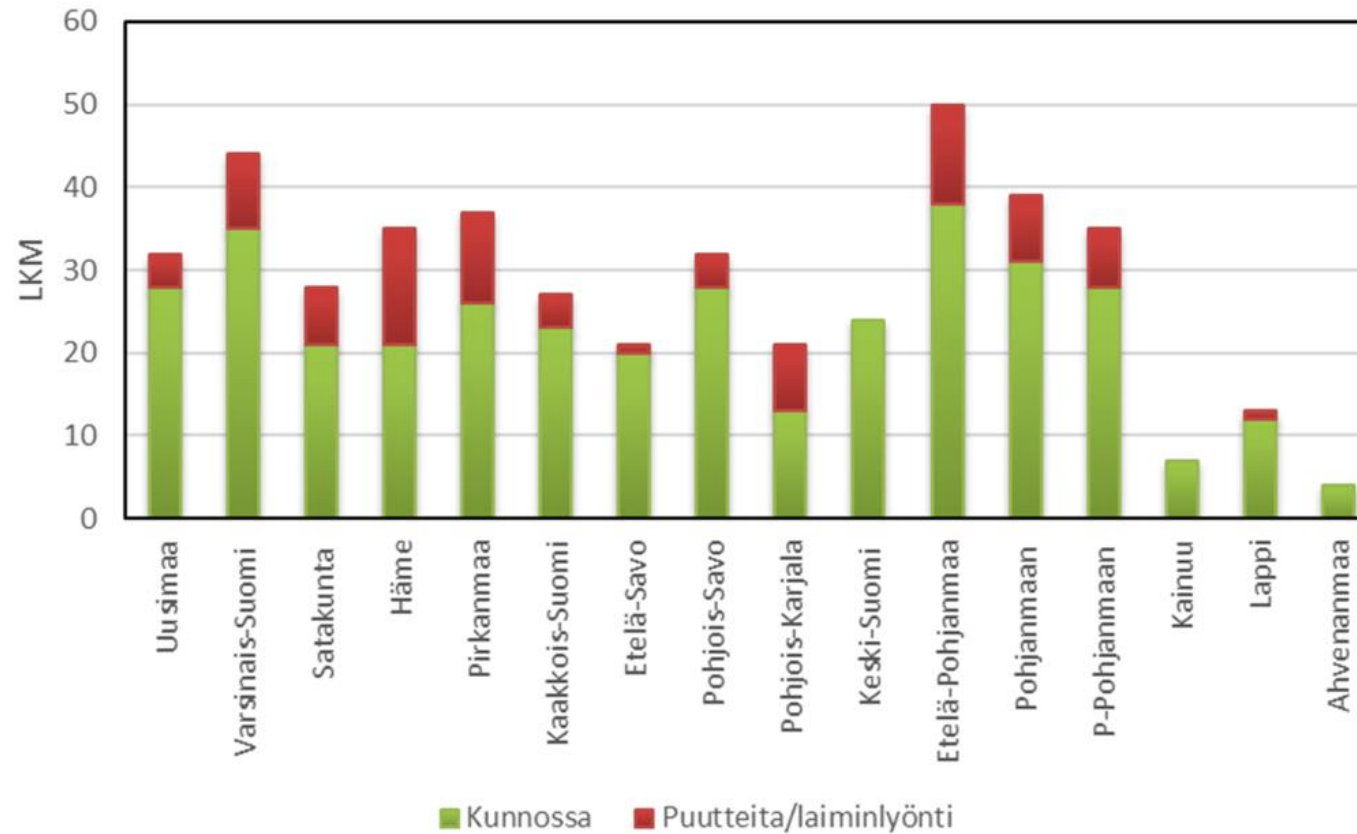


Kokotilanvalvonnan havainnot 2023



Ehdollisuus, kesä 2023

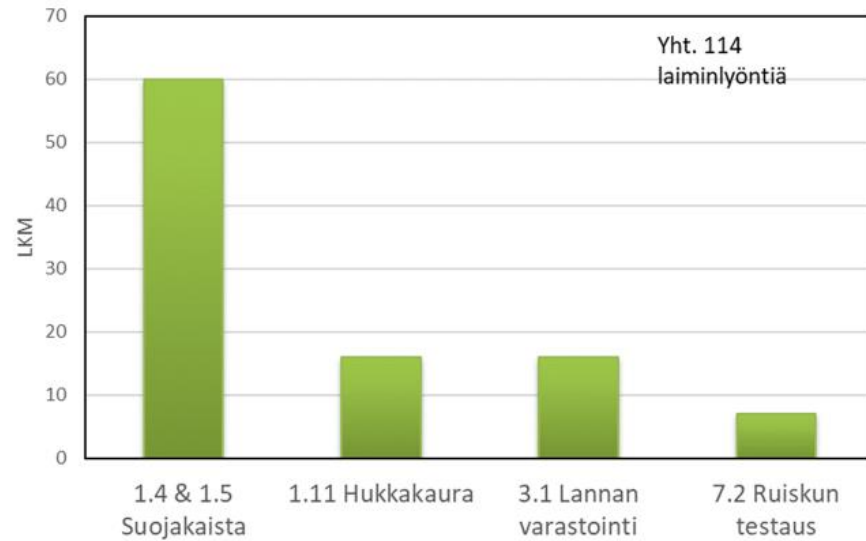
Otannat, kesä 2023



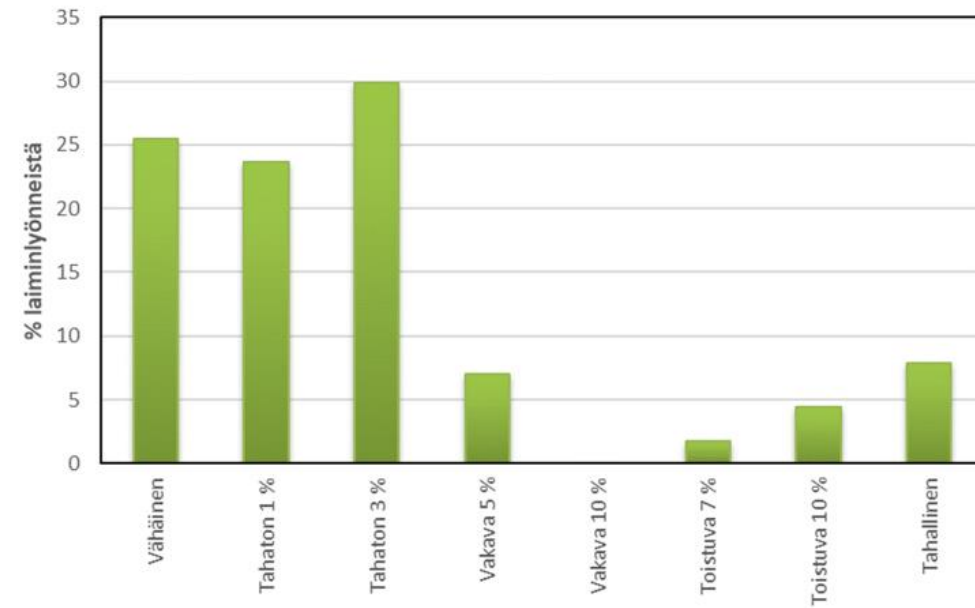
Ehdollisuus, kesä 2023



Otannat, kesä 2023



Otannat, kesä 2023

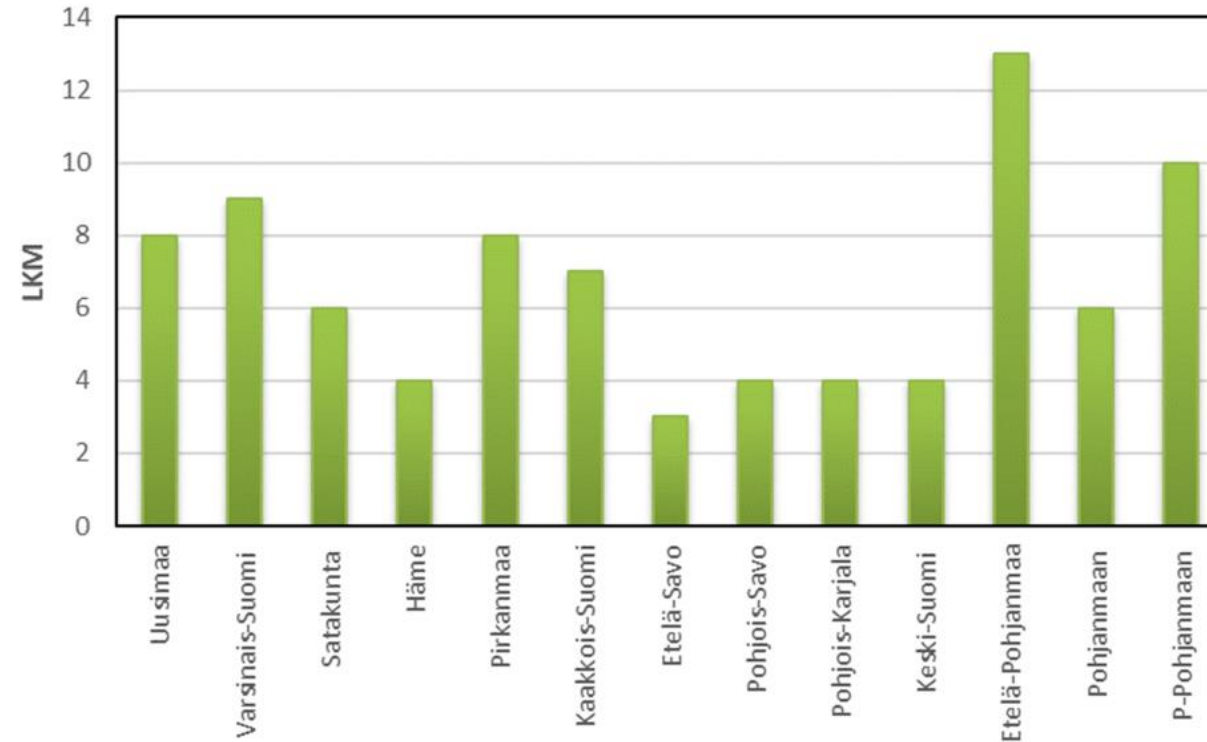


Kokotilanvalvonnan havainnot 2023



Ehdollisuus, kesä 2023

Laajennukset, kesä 2023



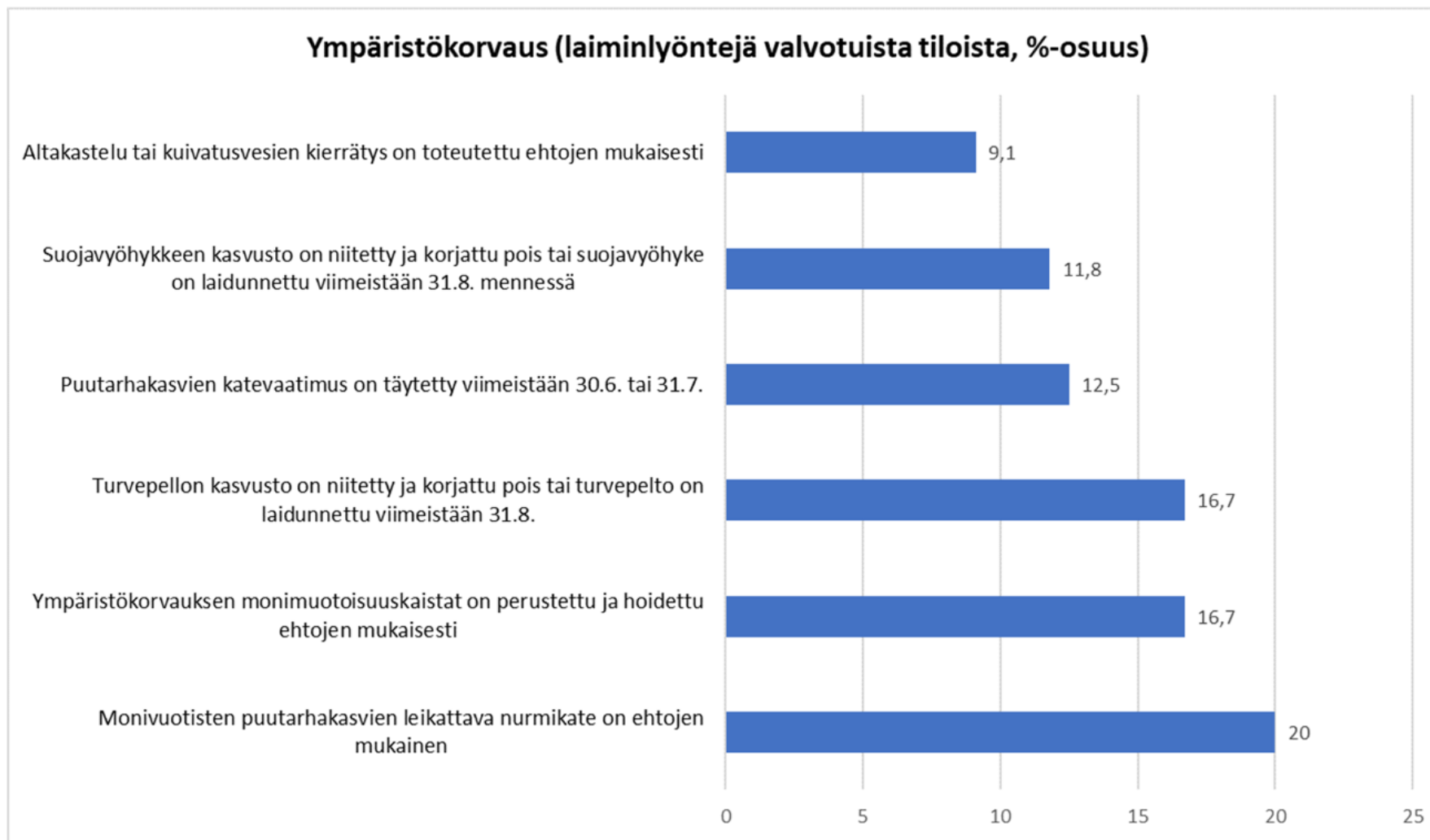
Kokotilanvalvonnan havainnot 2023



Ekojärjestelmätuki, kesä 2023



Kokotilanvalvonnan havainnot 2023



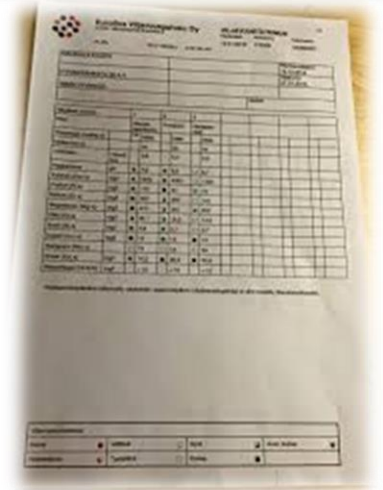
Asiakirjavalvonnan havainnot 2023

- Puutteita havaittiin aiempaa vähemmän, tosin varsinainen lannoitusten laskenta tehtiin selvästi pienemmälle määrälle tiloja kuin aiemmin.



- Viljavuustutkimuksissa oli aiempien vuosien tapaan eniten puutteita:

- Tutkimukset vanhentuneet (ympäristökorvauksessa 5 v. voimassa).
- Otettu uudet tutkimukset, mutta lannoitushetkellä eivät olleet vielä käytettävissä.
- Monimuotoisuuspelloilta ja suojaväyhykkeiltä vaaditaan tutkimukset perustamisvuonna.
- Pienet alle 0,50 ha:n lohkot, viereisen lohkon maanäyte, mikä on viereinen lohko?



LOHKOTIEDOT VUODELTA		VILJELYSUUNNITELMA	
Lohko _____	Tuotteen _____	Kasvilaji _____	Määrä _____/ha
Maa-tyyppi _____	Kokitus n. _____	Lannoituslaji _____	Määrä _____/ha
Festolituokka _____		Kasvinsuojelu _____	
Viljan satotaso _____ kg/ha			
<input type="checkbox"/> Perustaan lannoitus	<input type="checkbox"/> Tärkevää lannoitus		
LOHKOMUISTINPANOT			
Perusteluokka _____	Lannoituslaji _____	typpi _____ kg/ha	Fosfori _____ kg/ha
Kylvömuoto _____			
Kasvilaji ja laji _____		Lannoituslaji, lannoituskausi, ravinteet	N kg/ha P kg/ha
Siemenmäärä _____ kg/ha	kg/ha		
Kasvilaji ja laji _____			
Siemenmäärä _____ kg/ha	kg/ha		
Kasvinsuojeluaine _____			
Siivitys _____	Käytännössä _____/ha	Fosforinosa _____	Aikaa _____ Pölytyä _____
Kasvinsuojeluaine _____		Fosforinosa _____	n vuosi menossa
Siivitys _____	Käytännössä _____/ha	Kasvinsuojeluainetyyppi _____	kg/ha
Sadonkorjuu _____	Sadon määrä _____	Muut luvut _____	
Sadonkorjuu _____	Sadon määrä _____		
Sadonkorjuu _____	Sadon määrä _____		

Asiakirjavalvonnan havainnot 2023

- **Lohkomuistiinpanoissa oli puutteita:**
 - Kasvinsuojeluaineiden käytön kirjauksissa puuttui lohkolta käytettyjen kasvinsuojeluaineiden määrät ja peruste aineen käytölle(tuen ehto ympäristökorvauksessa) eli havainnot rikkakasveista, tuholaisista ym.
 - Satomäärät jääneet kirjaamatta.
 - Monimuotoisuuspelloille kylvetyistä kasveista puuttui siementen/seosten kylvömäärät kg/ha.
 - Tieto lohkolle kohdistetusta viljavuustutkimuksesta.



Kirjanpidon vaatimukset tiivistetysti

- Ympäristökorvaukseen sitoutuneelta viljelijältä vaaditaan lohkokirjanpito ja viljavuustutkimukset, vaikka tilalla ei käytettäisi lannoitteita eikä kasvinsuojeluaineita. Viljavuustutkimukset on oltava voimassa **kasveilta, joita voidaan lannoittaa** ja tutkimukset on teetettävä 5. vuoden välein.
- Jos ei ole sitoutunut ympäristökorvaukseen, mutta tilalla käytetään lannoitteita ja kasvinsuojeluaineita, kirjanpito ja viljavuustutkimukset vaaditaan, ne vaaditaan **myös korvauskelvottomilta lohkoilta**. Viljavuustutkimukset voivat olla enintään 10 v. vanhat.



Luomutilat ja myyntikasvivaatimus

- **Myyntikasveiksi kelpaa myös tuleentuneina korjatut seoskasvustot, joiden sadosta eri viljelykasvien siemenet on mahdollista erotella.**
 - **HUOM!** Kaikki seoskasvusto -kasvikoodit eivät kuitenkaan kelpaa myyntikasviksi!
- **Myyntikasveiksi voidaan hyväksyä seoskasvustot, jotka ilmoitetaan alla olevilla nimikkeillä:**
- **Seos (herne/härkäpapu/makea lupiini/linssi/vilja)**
 - Viljan ja valkuaiskasvin seokset tällä kasvulla
 - Valkuaiskasvi on herne, härkäpapu, makea lupiini (ei Alaskan lupiini eikä komealupiini) tai linssi
 - Kylvösiemenen painosta yli 50 % mainittua valkuaiskasvia, loppu viljaa
- **Seos (herne/härkäpapu/makea lupiini/linssi/öljyk.)**
 - Kasvusto sisältää vähintään kahta tässä mainittua kasvia
- **Seoskasvusto (valkuaiskasvit)**
- **Seoskasvusto (valkuaiskasvit + öljykasvit)**
- **Seoskasvusto (vilja + öljykasvit)**
- **Seoskasvusto (öljykasvit)**
- **Esim. kasvikoodi** Seoskasvusto (valkuaiskasvit+vilja) ei ole myyntikasvulistalla – näissä luomutilan oltava erityisen tarkkana!

Ohjeita valvontaan / seurantaan 2024

- **Miten vältät valvonnan seuraamukset?**
 - Tee tukihakemus huolellisesti.
 - tukihakemus vastaa pellolla olevaa tilannetta
 - katso kartat
 - Jos jokin muuttuu, käytä hyväksesi muutosmahdollisuutta.
 - Noudata tukiehtoja ja ehdollisuuden vaatimuksia.
 - Tee tarvittavat toimenpiteet määräaikojen puitteissa.



Yhteystiedot:

- **Valvonta-asiat:**

- Valvontapäällikkö Marja Vesteri, p. 0295 024 611
- Tarkastaja Arto Valkonen, p. 0295 024 610
- Tarkastaja Taina Pietiläinen, p. 0295 024 568
- Tarkastaja Rauno Tammi, p. 0295 024 604
- Tarkastaja Jaana Rutanen, p. 0295 024 593

valvonta.keski-suomi@ely-keskus.fi

- **Luomu:**

- Asiantuntija Kari Alatalo, p. 0295 024 148

luomu.keski-suomi@ely-keskus.fi

- **Ympäristösopimukset:**

- Asiantuntija Merja Lehtinen, p. 0295 024 570

ymparistosopimukset.keski-suomi@ely-keskus.fi

- **Kasvintarkastus:**

- Kasvintarkastaja Aili Vuorenmaa, p. 0295 024 541
- Asiantuntija Aki Yli-Mannila, p. 0295 024 281

kasvintarkastus.keski-suomi@ely-keskus.fi





Kiitos !

Tilaa Keski-Suomen Ely-keskuksen maaseutuyksikön viljelijä uutiskirje:

<https://ely-kes.viestitys.fi/contacts/subscribe/ely/518>