

# Vesistökuunnostajan karttapalvelu ja kansalaishavainnot

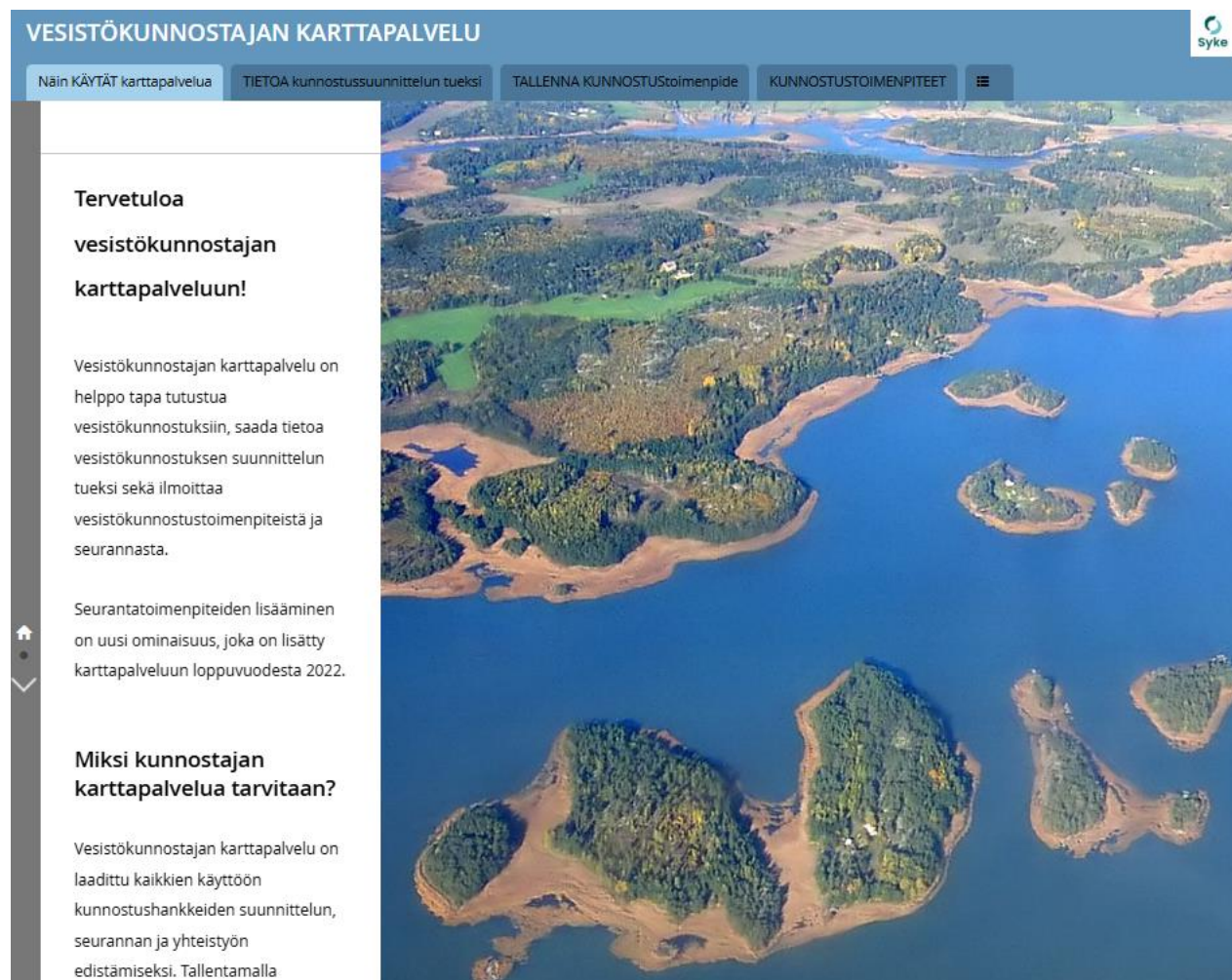
Timo Pyhälähti (Syke)  
24.4.2025



Suomen ympäristökeskus  
Finlands miljöcentral  
Finnish Environment Institute



# Ymparisto.fi/vesistokunnostajankarttapalvelu



**VESISTÖKUNNOSTAJAN KARTTAPALVELU**

Näin KÄYTÄT karttapalvelua | TIETÖÄ kunnostussuunnittelun tueksi | TALLENNA KUNNOSTUSTOIMENPIDE | KUNNOSTUSTOIMENPITEET

**Tervetuloa vesistökuunnostajan karttapalveluun!**

Vesistökuunnostajan karttapalvelu on helppo tapa tutustua vesistökuunnostuksiin, saada tietoa vesistökuunnostuksen suunnittelun tueksi sekä ilmoittaa vesistökuunnostustoimenpiteistä ja seurannasta.

Seurantatoimenpiteiden lisääminen on uusi ominaisuus, joka on lisätty karttapalveluun loppuvuodesta 2022.

**Miksi kunnostajan karttapalvelua tarvitaan?**

Vesistökuunnostajan karttapalvelu on laadittu kaikkien käyttöön kunnostushankkeiden suunnittelun, seurannan ja yhteistyön edistämiseksi. Tallentamalla

# Ymparisto.fi/vesistokunnostajankarttapalvelu

## VESISTÖKUNNOSTAJAN KARTTAPALVELU

Näin KÄYTÄT karttapalvelua | TIETOA kunnostussuunnittelun tueksi | TALLENNA KUNNOSTUSTOIMENPITEET | KUNNOSTUSTOIMENPITEET

### Vesistökuunnostajan kartta

Käyttöohjeet

Hae paikannimellä

Layer List

Layers

- Seurantatoimenpiteet (Vesistökuunnostajan karttapalvelu) ...
- Kunnostustoimenpiteet (Vesistökuunnostajan karttapalvelu) ...
- Alueellisia vesistökuunnostustoimijoita (Syke) ...
- Kalatalousalueet (Syke, ELYt) ...
- Heppamat sulfaattimäet (GTK) ...
- Vesirutto (Syke) ...
- Kiinteistörajat (MML/ESRI) ...
- Metsänkäyttöluokitukset - Hakkuototeuttamistapa, voimassaolevat (Metsäkeskus) ...
- ELY-alueet 1:1 000 000 (Tilastokeskus) ...
- Kunnat 1:1 000 000 (Tilastokeskus) ...
- VESTY-Vesistökuunnostustoimenpiteet ja -rakenteet (Syke, ELYt) ...
- Valtakunnallisesti arvokkaat maisema-alueet (Syke) ...
- Luonnonsuojeluohjelma-alueet (Syke) ...
- Suojellut alueet (Syke) ...
- Virtavesien lohikalakannat (Syke) ...
- Koskien suojelualueilla suojellut vesistöt (Syke) ...
- Pienten virtavesien luonnontilan muuttuneisuus - Purohelmi (Syke) ...
- Pintavesien ekologinen tila 2022 (Syke) ...
- Valuma-aluejako ja uomaverkosto (Syke) ...
- Tulvariskialueet (Syke) ...
- Pohjavesialueet (Syke) ...
- Maankäyttö ja kaavoitus (Syke, ELYt) ...

200km

App State  
Click to restore the map extent and layers visibility where you left off.

All rights reserved

## Kunnostus kannattaa

[Vesistökuunnostajan kartalla](#) voit tarkastella palveluun tallennettuja vesistökuunnostus- ja seurantatoimenpiteitä sekä niistä annettuja lisätietoja. Tältä sivulta löydät myös keskeisiä tausta-aineistoja suunnittelun tueksi.

**Vinkkejä karttaohjelman käyttöön:**  
Klikkaamalla Vesistökuunnostajan kartta -linkkiä saat avuttua kartan koko näytölle. Huomaathan, että osa aineistoista tulee näkyviin vasta, kun zoomaat lähemmäs kartalla. Yksittäistä kartalla näkyvää pistettä klikkaamalla saatat saada näkyviin useampia samalle kohteelle tallennettuna kunnostustoimenpiteitä. Pääset selaamaan niitä painamalla sinisessä palkissa näkyvää kolmiota.

Vesistöjä kunnostamalla ja vesiensuojelua tehostamalla voidaan vaikuttaa vesien tilaan, luonnon monimuotoisuuteen sekä vesistöjen virkistyskäyttämöisyyksiin. Kunnostuksilla voi olla useita hyödynsaajia ja pienilläkin toimilla on merkitystä. Esimerkiksi hoitokalastuksella voi parhaimmillaan olla positiivisia vaikutuksia vedenlaadulle, kalastolle,

# Ymparisto.fi/vesistokunnostajankarttapalvelu

## VESISTÖKUNNOSTAJAN KARTTAPALVELU

Näin KÄYTÄT karttapalvelua | TIETOA kunnostussuunnittelun tueksi | TALLENNA KUNNOSTUSTOIMENPIDE | KUNNOSTUSTOIMENPITEET

[Avaa lomake omaan välilehteensä mikäli paikantamisessa on ongelmia.](#)

### Tallenna kunnostustoimenpide


Kunnostustoimenpiteet tallennetaan ilmoituslomakkeelle, joka löytyy oikealla näkyvän karttalehden alapuolelta. Vastaathan jokaiseen kohtaan. Kuvien lisääminen on toivottavaa, sillä niillä havainnollistetaan kunnostustoimenpiteitä. Lomakkeen täyttäminen on nopeaa ja tallennetut toimenpiteet päivittyvät karttanäkymiin vuorokauden kuluessa.

Mitä kattavammin tieto toimenpiteistä, joita vesistön tilan parantamiseksi on todellisuudessa tehty, saadaan koottua, sen parempi tietopohja on suunnitella tulevia jatko- ja hoitotoimenpiteitä sekä huomioida toteutetut toimenpiteet myös vesistön seurannassa.

Mikäli kaipaat neuvoja, ota yhteyttä: [havaitsemaan@syke.fi](mailto:havaitsemaan@syke.fi)

### Ilmoituslomake vesistökuunnostustoimenpiteen valmistumiselle tietyllä kohteella

Yksittäisen vesistökuunnostuskohteen valmistusilmoitus: Tallentamalla toteuttamasi kunnostustoimenpiteen kunnostajan karttapalveluun olet mukana tuottamassa tietoa juuri sinun oman, tärkeän lähivesistösi tilaa parantavista toimenpiteistä. Mitä kattavammin tieto toimenpiteistä, joita vesistön tilan parantamiseksi on todellisuudessa tehty, saadaan koottua, sen parempi tietopohja on suunnitella tulevia jatko- ja hoitotoimenpiteitä sekä huomioida toteutetut toimenpiteet myös vesistön seurannassa. Tilastointitarkoituksia varten tietyt kentät ovat pakollisia. Ohjeita saat ? ja ! napeista, valitsemiesi vaihtoehtojen tarkat kuvaukset ilmestyvät myös näkyviin. Ilmoituksen tallennusaika tallentuu automaattisesti. Ilmoita alueen tai hankkeen jokainen valmistunut kohde erikseen. Jos kunnostushankkeesi puolesta sinulle on annettu 'Havaittaja- ilmoittaja tai havaintokertotunnus' täytä se lomakkeen ao. kohtaan, muuten jätä se kohta tyhjäksi. Mikäli kohteelle lähetetyissä tiedoissa havaitaan myöhemmin virheitä, täytä uudestaan koko lomake korjatuilla tiedoilla ja merkitse korvattavan virheellisen ilmoituksen ID-numero viimeiseen kohtaan.



Zoomaa lähemmäs ja siirrä karttaa niin, että risti osoittaa tarkoittamaasi paikkaan

Lisää valokuva

Huomaa, että luovut lähettämiesi kuvien oikeuksista CC0-lisenssin mukaisesti!

Ohje kartan ja paikannuksen käyttöön tietoja lähetettäessä

Kunnostustoimenpidetyyppi (pakollinen kenttä)

- Maaperään vaikuttavat toimenpiteet valuma-alueella
- Ravintoketjukuunnostus
- Keskivedenkorkeuden lasku

# Ymparisto.fi/vesistokunnostajankarttapalvelu

VESISTÖKUNNOSTAJAN KARTTAPALVELU
Syke

Näin KÄYTÄT karttapalvelua
TIETOA kunnostussuunnittelun tueksi
TALLENNNA KUNNOSTUSTOIMENPIDE
KUNNOSTUSTOIMENPITEET

## Toteutuneet vesistökuunnostustoimenpiteet

- Sommarö sundin kunnostus  
Vesikasvillisuuden poisto
- Okeroisten Myllylammien tekokoski  
Padon purku
- Syvänoja  
Tienrummun korjaus
- Taanilan hulevesikosteikko  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- \*Ala\*-kosteikko  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- 110-tien levähdyspaikka, Paimionjoki  
Vesikasvillisuuden poisto
- 2017  
Virtapaikan kunnostus
- 6-tie Vanhan viiprintien välinen rampin sisäosio  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- 7.4 Vanhan uoman vesitys ja tulvametsä Runtipuro  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- 7.4 Vanhan uoman vesitys ja tulvametsä Runtipuro  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- 7.8 Eroosiosuojaukset  
Eroosiosuojaukset / rannan vahvistukset
- 7.8 Eroosiosuojaukset  
Eroosiosuojaukset / rannan vahvistukset
- 7.8 Eroosiosuojaukset  
Eroosiosuojaukset / rannan vahvistukset
- Ahmasteenpalon allas  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- Ahmasvesi, vesikasvillisuuden niitto  
Vesikasvillisuuden poisto
- Ahmo  
Kemikalointi, järven
- Ahola  
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat
- Ahola

1 of 1421

### Sommarö sundin kunnostus

Vesistökuunnostuskohteen Id	100989
Kohteen nimi	Sommarö sundin kunnostus
Kunnostustoimenpidetyyppi	Vesikasvillisuuden poisto
Hankkeen nimi	Sommarö sundin kunnostus
Hankkeen tunnus	EPOELY/2431/2019 EPOELY/2902/2018
Toteuttajataso	Paikallisesti toteutettu hanke
Toteuttaja	
Suunnittelija	
Valmistumistila	Kohde on valmistunut
Valmistumisvuosi	2020
Valmistumiskuukausi	9
Kohteen lisätiedot	Tavoitteena ehkäistä Sommarö sundin umpeenkasvaminen. Niittoja tehty 2015-2020. Lahtea on niitetty myös aiemmin vuosina 2015-2017. Hankkeen kokonaiskustannukset olivat 7018,00 euroa. Etelä-Pohjanmaan ELY keskus avusti hanketta 3509,00 eurolla. 2019 niittoa Etelä-Pohjanmaan ELY avusti 7500 euroa.
Kohteen lisätietolinkki	
Hankkeen kotisivu	
Ilmoituksen tallennusajankohta	7/15/2024
Talkootyö	0
Yksityinen rahoitus: Lahjoitus tai yksityishenkilön kustantama työ	0
Yksityinen rahoitus: Yhdistysten toiminta, yritysten lahjoitukset	0

1421

kohdetta valittuna

### KUNNOSTUSTOIMENPIDETYYPPI

Muu	16.8%
Muu toimenpide	9.2%
Kunnostussuunnitelman laatiminen	8.2%
Kosteikot, laskeutusaltaat, pintavalutusentät ja lakisitasouomat	30.5%
Virtapaikan kunnostus	8.9%
Vesikasvillisuuden poisto	9.2%
Ravintoketjun kunnostus	7%
Purokunnostus	10%

### TOTEUTTAJATASO

Valtakunnallinen toteuttaja	20.1%
Paikallisesti toteutettu hanke	32.9%
Alueellinen toteuttaja	34.6%
Kunnallinen toteuttaja	12.4%

### RAHOITUSLÄHTEET

Muu (julkinen) rahoitus	2.8%
Julkinen rahoitus: EU	5.3%
Julkinen rahoitus: Valtio	34%
Järjestö	14.2%
Yksityinen rahoitus: Lahjoitus tai yksityishenkilön kustantama työ	4.2%
Yksityinen rahoitus: Yhdistysten toiminta, yritysten lahjoitukset	23.3%
Järjestö	16.1%

200 km / 100 mi

Powered by Esri

# Ymparisto.fi/vesistokunnostajankarttapalvelu

VESISTÖKUNNOSTAJAN KARTTAPALVELU
Syke

Näin KÄYTÄT karttapalvelua
TIETOA kunnostussuunnittelun tueksi
TALLENNA KUNNOSTUSTOIMENPIDE
KUNNOSTUSTOIMENPITEET

## Toteutuneet vesistökuunnostustoimenpiteet

**SUODATA**

**Vesistökuunnostuskohteen Id**  
Ei mitään

**Kohteen nimi**  
Ei mitään

**Kunnostustoimenpidetyyppi**  
Ei mitään

**Toteuttajataso**  
Ei mitään

**Valmistumisvuosi**  
0 - 2026

**Päävesistöalue**  
Ei mitään

**Kalatalousalue**  
Ei mitään

**ELY-keskus**  
Ei mitään

**Maakunta**  
Ei mitään

**Kunta**  
Ei mitään

**Rahoituslähde: Talkootyö**  
 Ei mitään  Ei  Kyllä

**Rahoituslähde: Yksityinen rahoitus (La...)**  
 Ei mitään  Ei  Kyllä

**Rahoituslähde: Yksityinen rahoitus (Yh...)**

**Käyttöohjeet**  
Lataa kunnostustoimenpiteet GeoJson-muodossa

1 of 1421

**Sommarö sundin kunnostus**

Vesistökuunnostuskohteen Id	100989
Kohteen nimi	Sommarö sundin kunnostus
Kunnostustoimenpidetyyppi	Vesikasvillisuuden poisto
Hankkeen nimi	Sommarö sundin kunnostus
Hankkeen tunnus	EPOELY/2431/2019 EPOELY/2902/2018
Toteuttajataso	Paikallisesti toteutettu hanke
Toteuttaja	
Suunnittelija	
Valmistumistila	Kohde on valmistunut
Valmistumisvuosi	2020
Valmistumiskuukausi	9
Kohteen lisätiedot	Tavoitteena ehkäistä Sommarö sundin umpeenkasvaminen. Niittoa tehty 2015-2020. Lahtea on niitetty myös aiemmin vuosina 2015-2017. Hankkeen kokonaiskustannukset olivat 7018,00 euroa. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus avusti hanketta 3509,00 eurolla. 2019 niittoa Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus avusti 7500 euroa.
Kohteen lisätietolinkki	
Hankkeen kotisivu	
Ilmoituksen tallennusajankohta	7/15/2024
Talkootyö	0
Yksityinen rahoitus: Lahjoitus tai yksityishenkilön kustantama työ	0
Yksityinen rahoitus: Yhdistysten toiminta, yritysten lahjoitukset	0

200 km  
100 mi

Powered by Esri

**KUNNOSTUSTOIMENPIDETYYPPI**

**TOTEUTTAJATASO**

**RAHOITUSLÄHTEET**

**1421**  
kohdetta valittuna

# Ymparisto.fi/vesistokunnostajankarttapalvelu

## VESISTÖKUNNOSTAJAN KARTTAPALVELU

Näin KÄYTÄT karttapalvelua | TIETOA kunnostussuunnittelun tueksi | TALLENNA KUNNOSTUSTOIMENPIDE | KUNNOSTUSTOIMENPITEET

[Avaa lomake omaan välilehteensä mikäli paikantamisessa on ongelmia.](#)

### Tallenna seurantatoimenpide

Vesistökunnostusten yhteydessä toteutetut seurantatoimenpiteet tallennetaan ilmoituslomakkeelle, joka löytyy oikealla näkyvän karttalehden alapuolelta. Vastaathan jokaiseen kohtaan. Kuvien lisääminen on toivottavaa, sillä niillä havainnollistetaan toimenpiteitä tai vesistön tilaa. Lomakkeen täyttäminen on nopeaa ja tallennetut toimenpiteet päivittyvät karttanäkymiin vuorokauden kuluessa.

Ilmoita vesistökunnostuksien seurannasta kunnostajan karttapalvelussa. Voit ilmoittaa seurannasta myös laajemmin [vesistökunnostushankkeiden seurantakyselyn](#) avulla.


Mikäli kaipaat neuvoja, ota yhteyttä: [havaitsemaan@syke.fi](mailto:havaitsemaan@syke.fi)

Seurannalla tietoa kunnostusten vaikuttavuudesta

Vesistökunnostusten seuranta on tärkeää, sillä seurantatietojen perusteella voidaan arvioida kunnostustoimenpiteiden tuloksia, vaikuttavuutta sekä jatkotoimenpiteiden tarvetta. Kunnostus on pitkäjänteistä työtä ja vaikutukset eivät

### Ilmoita vesistökunnostuskohteen seurannasta

Tallentamalla toteuttamasi seurantatoimenpiteen kunnostajan karttapalveluun olet mukana tuottamassa tietoa vesistöjen tilaa parantavien toimenpiteiden vaikuttavuudesta. Seurantatiedon kerääminen tukee jatkotoimien arviointia, suunnittelua sekä menetelmien kehittämistä. Jokainen samana vuonna seurattu kohde on selkeintä ilmoittaa erikseen. Jokaiselle seurantakohteelle on mahdollista lähettää useita seurantatietoilmoituksia. Tällä lomakkeella voi viitata hankkeen erilliseen viralliseen seurantailmoitukseen (<https://link.webpolsurveys.com/s/kunnostustenseuranta>). Lisäksi seurantailmoitus voidaan yhdistää kunnostajan karttapalveluun ilmoitettuun kunnostustoimenpiteeseen: Hankkeiden linkittämiseksi täytä Kunnostustoimenpiteet -välilehdellä näkyvä vesistökunnostuskohteen ID myös tähän lomakkeeseen. Saat lisäohjeita ? -napista ja ! -napilla joko linkin suoraan asiaa koskevaan ja tarkempaa opastusta antavaan palveluun tai muita tietoja.



Lisää valokuva

Huomaa, että luovut lähettämiesi kuvien oikeuksista CC0-lisenssin mukaisesti!

Hanki oma ilmoittaj tunnus vesistökunnostusten ilmoituksia varten

Tallenna tietoja vesistökunnostuskohteen seurannasta

Objektien tietojen ilmoittajille

Seurantakohteen nimi

Vesistökunnostuskohteen ID



# Tavalliset kansalaishavaintoilmoitukset: Virtavesikunnostus LUONNOS

- Kansalaishavaintosijoihin maastoon
- Tulee osaksi IceObs.app kaltaista mobiiliapplikaatiota
  - Useita vastattavia kysymyspattereita
  - Virtavesien kunnostukset
  - Järvi- ja lampikunnostukset
  - Valuma-aluekunnostukset

Palautetta luonnoksesta:

[havaitsemaan@syke.fi](mailto:havaitsemaan@syke.fi)



# Teemme tiedolla toivoa.

[havaitsemaan@syke.fi](mailto:havaitsemaan@syke.fi)

Yhteystieto kaikkia Syke kansalaishavainnointi- ja joukkoistamispalveluita varten  
(myös Vesistökuunnostusverkoston osalta)



Suomen ympäristökeskus  
Finlands miljöcentral  
Finnish Environment Institute