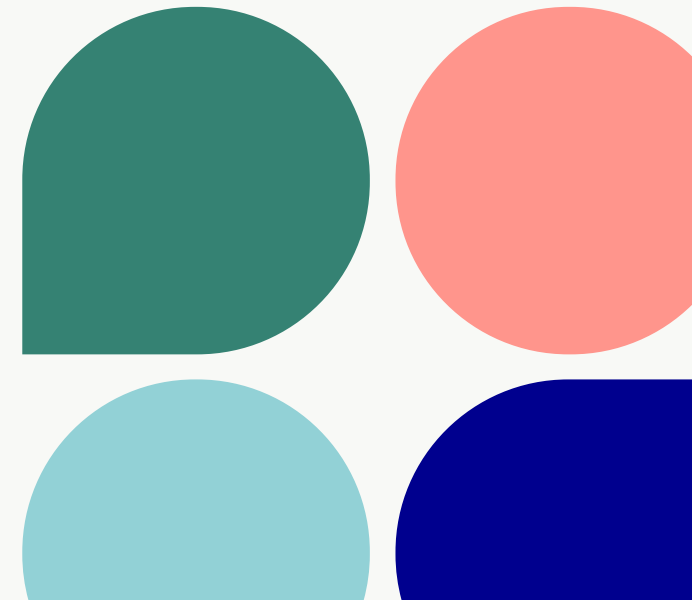


# YLVA- palvelukokonaisuuden neljännesvuosikatsaus, Q1

Tia-Marie Pietikäinen ja Mikko Sparf 26.3.2026



# Sisällys

- Tiedotteet
- YLVA-palvelukokonaisuus
- Johdanto
- Valmistuneet kehitystyöt
- Toimintavarmuuden parantaminen (ylläpito ja tekninen velka)
- Suunnitteilla olevat kehitystyöt



# Tiedotteet

- Seuraava YLVA-osavuosisikatsaus pidetään 17.6.2026 klo 14:15-15:15
  - Lisää tilaisuus kalenteriisi:  
<https://teams.microsoft.com/meet/31594125404663?p=tQZogTRWFthZ39ExWU>
- Toiminnanharjoittajien tammi-helmikuun YLVA-koulutusten materiaalit löytyvät ympäristöministeriön sivuilta: [Jäte- ja tuotetietojärjestelmä -hanke \(JTT\)](#)
- YLVAn alkeet kuntavalvojille -koulutus 31.3. klo 13-14:30. Tilaisuus tallennetaan.
  - Lisää tilaisuus kalenteriisi:  
<https://teams.microsoft.com/meet/36498491487335?p=rhYiL0F5JuNwaTXcb8>
- YLVA edistyneille kuntavalvojille -koulutus 23.4. klo 13-14:30. Tilaisuus tallennetaan.
  - Lisää tilaisuus kalenteriisi:  
<https://teams.microsoft.com/meet/37878131999607?p=zd18W3QX8V50liFrfY>

# Tiedotteet: Verkkosivut

- YLVAn verkkosivut
  - Verkkosivut siirtyivät osaksi Lupa- ja valvontaviraston verkkosivuja ([www.lvv.fi](http://www.lvv.fi)).
  - YLVAn verkkosivujen osoite on <https://www.lvv.fi/ymparisto/ylva-palvelukokonaisuus>.
  - Toiminnanharjoittajien ohjeet on saavutettavuustarkastettu ja ne on viety pdf-tiedostoina verkkosivuille.
- Muista seurata uutisia etusivulta!

Tutustu verkkosivujen sisältöön!

The screenshot shows a website page with a breadcrumb trail: [Lupa- ja valvontavirasto](#) / [Aiheet](#) / [Ympäristö](#) / [Ympäristövaikutukset](#). Below this is the main heading **YLVA-palvelukokonaisuus**. There are three teal buttons: **Yleistä YLVA-palvelukokonaisuudesta**, **YLVA-tietojärjestelmä valvojille**, and **Toiminnanharjoittajat**. Underneath is the **Uutiset** section, featuring a teal placeholder image. At the bottom, the date **13.3.2026** is shown, followed by the article title **YLVA-koulutusta kuntien ympäristönsuojeluviranomaisille**.

# Mistä saan tukea?

## Kuntien valvojat (YLVA-tietojärjestelmä)

- Ensisijaisesti tukipyynnöt YLVA-asiointipostilaatikkoon [ylva@lvv.fi](mailto:ylva@lvv.fi) (YLVA-yhteyshenkilöt päivystävät).
- Seuraa tiedotteita aktiivisesti Y-alustan työpöydällä sekä [YLVA:n verkkosivun etusivulla](#).
- Perehdy [YLVA-tietojärjestelmä valvojille](#) suunnattujen sivujen sisältöön. Suosittelemme tutustumaan verkkosivujen muuhunkin sisältöön.
- YLVA-tietojärjestelmän ohjeet löytyvät integroituna järjestelmän sisältä.

## Toiminnanharjoittajat ja konsultit (Aluehallinnon asiointipalvelu)

- Ensisijaisesti yhteys omaan vastuuvälvojaan. Seuraa tiedotteita aktiivisesti [YLVA:n verkkosivun etusivulla](#) sekä [Aluehallinnon asiointipalvelun etusivulla](#).
- Ohjeita toiminnanharjoittajille on tarjolla [YLVA:n verkkosivut toiminnanharjoittajille](#) -osiossa. Suosittelemme tutustumaan verkkosivujen muuhunkin sisältöön.
- Teknisissä kysymyksissä liittyen sähköiseen asiointiin tulee olla yhteydessä asiointipostilaatikkoon [tuki.spa@keha-keskus.fi](mailto:tuki.spa@keha-keskus.fi).
- YLVA:n osalta, jos laitoksen vastuuvälvoja ei ole tiedossa, voi tukipyynnön lähettää osoitteeseen [ylva@lvv.fi](mailto:ylva@lvv.fi).

Kunnilla ei ole enää alueellisia YLVA-yhteyshenkilöitä

# YLVA-palvelukokonaisuus

Asiakkaan asiointi

Viranomaisen  
käsittely-ympäristö

Raportit

Ohjeet käyttäjille

Aluehallinnon  
Asiointipalvelu (SPAv2)

Y-alusta

Mylly (LVV, LUKE,  
Ruokavirasto)

Verkkosivut  
(toiminnanharjoittajat)

Suorasiirto asiakkaan  
omasta järjestelmästä

Raportit EEA:lle

Y-alustan sisäiset ohjeet  
(valvojat)

Tietokanta (SYKE ja  
Tilastokeskus)

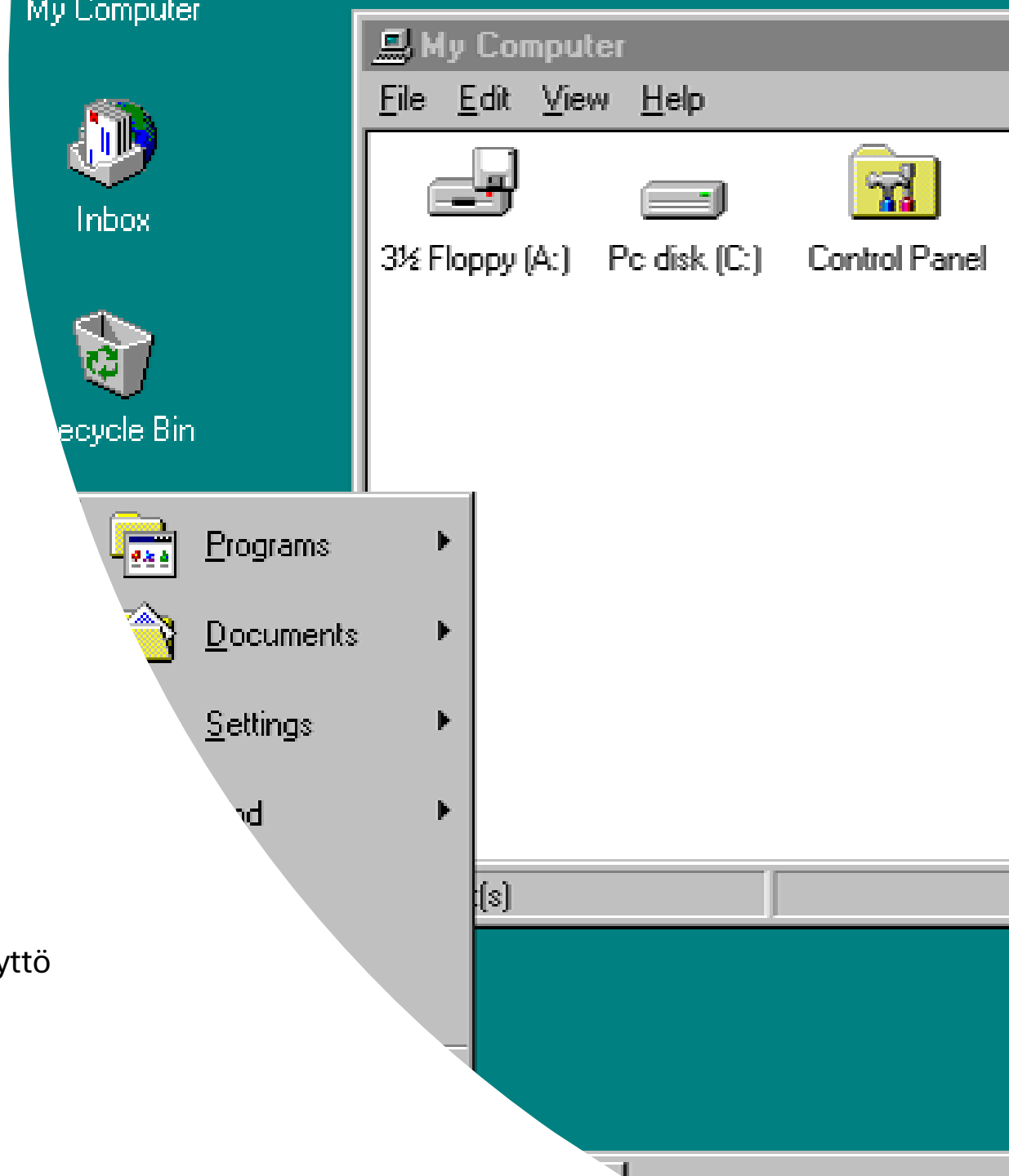
# Johdanto

- Esityksessä kuvataan vuoden 2026 ensimmäisen vuosineljänneksen aikana tehtyjä muutos- ja kehitystöitä YLVA-palvelukokonaisuudessa.
- YLVA-palvelukokonaisuutta kehitetään osana YTY-hanketta.
- Esityksessä kuvataan YLVA-palvelukokonaisuuden osalta viranomaisen käsittely-ympäristössä sekä asiakkaan asiointiympäristössä tehtyjä muutoksia.

# Valmistuneet kehitystyöt

# Käyttöliittymä- parannukset

- Virheellinen yhteyshenkilön s-posti estää lomakkeen manuaalisen täytön
- YLVA-kohteen passivointimuutokset
- Estetään pisteen poisto, jos sillä on käsittelyä odottavia lomakkeita
- Estetään useamman yleisen raportointipisteen lisääminen osiolle
- Osion ja pisteen koordinaattitietojen tallennus
- Yhdistetään valvontaprofiilin pisteen näkymät
- Kohteen passivoinnin muutokset
- Estetään toiminta loppunut/ sulkemistoimet kesken-tilan käyttö väärillä osioilla



# Virheellinen yhteyshenkilön s-posti estää lomakkeen manuaalisen täytön

- Lomakkeen manuaalinen täyttäminen Y-alustalla ei ole mahdollista, mikäli jollain kohteen yhteyshenkilöllä on virheellinen sähköpostiosoite. Järjestelmää muutettiin niin, että se ilmoittaa, jos jollain kohteen yhteyshenkilöllä virheellinen sähköpostiosoite.
- Jatkossa järjestelmä toimii seuraavasti:
  - Valvojan täyttäessä lomaketta manuaalisesti valvontaprofiilissa, ilmoittaa järjestelmä, mikäli kohteen yhteyshenkilön sähköpostiosoite on väärää muotoa (puuttuu esim. @-merkki ym).
  - Virheellisistä yhteyshenkilöistä ilmoitetaan Kohteen yhteyshenkilöt-näkymässä sekä valvontaprofiilissa manuaalista lomaketta täytettäessä.
  - Kohteen yhteyshenkilöt-hakuun on lisätty tieto, onko kohteella virheellisiä yhteyshenkilöitä.

# Virheellinen yhteyshenkilön s-posti estää lomakkeen manuaalisen täytön

- Yhteyshenkilöt-näkymän virheilmoitus

Kohde Valvonta Aluetiedot Raportointi Laskutus Työkalut

Perustiedot

Valvontaprofiili

Asiointit

Luokittelu

Lupatiedot

BAT-päätelmät ja poikkeukset

**Yhteyshenkilöt**

Vakuudet

Ympäristöjärjestelmät

Kohdekytkennät

! Tarkista kohteen yhteyshenkilöiden tiedot, tiedoissa on virheitä

NIMI	ASEMA	SÄHKÖPOSTIOSOITE	
Etsi...	Etsi...	Etsi...	
Ahti Asiakas <b>ENSISIJAINEN</b>	Talonmies	a@a.fi	▼
Jarmo Valli		a.a@a.com	▼

HAE YHTEYSHENKILÖ LISÄÄ YHTEYSHENKILÖ

TALLENNA

# YLVA-kohteen passivointimuutokset

Muutos koskee  
vain YLVA-kohteita

- Nykyään passivoinnin yhteydessä tulee kertoa passivoinnin syy
  - **Toiminta loppunut**
    - Listataan kaikki kohteen osiot, joiden tila ei ole Lopetettu osio. Kaikille osioille pitää määrittää lopetuspäivämäärä.
  - **Muu syy**
    - Passivoinnin syy pitää kirjoittaa Selite-kenttään.
    - Listataan kaikki kohteen osiot, joiden tila ei ole Lopetettu osio. Kaikille osioille pitää määrittää lopetuspäivämäärä.
  - **Virheellisesti luotu kohde**
    - Tämä valinta on tarkoitettu esimerkiksi vahingossa luoduille tuplakohteille.
    - Järjestelmä asettaa kohteen kaikkien osioiden, joiden tila ei ole Lopetettu osio, lopetuspäivämääräksi 31.12.2024.

# Kohteen passivoinnin muutokset

- Kohteen passivointi ilman lopetuspäivämäärän syöttämistä osion tietoihin ei ole enää mahdollista. Lopetuspäivämäärä päättää maksuvelvollisuuden ympäristövahinkorahastoon.
- Jos kohteen haluaa jatkossa passivoida, järjestelmä vaatii kaikille osioille lopetuspäivämäärät sekä syyn passivoinnille.
- Aiemmin kohteen passivoinnin yhteydessä ei lopetettu jo lopetettujen osioiden pisteitä. Myös aiemmin lopetettujen osioiden pisteet kuuluu lopettaa.

• Ensisijainen yhteyshenkilö

• Asiointikieli\*

• Tila\*

---

Passivoinnin syy

• Passivoinnin syy\*

• Passivoinnin selite\*

Energiantuotanto

• Toiminnan lopettamispvm\*

Kalaosio

• Toiminnan lopettamispvm\*

**Passivointiin kehitettiin uusi kalenteri-toiminnallisuus!**

Kohdetiedot

TALLENNA

PERUUTA

Tallentamattomia muutoksia

YLVA Kohteet Valvonnan seuranta Laskutukset Asonnit Käyttäjien hallinta Profiili Viimeksi avattu kohde

100302805 - Neova Oy, Metsätehdas

PERUSTIEDOT

VALVONTAPROFIILI

ASONNIT

LUONITTELU

LUPATIEDOT

BAT-PAATELMÄT JA POIKKEUKSET

YHTEYSHENKILÖT

VAIKUDET

JOHTAMISJÄRJESTELMÄT

KOHDEKYTKENNÄT

Avaa kohteen perustietojen ohje

Asiakastiedot

\* Asiakkaan nimi

\* Henkilötietoluonne

\* Y-tunnus\*

\* Asiakkaan roolitus

\* Ensisijainen yhteysthenkilö

\* Asiantilakes\*

\* Tila\*

Passivoinnin syy

\* Passivoinnin syy\*

1.

Passivoinnin syy

\* Passivoinnin syy\*

Toiminta loppunut

2.

Passivoinnin syy

\* Passivoinnin syy\*

Metsäteollisuus

ampumarata

\* Toiminnan lopettamispvm\*

\* Toiminnan lopettamispvm\*

3.

Haluatko varmasti passivoida kohteen?

Kohteen passivoiminen tekee seuraavat asiat:

- Kohteen tila asetetaan passiiviseksi
- Kohteen osiot, jotka ei ole lopetettu tilassa asetetaan lopetettu tilaan
- Yllä mainittujen osioiden pisteet asetetaan lopetettu-tilaan

4.

# Estetään pisteen poisto, jos sillä on käsittelyä odottavia lomakkeita

- Aiemmassa toteutuksessa raportointipiste oli mahdollista poistaa, jos sillä ei ollut hyväksytyjä tai hylättyjä lomakkeita.
- Korjauksen jälkeen pistettä ei voi poistaa, jos sillä on yksikin käsittelyä odottava lomake.
- Raportointidatassa ei enää näytetä kohteelta poistettuja pisteitä.

Raportointilomakkeet - Metalliteollisuus

3✎ 0✉ 0✓ 0✕ 0📁 0⚠ ^

ARKISTOTUNNISTE	PISTEEN KUVAUS	LOMAKE		JAKSON ALKUPVM	JAKSON LOPPUMISPVM	TILA	VASTAANOTETTU ^	
<input type="text" value="Etsi..."/>	<input type="text" value="Etsi..."/>	<input type="text" value="Kaikki"/>		<input type="text" value="Etsi..."/>	<input type="text" value="Etsi..."/>	<input type="text" value="Kaikki"/>	<input type="text" value="Etsi..."/>	
43512	Ilmapiste	Polttoaine	PDF	01.01.2023	31.12.2023	Odottaa käsittelyä	30.08.2024	<input type="button" value="AVAA →"/>
43511	Ilmapiste	Ilmansuojelu	PDF	01.01.2023	31.12.2023	Odottaa käsittelyä	30.08.2024	<input type="button" value="AVAA →"/>
43510	Ilmapiste	Näytetiedot, ilma	PDF	30.08.2024	30.08.2024	Odottaa käsittelyä	30.08.2024	<input type="button" value="AVAA →"/>

# Estetään useamman yleisen raportointipisteen lisääminen osiolle

- Aiemmassa toteutuksessa osiolle oli mahdollista lisätä useampi Yleinen raportointipiste.
- Uudessa toteutuksessa estetään toisen yleisen raportointipisteen lisääminen, jos osiolla on jo yksi yleinen raportointipiste.

Uusi piste

Pisteen profilointi

• Sektori\* ?

Valitse tai etsi...

- Ilma
- Jätehuolto
- Vesi
- Toimialakohtainen raportointi
- Sataman jätehuolto

• Rooli\* ?

Valitse tai etsi...

• Tila\* ?

Toimiva

Sijainti / Kartta

• ETRS-TM35FIN-i ?

• ETRS-TM35FIN-p ?

• Korkeus ?

TALLENNA POISTA SULJE



# Osion ja pisteen koordinaattitietojen tallennus

- Käyttäjälle näytetään ilmoitus, jos pisteelle tai osiolle lisätyt koordinaatit sijaitsevat Suomen rajojen ulkopuolella.
- Vääriä koordinaattitietoja ei voi tallentaa.


1901003384 - Metsäteollisuus

• ETRS-TM35FIN-i\* [?](#)      • ETRS-TM35FIN-p\* [?](#)




197751      7087146




Koordinaattien täytyy olla Suomessa       Koordinaattien täytyy olla Suomessa 

OSIO    TOIMINTA LOPPUNUT    LOPETETUT OSIOT    ILMA    JÄTE    VESI    MAAPERÄ    TOIMIALAKOHTAINEN    YLEINEN    LOPETETTU



Kalajokki   Oulainen   Haapavesi   Ylivieska   Nivala   Haapajärvi   Kausinen   Kaustby   KANNUS   KOKKOLA   KARLEBY   Jakobstad   Pietarsaari   Nykarleby   Uusikaarleby

 TALLENNAA    PERUUTA    SULJE

# Yhdistetään valvontaprofiilin pisteen näkymät

- Yhdistetään valvontaprofiilin pisteen seuraavat näkymät yhdeksi
  - Pisteen profilointi, sijainti ja kartta, raportointilomakkeet sekä prosessit
  - Sama muutos tehtiin aiemmin osion näkymille

1901007094 - Testipiste

PISTEEN PROFILOINTI

SIJAINTI / KARTTA

RAPORTOINTILOMAKKEET

PROSESSIT

Sektorit\* ?

Ilma

Kuvaus

Testipiste

1901005751 - Testipiste

Pisteen profilointi

Sektorit\* ?

Ilma

Roolit\* ?

Ilmaan

Tilat\* ?

Toimiva

Kuvaus

Testipiste

Sijainti / Kartta

ETRS-TM35FIN-i ?

0

ETRS-TM35FIN-p ?

0

Korkeus ?

0

OSIO TOIMINTA LOPPUNUT LOPETETUT OSIOT ILMA JÄTE VESI MAAPERÄ TOIMIALAKOHTAINEN YLEINEN LOPETETTU

Koivuhaka Björkhagen Matalamaa Lågland Junnila Junnil Kaustari Käustar Kirlahti Kirilax Kålabacken Juckus Linnusperä Kvikant Hepo Ventusneva Villahäti Villviken Finnilla Isokylä Kallinen Kallis Ventus

TALLENNA PERUUTA POISTA SULJE

# Estetään toiminta loppunut/ sulkemistoimet kesken-tilan käyttö väärillä osioilla

- Estetään toiminta loppunut / sulkemistoimet kesken-tilan valitseminen osioille, joiden päätoimiala ei ole kaatopaikka tai kaivannaisjätealue.
- Osion päätoimialaa vaihtaessa toiminta loppunut / sulkemistoimet kesken-tila näytetään vain kaatopaikoille ja kaivannaisjätealueille.

## Metsäteollisuus:

Osion tiedot

Nimi\* i  Vesistöalue

Sijaintikunta  Päätoimiala\* i  Pääosio

Tila\*  Toiminnan aloituspv\*  Muutetun luvanvaraisuuden mukaisen toiminnan aloituspv (YVR) i

Toimintaa ei aloitettu  
 Toimiva osio  
 Toiminta keskeytetty  
 Toiminta loppunut / Jälkiseuranta  
 Lopetettu osio

Sijainti / Kartta

## Kaivannaisjätealue:

Sijaintikunta  Päätoimiala\* i

Tila\*  Toiminnan aloituspv\*  Muutetun luvanvaraisuuden mukaisen toiminnan aloituspv

Toimiva osio  
 Toimiva osio  
 Toiminta keskeytetty  
 Toiminta loppunut / Sulkemistoimet kesken  
 Toiminta loppunut / Jälkiseuranta  
 Lopetettu osio

# Pienkehitys

- Jätelomakkeiden kehitys
- Yhteenvetoraportin luominen vaikka lomakkeita olisi Mitätöity-tilassa
- Raportointidata-näkymän muutokset
- Lopetetaan osion pisteet, kun osio lopetetaan
- Y-alustalle lisättävät ohjelakanat
- TASE-näkymän piilottaminen
- Valvontaprofiilin visuaaliset muutokset
- Uusi Ympäristöjärjestelmä-näkymä ja -lomake



# Jätelomakkeiden herätteet

- Muutokset koskevat seuraavia lomakkeita
  - toiminnassa syntyvät jätteet
  - varastoidut jätteet
  - toiminnassa hyödynnetyt ja käsitellyt jätteet
- Toteutettiin kymmeniä erilaisia automaattisia herätteitä.
- Muutos edesauttaa sitä, ettei lomakkeelle syötetä vahingossa virheellisiä arvoja.
- Lisäksi se helpottaa raportoinnin tarkastamista, kun poikkeavat arvot korostetaan järjestelmän toimesta lomakkeella. Poikkeavan arvon syöttäminen ei estä lomakkeen lähettämistä.

# Jätelomakkeiden herätteitä:

Aluehallinnon asiointipalvelu TYÖPÖYTÄ PALVELUT FI Maaria Perälä

170101 777 1 Ky 1.0 4 Yhdy: R1.1

Ilmoittamasi LoW-koodi kuuluu nimikeryhmään 17 'Rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet'. Valitse toiminnaksi, jossa jäte on syntynyt '3 Rakentaminen' tai tarkista LoW-koodi.

Huomaatetaan, että jätteen tyyppi voi muuttua oletustyyppistä ainoastaan, jos jätteellä ei ole jäteluettelossa rinnakkaisnimikettä ja luokittelusta poikkeamiseen on lupaviranomaisen päätös.

Tarkista POP-jätetieto. Onko ilmoitettu jäte ympäristöministeriön oppaan 2023:1 "POP-jätteen tunnistusopas" mukaisesti luokiteltava POP-jätteeksi (oppaan taulukot 2-7)? Kokonaisia laitteita, esim. Romuajoneuvoja tai SER-iä ei pidetä POP-jätteenä, vaan vasta niistä poistettuja osia, jotka mahdollisesti sisältävät POP-yhdisteitä. Mikäli on tiedossa, että kyseessä ei ole POP-jäte, ei asian osoittamiseksi jätteestä tarvitse tehdä POP-yhdisteiden analyysitutkimuksia. Jäteöljyt eivät todennäköisesti ole POP-jätettä.

KOPIOI RIVI 6 POISTA RIVI 6

Jätteenime (LoW-koodi)\* 170101 Jätteiden käsittely ja hyödyntäminen omalla toimipaikalla (R/D)\* R1.1

Jätteen tyyppi\* 1 Tavanomainen

Onko kyseessä POP-jäte?\* Kyllä Ei Ei tietoa

Kuvaus jätelajista\*

Merkkejä jäljellä: 200

Jätteen alkuperä\* 1.0 Omassa toiminnassa syntynyt jäte

Valmis lähetettäväksi TALLENNA LUONNOS SULJE

1 Maa-, metsä- ja kalatalous 4 Yhdyskunnat

Valitulle jaksolle on jo lähetetty raportti aikaisemmin.

Näytteen peruste\* Velvoitetarkkailu Aloituspv\* 9.4.2025 Lopetuspv\* 9.4.2025

Näytteet

PARAMETRI	UUSI ARVO *	VERTAILU ARVO	ALLE MÄÄRITYS-RAJAN	MÄÄRITYS-RAJA	LISÄTIEDOT
i Alumiini (mg/l)	108	120	<input type="checkbox"/>		
i Aldriini (mg/l)	103	90	<input type="checkbox"/>		
i 1,2-dikloorietaani (EDC) (µg/l)	38	30	<input type="checkbox"/>		
i 2-etyyliheksanoli (mg/l)		70	<input type="checkbox"/>		
i 2,4-DP (mg/l)	85	60	<input type="checkbox"/>		
i 1,2,3,4,5,6- heksakloorisykloheksa		20	<input type="checkbox"/>		
i Alkaliteetti (mmol/l)		100	<input type="checkbox"/>		
i Alkohololi (mg/l)		110	<input type="checkbox"/>		
i 17-alfa-etinyliestradioli (EE2) (ng)		40	<input type="checkbox"/>		
i 17-beta-estradioli (E2) (ng/l)		50	<input type="checkbox"/>		
i (bentsotiatsooli-2-yyliio)metyyliio:		10	<input type="checkbox"/>		
i Aklonifeeni (µg/l)		80	<input type="checkbox"/>		

+ LISÄÄ

Raportoitava data eroaa aikaisemmin raportoidusta datasta merkittävästi. Tarkista! Tämä ei estä lomakkeen lähettämistä.

# Jätelomakkeiden uudet ja päivitettyt infotekstit

- Seuraavien lomakkeiden infotekstejä päivitettiin ja uusia infotekstejä lisättiin
  - Toiminnassa hyödynnetyt ja käsitellyt jätteet
  - Toiminnassa hyödynnetyt ja käsitellyt jätteet, kaatopaikka
  - Toiminnassa syntyvät jätteet
  - Varastoidut jätteet

• Toiminta, jossa jäte on syntynyt \*

- 1 Maa-, metsä- ja kalatalous
- 2 Teollisuus
- 3 Rakentaminen (uudisrakentaminen, korjausrakentaminen ja purkaminen)
- 4 Yhd...
- 5 Kai...
- 6 En...
- 7 Jät...
- 8 Muu, mikä? 🔄

**3 Rakentaminen (uudisrakentaminen, korjausrakentaminen ja purkaminen)** [X]

Uudisrakentaminen, korjausrakentaminen ja purkaminen.

# Elintarvikejätelomakkeen muutokset

- Elintarvikejätelomakkeelle tehtiin muutoksia, muutos koskee ilmoituksenvaraisia elintarviketeollisuuden toimijoita.
- Jatkossa lomakkeella on mahdollista valita vain 02 02 – 02 07 alkuisia LoW-koodeja.

# Yhteenvetoraportin luominen vaikka lomakkeita olisi Mitätöity-tilassa

- Aiemmin YLVAssa ei voinut luoda yhteenvetoraporttia vuosiraportoinnista, jos kaikki lomakkeet eivät olleet Valmis-tilassa. Jos valvoja oli joutunut mitätöimään lomakkeita, yhteenvetoraportin luominen ei siis ollut mahdollista.
- Muokattiin yhteenvetoraportin luomisen ehtoja siten, että järjestelmä antaa luoda raportin, vaikka lomakkeita olisi Mitätöity-tilassa.

KOHDE VALVONTA ALUETIEDOT RAPORTOINTI LASKUTUS TYÖKALUT

1406 - MM Kotkamills Boards Oy, Kotkan tehtaat

RAPORTOINTIDATA	
PÄÄSTÖTIEDOT	
JÄTETIEDOT	
MÄÄRÄAIKAISRAPORTOINNIN TILANNE	
YHTEENVETORAPORTIT	

• Raportointivuosi

2025 ▼

**i** Raportointivuodelle ei ole vielä luotu yhteenvetoraporttia. Raportointivuoden yhteenvetoraportin luonti aktivoituu kun kaikki raportointivuoden profiloidut lomakkeet ovat raportoitu ja 'Valmis' tilassa.

LUO YHTEENVETORAPORTTI

# Raportointidata-näkymän muutokset

- Y-alustan Asioinnit-välilehden Raportointidata-näkymään tehtiin muutoksia.
- Näkymään lisättiin hakusuodattimia ja Etsi-painike. Uusia hakusuodattimia ovat lomakkeen tila ja jaksollisuus, raportointivuosi, kunta ja vastuuvälvoja.
- Näkymässä on automaattisesti valittuna ”Näytä vain toimenpiteitä vaativat lomakkeet” ja suodatuksissa vastuuvälvoja, jolloin näkymään suodattuu ”Etsi”-painikkeen painamisen jälkeen vain käyttäjän omat kohteet.
- Näkymään lisättiin ohjelakana, jossa ohjeistetaan koko Raportointidata-näkymän käyttö.

**Y-ALUSTA** Raportointidata

*i* Avaa raportointidatan ohje

Näytä vain toimenpiteitä vaativat lomakkeet

Lomakkeen tila

Valitse tai etsi...

Odottaa käsittelyä × Odottaa täydennystä × Virhetilassa ×

Lomakkeen jaksollisuus

Raportointivuosi

Kunta

Vastuuvälvoja\*

Valitse...

Valitse tai etsi...

Valitse tai etsi...

Sparf Mikko

ETSI

TYHJENNÄ HAKU

# Raportointidata-näkymän muutokset

- Lisättiin näkymään uusi "Raportoimattomat"-sarake kuvaamaan toiminnanharjoittajan lähettämättömiä lomakkeita. Raportoimattomia varten lisättiin myös oma ikoni.
- Avaa-painikkeesta siirryt suoraan kyseisen kohteen Raportointidata-näkymään valitulle asioinnille.

100304981 - Makenakusteri Oy, Jäteraportointi / Testaus										0	4	0	0	0	0	0	0	0
ASIOINTITUNNISTE	RAPORTOIMATTOM AT	ODOTTAA KÄSITTELYÄ	ODOTTAA TÄYDENNYSTÄ	MITÄTÖITY	JÄRJESTELMÄN KÄSITTELYSSÄ	VALMIS	YHTEENSÄ	RAPORTOINTIVUOS I	UUSIN LOMAKE									
Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...	Etsi...									
384034	0	1	0	0	0	0	1	-	09.02.2026	AVAA →								
382325	0	2	0	0	0	0	2	2025	29.01.2026	AVAA →								
380214	0	1	0	0	0	0	1	-	19.01.2026	AVAA →								

100304572 - Hollolan kunta, LVV testipalikka										0	0	0	2	0	0	0	0	0
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---

100304100 - Activenakusteri Oy, Vähä-Tiilijärven Veneasema										0	1	1	0	0	0	0	0	0
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---



# Lopetetaan osion pisteet, kun osio lopetetaan

- Osion lopetuksen yhteyteen lisättiin varmistusikkuna.
- Jos valvoja valitsee ”Kyllä”, osio ja kaikki sen toimivat pisteet lopetetaan.

**Haluatko varmasti lopettaa osion?**

Osion lopettaminen asettaa kaikki osion toimivat pisteet lopetettu tilaan.  
Oletko varma, että haluat jatkaa?

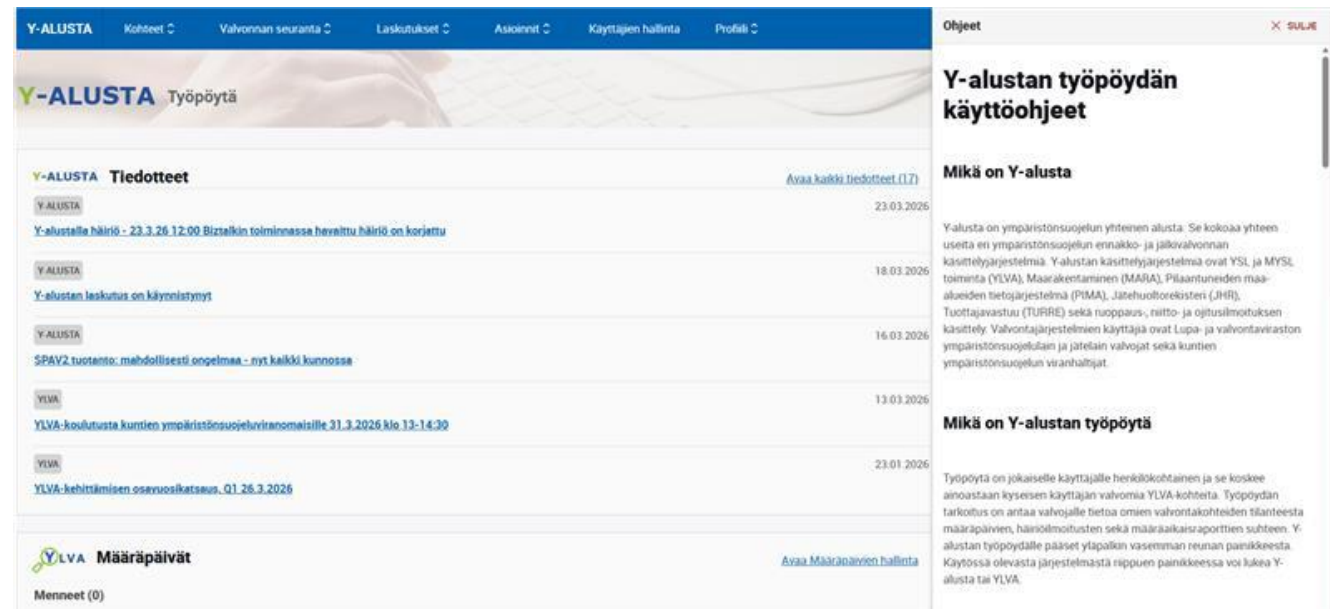
KYLLÄ  PERUUTA

# Y-alustalle lisätään ohjelakanat

- Y-alustalle lisättiin ohjelakanat, joilla ohjeistetaan näkymien käyttöä.
- Ohjeistukset tehtiin seuraaviin näkymiin:
  - Y-alustan työpöytä
  - Y-alustan Kohdehaku
  - Uuden YLVA-kohteen luominen
  - Y-alustan raportointidata
  - Perustiedot-näkymä
  - Valvontaprofiili-näkymä
  - Luokittelu-näkymä
  - Lupatiedot-näkymä

 Ohjeet

[Avaa työpöydän ohje](#)



The screenshot displays the Y-ALUSTA web application interface. The top navigation bar includes links for 'Kohteet', 'Valvonnan seuranta', 'Laskutukset', 'Asioinnit', 'Käyttäjien hallinta', and 'Profiili'. The main content area is titled 'Y-ALUSTA Työpöytä' and features a 'Tiedotteet' (News) section with several announcements, each with a date and a brief description. A sidebar on the right contains a 'Ohjeet' (Instructions) section, including a link to 'Y-alustan työpöydän käyttöohjeet' (Y-ALUSTA Työpöytä User Guide) and a 'Mikä on Y-alusta' (What is Y-ALUSTA) section. The 'Mikä on Y-alusta' section explains that Y-ALUSTA is a unified platform for environmental protection, covering areas like environmental assessment, monitoring, and reporting. It also mentions that users can access the system through a single login and that the system is designed to be user-friendly and easy to navigate.

# Y-alustalle lisätään ohjelakanat

## 100346132 - Makenakusteri Oy, Mikon QA-testit

### PERUSTIEDOT

### VALVONTAPROFIILI

### ASIOINNIT

### LUOKITTELU

### LUPATIEDOT

### BAT-PÄÄTELMÄT JA POIKKEUKSET

### YHTEYSHENKILÖT

### VAKUUKSET

### JOHTAMISJÄRJESTELMÄT

### KOHDEKYTKENNÄT

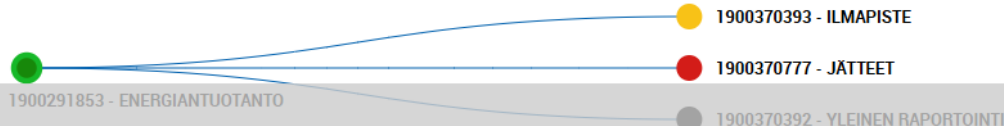
[Avaa valvontaprofiilin ohje](#)  
[Lisätietoa polttolaitosten osio- ja pisterakenteesta](#)

### Osioiden tunnisteet ja suodatus

PÄÄOSIO  OSIO  TOIMINTA LOPPUNUT  LOPETETUT OSIOT

### Pisteiden tunnisteet ja suodatus

ILMA  JÄTE  VESI  MAAPERÄ  TOIMIALAKOHTAINEN  YLEINEN



+ UUSI OSIO

Valvontaprofiilin ohje

SULJE

## Valvontaprofiili

Kohteen valvontaprofiili-näkymässä näet valvontakohteen valvontaprofiilin. Järjestelmä luo profiiliin automaattisesti pääosion ja sille yleisen raportointipisteen. Valvontaprofiili-näkymässä hallitset kohteelle kuuluvia toimintoja ja niihin liittyviä raportointilomakkeita.

Valvontaprofiilin osiota tai pistettä ilmaisevaa palloa painamalla pääset katsomaan ja muokkaamaan osion tai pisteen tietoja. Voit lisätä valvontaprofiiliin uusia osioita ja pisteitä pohjautuen kohteen luvan mukaiseen raportointivelvollisuuteen. Voit lisätä uusia osioita Uusi osio-painikkeen avulla ja uusia pisteitä painamalla osiopalloa. Tarvittaessa voit suodattaa ilma-, jäte-, vesi-, toimialakohtainen-, yleinen-, toiminta loppunut- tai lopetettu -pisteitä yläpalkin kytkimistä.

## Osio

Kohde rakentuu osioista. YLVAssa yhdellä kohteella voi olla yksi tai useampia osioita. Aloita uuden osion luominen painamalla uusi osio-painiketta.

## Osion tiedot

**Nimi:** Nimeä osio siten, että nimestä käy selkeästi ilmi, mitä toimintoja osio sisältää.

**Sijaintikunta:** Valitse kunta, jossa kohteen pääasiallinen toiminta tapahtuu.

**Däätoimiala:** Valitse osiota kuvaava päätoimiala. Tässä yhteydessä

# TASE-näkymän piilottaminen

- Raportointi-välilehden alla oleva TASE-näkymä piilotetaan näkyviltä kaikilta muilta paitsi kalankasvatus-kohteilta.

KOHDE VALVONTA ALUETIEDOT **RAPORTOINTI** LASKUTUS TYÖKALUT

112 - Aurinkovuoren Vesi Oy, Asikkalan Vääksyn jätevedenpuhdistamo

RAPORTOINTIDATA

PÄÄSTÖTIEDOT

JÄTETIEDOT

MÄÄRÄAIKAISRAPORTOINNIN TILANNE

YHTEENVETORAPORTIT

RAPORTOINTIPROFIILI

SUORASIIRTOSOPIMUS

**TASE**

ⓘ Tasetta ei voitu laskea koska osiolle ei löydy tallennettua luokitteludataa

# Valvontaprofiilin visuaaliset muutokset

- Osioden ja pisteiden tunnisteet ja suodattimet siirretään omille riveilleen.
- Osioden ja pisteiden tunnisteiden yläpuolelle lisätään otsikkotekstit.
- Selkeytetään lopetettuja pisteitä kuvaavan tunnisteiden tekstiä (lopetettu → lopetetut pisteet)
- Lisätään infolaatikko taulukon yläpuolelle, jos kohteella on lopetettuja osioita tai pisteitä.

# Valvontaprofiilin visuaaliset muutokset

- PERUSTIEDOT
- VALVONTAPROFIILI
- ASIOINNIT
- LUOKITTELU
- LUPATIEDOT
- BAT-PÄÄTELMÄT JA POIKKEUKSET
- YHTEYSHENKILÖT
- VAKUUDET
- YMPÄRISTÖJÄRJESTELMÄT
- KOHDEKYTKENNÄT

**i** [Avaa valvontaprofiilin ohje](#)  
[Lisätietoa polttolaitosten osio- ja pisterakenteesta](#)

**i** Kohteella on lopetettuja osioita ja/tai pisteitä.

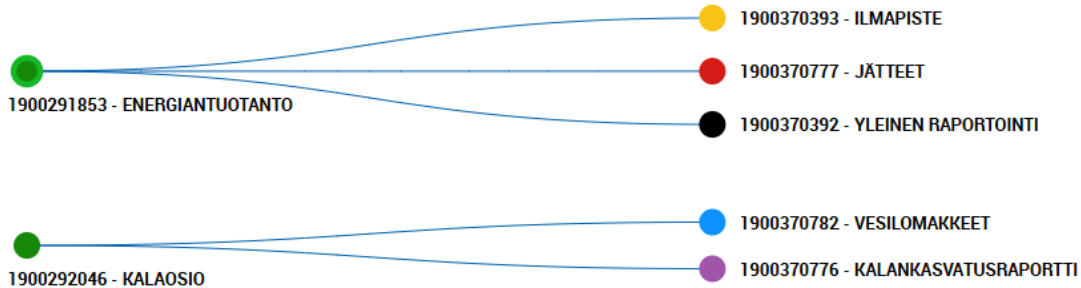
### Osioiden tunnistees ja suodatus

PÄÄOSIO  OSIO  TOIMINTA LOPPUNUT  x LOPETETUT OSIOT

---

### Pisteiden tunnistees ja suodatus

ILMA  JÄTE  VESI  MAAPERÄ  TOIMIALAKOHTAINEN  YLEINEN  x LOPETETUT PISTEET



+ UUSI OSIO

# Uusi Ympäristöjärjestelmä-näkymä ja -lomake

- Ympäristöjärjestelmä-näkymä korvaa nykyisen Johtamisjärjestelmät-näkymän.
- Uusi Ympäristöjärjestelmän perustiedot-lomake korvaa nykyisen Laatu- ja johtamisjärjestelmä-lomakkeen. Lomakkeella voi täydentää ympäristöjärjestelmää koskevia tietoja sekä jättää erilaisia asiakirjoja.
- Lomakkeen raportointivelvollisuus tarkentuu myöhemmin. Toistaiseksi sitä ei velvoiteta.
- Tarkoitus on, että toiminnanharjoittaja päivittää ympäristöjärjestelmän perustiedot Ympäristöjärjestelmän perustiedot-lomakkeen avulla määräaikaisraportoinnin yhteydessä tarvittaessa.

# Uusi Ympäristöjärjestelmä-näkymä ja -lomake Y-alustalla (valvojan näkymä)

Ensisijaisesti on tarkoitus, että toiminnanharjoittajat raportoivat ympäristöjärjestelmää koskevat tiedot. Valvoja voi kuitenkin täyttää lomakkeen manuaalisesti Raportointiprofiilissa.

KOHDE	VALVONTA	ALUETIEDOT	RAPORTOINTI	LASKUTUS	TYÖKALUT
-------	----------	------------	-------------	----------	----------

100347619 - Degersands Camping & Café AB, Avloppsreningsanläggning

RAPORTOINTIDATA	Asiakkaan perustiedot				
PÄÄSTÖTIEDOT	LOMAKE	OSIO	OSION TILA	PISTE	PISTEEN TILA
JÄTETIEDOT	Etsi...	Kaikki	Kaikki	Etsi...	Kaikki
MÄÄRÄAIKAISRAPORTOINNIN TILANNE	Ympäristöjärjestelmän perustiedot Avloppsreningsanläggning Toimiva osio Yleinen raportointi Toimiva				
YHTEENVETORAPORTIT	<a href="#">TÄYTÄ LOMAKE →</a>				
RAPORTOINTIPROFIILI					
SUORASIIRTOSOPIMUS					
TOIMINNAN MUUTOKSET					

KOHDE	VALVONTA	ALUETIEDOT	RAPORTOINTI	LASKUTUS	TYÖKALUT
-------	----------	------------	-------------	----------	----------

100347619 - Degersands Camping & Café AB, Avloppsreningsanläggning

PERUSTIEDOT	<p><b>Täällä valvoja voi tarkastella raportoinnissa hyväksytyjä ympäristöjärjestelmän tietoja.</b></p>
VALVONTAPROFIILI	
ASIOINNIT	
LUOKITTELU	
LUPATIEDOT	
BAT-PÄÄTELMÄT JA POIKKEUKSET	
YHTEYSHENKILÖT	
VAKUUDET	
YMPÄRISTÖJÄRJESTELMÄT	
KOHDEKYTKENNÄT	

**i** Ympäristöjärjestelmän perustiedot lomakkeen manuaali-ilmoituksen voi tehdä RAPORTOINTI välilehden RAPORTOINTIPROFIILI näkymän kautta.

# Uusi Ympäristöjärjestelmä-lomake ympäristönsuojelun raportointipalvelussa

- Palvelu: Ympäristönsuojelun raportointipalvelu - YLVA
- Tehtävä: Määräaikaisraportointi
- Täytettävä lomake: Ympäristöjärjestelmän perustiedot

Aluehallinnon asiointipalvelu Työpöytä Palvelut Suomeksi (FI) Nordea Demo

Tallentamattomia muutoksia

### Ympäristöjärjestelmät

*i* Muut johtamisjärjestelmiin liittyvät tiedot voi haluttaessa raportoida erillisellä liitetiedostolomakkeella.

*o* Onko toiminnanharjoittajalla ympäristöjärjestelmä joka kattaa tämän valvontakohteen toiminnan? \*

Kyllä

*o* Onko ympäristöjärjestelmän perustietoihin tullut muutoksia? \*

Kyllä

Täällä toiminnanharjoittaja täyttää ympäristöjärjestelmän tiedot, mikäli heillä on jokin järjestelmä käytössä.

MINKÄ STANDARDIN MUKAINEN JÄRJESTELMÄ ON?	ONKO YMPÄRISTÖJÄRJESTELMÄ SERTIFIOITU?	MILLOIN SERTIFIOITU (PVM)	MINKÄ TAHON TOIMESTA?	ONKO JÄRJESTELMÄ AKKREDITOIDUN VARMENTAJAN TODENTAMA?	MILLOIN AKKREDITOITU (PVM)	MINKÄ TAHON TOIMESTA?	LINKKI YLEISÖLLE TARKOITETTUUN TIETOOON JÄRJESTELMÄSTÄ (URL-OSOITE)


*o* Minkä standardin mukainen järjestelmä on? \*

Valitse...

Valmis lähetettäväksi

TALLENNA LUONNOS SULJE

POISTA



# Toiminta- varmuuden parantaminen


# Ylläpito ja tekninen velka

- Ylläpidossa tehdään muutoksia, jotka suoraan estävät tai haittaavat järjestelmän käyttöä. Ylläpitoon kuuluu virheiden korjaaminen, ohjelmiston päivittäminen vastaamaan uusia vaatimuksia, suorituskyvyn ja turvallisuuden parantaminen sekä ongelmien ennaltaehkäisy.
- Tekninen velka syntyy ohjelmistokehityksessä, kun tehdään nopeita kompromisseja, jotka säästävät aikaa lyhyellä aikavälillä, mutta aiheuttavat lisätyötä ja kustannuksia myöhemmin. Se voi syntyä esimerkiksi huonosta suunnittelusta, dokumentoinnin puutteesta, vanhentuneen teknologian käytöstä tai kiireessä tehdyistä ratkaisuista.
- Ylläpidon ja teknisen velan korjauksia tehdään jatkuvasti muun kehitystyön ohessa.

# Automaattiset järjestelmätestit

- Kaikille nykyisille lomakkeille on nyt toteutettu järjestelmätestit.
- Robotti käy raportointilomakkeet kerran päivässä läpi ja tarkistaa niiden toimivuuden.
- Testeillä parannetaan lomakkeiden toimintavarmuutta.

Ylva testiautomaation kehitys	In Progress
> RFtest - Tsj variaatiot	In Progress
> RFtest - Thkj variaatiot	New
> RFtest - Varastoidut jätteet variaatiot	New
> RFtest - Ilmansuojelu variaatiot	New
> RFtest - Vesiensuojelu variaatiot	New
> RFtest - Polttoaine variaatiot	New
RFtest - Ilmansuojelu	Done
RFtest - Ilmansuojelu, lisäparametrit	Done
RFtest - Polttoaine	Done
RFtest - Kemikaali	Done
RFtest - Turkistuotanto	Done
RFtest - Turve	Done
RFtest - Ampumarata	Done
RFtest - Koneellinen kullankaivu	Done
RFtest - Näytetiedot, ilma	Done
RFtest - Näytetiedot, vesi	Done
RFtest - Näytetiedot, jäte	Done
RFtest - Raaka-aine	Done
RFtest - Tuotanto	Done



# Suunnitteilla olevat kehitystyöt

# Suunnitteilla olevat kehitystyöt

- Työpöytä vaihe 2
- Uusi tehtävä ympäristönsuojelun raportointipalvelussa (toiminnanharjoittajat)
- Ilmoitus toiminnan muutoksista-lomakkeen parannukset
- Kemikaalilain mukaisen valvontalomakkeen sähköistäminen
- Karttatoiminnallisuuksien kehittäminen: alueiden piirto

# Työpöytä vaihe 2

- Työpöydän kehitykseen liittyen tehtiin kysely ELY-keskuksille vuonna 2025.
- Kyselyn perusteella suunnitellaan muutoksia mm.
  - Työpöydän linkkilaatikko
  - Piirakkakaavioihin
  - Linkitys työpöydältä Raportointidata-näkymään
  - Muita uusia toiminnallisuuksia

The screenshot shows the Y-ALUSTA Työpöytä dashboard. The top navigation bar includes links for Y-ALUSTA, Kohteet, Valvonnan seuranta, Laskutukset, Asioinnit, Käyttäjien hallinta, and Profili. The main content area is divided into several sections:

- Y-ALUSTA Tiedotteet**: A list of announcements with dates like 30.10.2025 and 15.10.2025. A link "Avaa kaikki tiedotteet (2)" is visible.
- Y LVA Ohjeet**: A section for guidelines with a link "Avaa ohje sivupalkkiin".
- Y LVA Herätteet**: A section for alerts, currently showing 0 alerts.
- Y LVA Määräpäivät**: A section for deadlines with a link "Avaa Määräpäivien hallinta". It includes a table of past deadlines.
- Y LVA Määräaikaisraportit kohteittain**: A section for deadline reports, featuring a donut chart showing 7 objects.

ASIAKAS	KOHDDE	TOIMENPIDE	MAARAPVM	
St1 Suomi Oy	Kaikki Mikon testit	Vakuus	29.03.2024	AVAA →
St1 Suomi Oy	Kaikki Mikon testit	Tarkastuskäynnin jatkotoimen...	30.06.2024	AVAA →
St1 Suomi Oy	Kaikki Mikon testit	Tarkastuskäynnin jatkotoimen...	31.08.2024	AVAA →

Työpöydän linkit ovat jo käytössä!

The screenshot shows the Y LVA Linkit section with a link "Näytä kaikki linkit (2)". Below the link, there are two buttons:

- [Mylly-raportit Lupa- ja valvontavirastolle](#)
- [YLVA:n verkkosivut](#)

# Uusi tehtävä ympäristönsuojelun raportointipalvelussa (toiminnanharjoittajat)

- Aluehallinnon asiointipalveluun, Ympäristönsuojelun raportointipalvelu - YLVA, alle lisätään uusi tehtävä: **Yhteenveto toiminnan lopettamisen yhteydessä tehdyistä toimenpiteistä**
- Tämän tehtävän kautta toiminnanharjoittaja toimittaa valvojalle tietoa toiminnan lopettamisen yhteydessä tehdyistä toimenpiteistä.
  - Jos kyseessä on IED-laitos, osa asiakirjoista julkaistaan Ympäristöasioiden tietopalvelussa.

The screenshot shows a web form with two main sections:

- Kohde \***: A search bar containing the text "Activenakusteri Oy / Korttionmäen vanha kaatopaikka / Riihimäki / Valvontaviranomainen: Riihimäki".
- Tehtävä \***: A dropdown menu with the following options:
  - Valitse...
  - Määräaikaisraportointi
  - Häiriöilmoitus
  - Yhteys henkilöiden muutokset
  - Laskutustietojen muutokset
  - Yhteenveto toiminnan lopettamisen yhteydessä tehdyistä toimenpiteistä** (highlighted in blue)

At the bottom of the form, there are two buttons: "ALOITA →" and "× PERUUTA".

# Ilmoitus Toiminnan muutoksista-lomakkeen parannukset

- Nimenmuutos: **"Ilmoitus ympäristövahinkorahaston maksunkantoviranomaiselle uuden tai muuttuneen toiminnan aloittamisesta tai toiminnan lopettamisesta"**
- Lomaketta suoraviivaistetaan ja sen yhteyteen on lisätään ohjeistusta.
- Lomake poistetaan vuosiraportoinnista. Se löytyy jatkossa ainoastaan omana tehtävänä YLVA-ympäristönsuojelun raportointipalvelun alta.
- Lomakkeella voi ilmoittaa vain YVR-lain vaatimat muutokset:
  - Uuden toiminnan aloittamisesta
  - Muuttuneen toiminnan aloittamisesta
  - Toiminnan lopettamisesta
- Lomake tallentuu valvonta-diaarille, kun valvoja hyväksyy lomakkeen YLVAssa.

# Kemikaalilain mukaisen valvontalomakkeen sähköistäminen

- Kemikaalilain mukainen manuaalinen valvontalomake sähköistetään. Kunnat voivat halutessaan ottaa lomakkeen käyttöön kemikaalilain mukaista valvontaa varten.
- Kyseessä on valvojan tarkastuskäyntiä varten toteutettu valvontalomake, ei määräaikaisraportoinnin lomake.
- Sähköinen valvontalomake toteutetaan toiminnanharjoittajan kemikaalilain mukaista kemikaalien käytön valvontaa varten.
- Lomakkeen täyttöohjeet viedään suoraan lomakkeelle.
- Lomakkeen käyttöön liittyvissä kysymyksissä ole yhteydessä ylva@lvv.fi.

## Vanha PDF-lomake:

### KEMIKAALILAINSÄÄDÄNNÖN MUKAISIA KEMIKAALIN KÄYTÖN OLOSUHTEIDEN- JA RISKINHALLINTATOIMIEN VALVONTA (Tiedot avautuvat täytettäväksi jos valvoja valitsee tämän osan lomakkeelle)

KEMIKAALIN MERKITYKSELLISET TUNNISTETUT KÄYTÖT SEKÄ KÄYTÖT, JOITA EI SUOSITELLA (KTT 1.2) TH TÄYTTÄÄ <b>INFO</b>		
	Kyllä	Ei
Onko kemikaalin käyttö laitoksessa käyttöturvallisuustiedotteen mukainen ns. tunnistettu käyttö?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Jos ei: Onko toiminnanharjoittaja, joka on jatkokäyttäjä, tehnyt oman kemikaaliturvallisuusraportin?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kommentteja:		
<b>Muita REACH-asetuksen mukaisia asioita <b>INFO</b></b>		
Onko kemikaalin sisältämistä aineista toimitettu altistumisskenaario tai useampia altistumisskenaarioita?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jos kyllä: <b>Altistumisskenaario on toimitettu seuraavista aineista</b>	vapaa tekstikenttä	
Kommentteja:		
Ympäristöviranomaisen huomioita ja havaintoja:		
Jatkotoimenpiteet: (pakollinen kenttä !) ( rasti ruutuun Kyllä/ei) (Jos vastaus kyllä, avautuu tekstiruutu johon toimenpide kirjoitetaan, siirtyy loppuyhteenvetoon))		

TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA Ympäristöön kohdistuvat varotoimenpiteet (KTT 6.2) TH TÄYTTÄÄ <b>INFO</b>		
	Kyllä	Ei
Onko käyttöturvallisuustiedotteen mukaiset varautumistoimenpiteet otettu käyttöön?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toiminnanharjoittajan kuvaus ympäristöön kohdistuvista varotoimenpiteistä ja niiden mahdollisista puutteista		
Ympäristöviranomaisen huomioita ja havaintoja:		

# Kemikaalilain mukaisen valvontalomakkeen sähköistäminen: toiminnanharjoittajan näkymä

1.

Aluehallinnon asiointipalvelu TYÖPÖYTÄ PALVELUT FI Anna Testaaja

Suomi.fi valtuuspalvelussa. Katso palvelun [asiointivaltuuksien ohje](#).

### YLVA - Ympäristönsuojelun raportointipalvelu toiminnanharjoittajille

Palvelu on tarkoitettu [Ympäristönsuojelulain \(527/2014\)](#) nojalla lupa-, ilmoitus- ja rekisteröintivelvollisille asiakkaille sekä asiakkaille, jotka tekevät ilmoituksen jätehuoltorekisteriin [Jätelain \(646/2011\)](#) nojalla. Palvelussa asiakas voi täyttää ja lähettää sähköisen raportin, jonka sisältö ja jakso on määrätty ympäristöluvassa, ilmoitusta koskevassa päätöksessä tai rekisteröintiä koskevassa Valtioneuvoston asetuksessa.

Lisätietoa ja ohjeita sähköiseen raportointiin löytyy sivulta [Ympäristönsuojelun valvonnan sähköinen asiointijärjestelmä](#). YLVA-asiointia varten tarvitsee suomi.fi-valtuuden "Ympäristönsuojelulain ja jätelain mukaisten asioiden raportointi".

Ympäristönsuojelulain ja jätelain mukaisten asioiden ilmoitusten käsittelystä peritään maksu. Maksu määräytyy kulloinkin voimassa olevan ELY-keskusten maksullisia suoritteita säättävän asetuksen perusteella. Maksun määrä vahvistetaan vuosittain.

Testi - Hakemuksen täyttämiseen sekä asiointin näkemiseen asiointipalvelussa tarvitaan yrityksen/yhteisön edustamisoikeus. [Katso palvelun asiointivaltuuksiin liittyvä ohje](#).

YLVA:n suojaustaso ja muut ominaisuudet eivät mahdollista salassa pidettävän tiedon hallintaa pl. EPRTR-toimintatiedot lomake, johon tarvittaessa merkitään tiedot salassapidettäväksi. Muut salassa pidettävät tiedot toimitetaan viranomaiselle muuta kautta. Toiminnan päästö- ja tarkkailutiedot sekä ympäristön laaturiedot eivät ole salassa pidettäviä [Ympäristönsuojelulaki \(527/2014\) 210 §](#).

Tämä palvelu ei ole kaikilta osin mobiiliyhteensopiva.

Osa ympäristönsuojelun raportointipalvelun (YLVA) jätelomakkeista on korjattu. Seuraavia raportointilomakkeita voi jälleen täyttää ja lähettää:

- Toiminnassa syntyneet jätteet
- Toiminnassa hyödynnetyt tai käsitellyt jätteet
- Tuotanto

Seuraavilla lomakkeilla on virheitä eikä niitä tule vielä täyttää eikä lähettää:

- Toiminnassa hyödynnetyt tai käsitellyt jätteet, kaatopaikka
- Varastoidut jätteet

**VALITSE ->**

### YLVA - Valvontalomakkeet

Sähköinen asiointilomake YLVA:n valvontalomakkeiden täyttämiseen.

Ilmoituksen käsittelystä ei peritä maksua.

**VALITSE ->**

2.

Lomake\*

Valitse...

**Kemikaalilainvalvontalomake**

3.

LOMAKKEIDEN TÄYTTÄMINEN LÄHETTÄMINEN ARKISTO ASIOINTIOIKEUDET PÄÄTÖS

TÄYTTETTÄVÄT LOMAKKEET	TILA	MUOKATTU
Kemikaalilainvalvonta	Luonnos	tänään klo 13.12

**MUOKKAA**

POISTA ASIOINTI

4.

KEMIKAALIN PERUSTIEDOT

YLEINEN OLOSUHDEVALVONTA

REACH LUVANVARAINEN AINE

REACH RAJOITETTU AINE

REACH SVHC-AINE

BIOSIDI

POP-AINE

LIITTEET

LÄHETTÄMINEN

**Kemikaalin perustiedot** ? Onko tieto salassapidettävää?

\* Kemikaalin kauppanimi / aineen nimi \*

\* CAS-numero

\* Valmistaja / EU-maahantuojaja

\* Kemikaalin toimittaja \*

\* Käyttötarkoitus laitoksessa \*

\* Kemikaalin käyttömäärä kahtena edellisenä vuonna (t/a)

\* Kemikaalin max. varastointimäärä (t)

\* Kemikaalista on toimitettu käyttöturvallisuustiedote \*

 Kyllä Ei

\* Kemikaaliluettelon versionumero

\* Kemikaaliluettelon päivämäärä KemiDigissä

pp.kk.vvvv



\* Toiminnanharjoittaja on kemikaalin \*

 valmistaja EU-maahantuojaja jatkokäyttäjä toimittaja

X SULJE

TALLENNA LUONNOS

SEURAAVA →

Uusi sähköinen lomake:

# Kemikaalilain mukaisen valvontalomakkeen sähköistäminen: valvojan näkymä

100302817 - Hollolan kunta, Kaikki Mikon testit

Kohde **Valvonta** Aluetiedot Raportointi Laskutus Työkalut

**Tarkastuskertomukset**

- Riskinarvioinnit
- Määräpäivien hallinta
- Häiriöilmoitukset
- Yleisöilmoitukset
- Valvontalomakkeet**

TARKASTUSTYYPPI	TARKENNE	ARKISTOTUNNISTE	TILA	VASTAANOTETTU		
<b>Kaikki</b>	<i>Etsi...</i>	<i>Etsi...</i>	<b>Kaikki</b>	<i>Etsi...</i>		
Kemikaalilainmukainen Valvontalomake	Kloori	73055	Odottaa käsittelyä	25.03.2026	PDF	<b>AVAA</b>
Kemikaalilainmukainen Valvontalomake	Asetyleeni	-	-	-	-	<b>TÄYTÄ LOMAKE →</b>

**+ LISÄÄ**

Tästä valvoja kytkee toiminnanharjoittajalle kemikaalilomakkeen. Jokaiselle tarkasteltavalle kemikaalille kytketään oma lomake

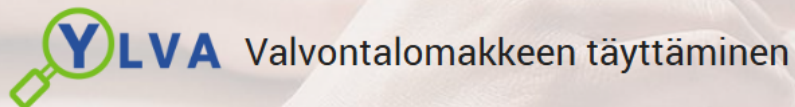
Tästä valvoja käsittelee toiminnanharjoittajan lähettämän lomakkeen.

Tästä valvoja täyttää lomakkeen manuaalisesti toiminnanharjoittajan puolesta.

TALLENNA

Tallentamattomia muutoksia

# Kemikaalilain mukaisen valvontalomakkeen sähköistäminen: valvojan näkymä



KEMIKAALIN PERUSTIEDOT

YLEINEN OLOSUHDEVALVONTA

REACH LUVANVARAINEN AINE

REACH RAJOITETTU AINE

REACH SVHC-AINE

BIOSIDI

POP-AINE

LIITTEET

YHTEENVETO JA JATKOTOIMENPITEET

## Kemikaalin perustiedot i

Onko tieto salassapidettävää?

• Kemikaalin kauppanimi / aineen nimi\*

• CAS-numero

• Valmistaja / EU-maahantuojaja

• Kemikaalin toimittaja\*

• Käyttötarkoitus laitoksessa\*

Kemikaalin käyttömäärä kahtena edellisenä vuonna (t/a)

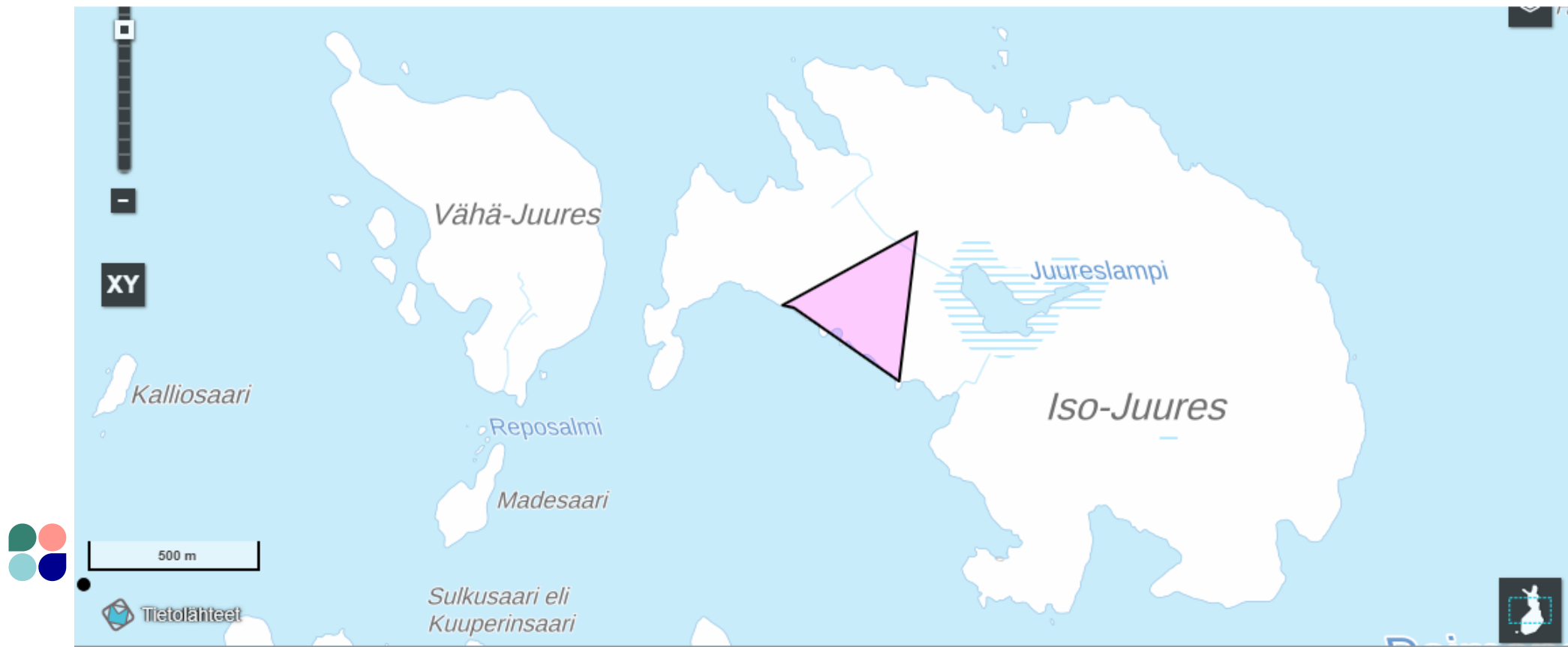
Kemikaalin max. varastointimäärä (t)

• Kemikaalista on toimitettu käyttöturvallisuustiedote\*

Valvoja voi täyttää lomakkeen manuaalisesti YLVAssa!

# Karttatoiminnallisuuden kehittäminen: alueiden piirto

- Mahdollistetaan osion alueen/alueiden piirto kartalle sekä ympäristöetäisyydet-näkymän käyttö.





# Kiitos!



Tia-Marie Pietikäinen, kehittämisasiantuntija, [tia-marie.pietikainen@lvv.fi](mailto:tia-marie.pietikainen@lvv.fi)  
Mikko Sparf, kehittämisasiantuntija, [mikko.sparf@lvv.fi](mailto:mikko.sparf@lvv.fi)