



KOSKENKYLÄNJOEN KALATALOUSALUE – FORSBYÅS FISKERIOMRÅDE

KERTOMUS TILIKAUDEN TOIMINNASTA VUONNA 2025



Koskenkylänjoen kalatalousalue – Forsbyås fiskeriområde

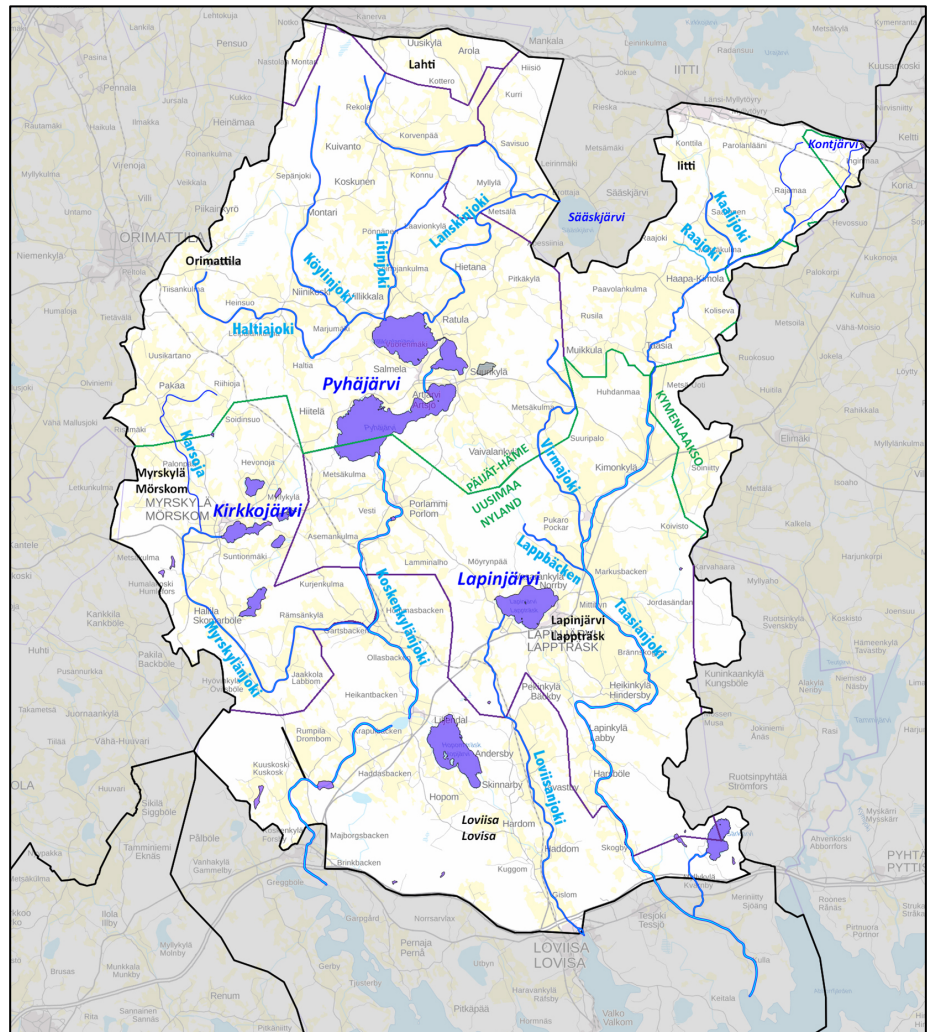
2026

KERTOMUS TILIKAUDEN TOIMINNASTA V. 2025



1. KOSKENKYLÄNJOEN KALATALOUSALUE

Koskenkylänjoen kalatalousalue – Forsbyås fiskeriområde perustettiin 29.1.2019 Varsinais-Suomen ELY-keskuksen koolle kutsumassa kokouksessa. Kalatalousalue muodostui pääosin aiemmista Lapinjärven kalastusalueesta sekä Koskenkylänjoen kalastusalueesta, joka viime vuodet kuului osaksi Itäisen Uudenmaan kalastusalueetta. Kalatalousalue muodostuu pääosin Koskenkylänjoen-, Loviisanjoen- ja Taasianjoen vesistöistä, jotka kaikki laskevat Suomenlahteen Loviisan kaupungin alueella. Kalatalousalueen pohjoisraja sijaitsee Salpausselän harjulla Lahdessa ja litissä seuraillen Lahti-Kouvola maantietä (valtatie 12). Koskenkylänjoen vesistöön kuuluva litin Sääskjärvi jäi Salpausselän kalatalousalueeseen. Eteläraja muodostuu pääasiassa Valtatie 7:stä, jolloin pieniä osia vesistöistä jää Loviisan saariston kalatalousalueeseen. Siten yhteistyötarve esimerkiksi vaelluskalakantojen hoidossa on merkittävää Loviisan saariston kanssa. Läntisen naapurin Musti-Porvoonjoen kalatalousalueen ja itäisen Kymijoen kalatalousalueen kanssa ei ole yhteisiä vesistöjä. Kalatalousalueella sijaitsevat kunnat ovat Loviisa, Myrskylä, Lapinjärvi, Orimattila, Iitti sekä pienin osin Lahti ja Kouvola.



Koskenkylänjoen kalatalousalue itäisellä Uudellamaalla ja Päijät-Hämeessä.

2. KALATALOUSALUEEN HALLINTO, TOIMIHENKILÖT JA KOKOUKSET

2.1. Hallitus ja toimihenkilöt

Kalatalousalueen hallitukseen kuuluu 11 jäsentä. Vuosikokouksessa 2025 erovuoroisia jäseniä olivat Ben Silfvast, Juha Kekki, Timo Rekola ja Timo Salmia. Varapuheenjohtaja Ben Silfvast ei enää jatkanut ja hänen tilalleen valittiin Rolf Weckman. Peter Wallénilta jääneelle hallituspaikalle kaudelle 2025-2026 valittiin John Wallén. Timo Rekola ja Timo Salmia valittiin jatkamaan seuraavan kolmivuotiskauden. Hallituksen puheenjohtajana jatkoi Mats Lönnfors ja varapuheenjohtajaksi valittiin Juha Kekki. Toiminnanjohtajan tehtävää hoitaa iktyonomi (amk) Sampo Vainio Itä-Uudenmaan ja Porvoonjoen vesien- ja ilmansuojeluyhdistys ry:stä.

Hallitus kokoontui kalenterivuoden aikana neljä kertaa.

Hallituksen muodostivat:

Jäsen	Kotipaikka	erovuoroisuus	osall./kokouksia
Mats Lönnfors (pj.)	Liljendal	2027	4 / 4
Pekka Anttila	Myrskylä	2027	4 / 4
Magnus Bergman	Lapinjärvi	2026	0 / 4
Juha Kekki	Porlammi	2028	3 / 4
Tuomas Miromäki	Artjärvi	2026	1 / 4
Tapani Palovaara	Artjärvi	2027	4 / 4
Timo Rekola	Artjärvi	2028	4 / 4
Timo Salmia	Loviisa	2028	3 / 4
Arvo Turunen	Ruotsinpyhtää	2027	3 / 4
John Wallén	Lapinjärvi	2026	1 / 3
Ben Silfvast	Lapinjärvi	-	1 / 1

Kalatalousalue on valtuuttanut seitsemän kalastuksentralvojojaa toimimaan tarvittaessa koko kalatalousalueen alueella. Valvojien valtuutukset ovat voimassa 31.12.2027 asti.

Kalastuksentralvoijat:

Magnus Bergman	Lapinjärvi
Lasse Dahlsten	Myrskylä
Tapani Palovaara	Artjärvi
Timo Salmia	Loviisa
Arvo Turunen	Loviisa/Ruotsinpyhtää
Juha Niemi	Vesistötalkkari-hanke
Sampo Vainio	Vesistötalkkari-hanke

Kalatalousalueen tilinpäätöksen laati Kb Ollas Bokföring Ky ja tilintarkastajana toimi Uudenmaan Tilintarkastus Oy. Kalatalousalueen tietosuojavastaavana toimii Kalatalouden keskusliitto. Kalatalousalueen pankkitilit ovat Länsi-Kymen Osuuspankissa. Tilien käyttöoikeus on toiminnanjohtajalla, puheenjohtajalla ja varapuheenjohtajalla.

2.2. Yleiskokous

Koskenkylänjoen kalatalousalueen yleiskokous järjestettiin Lapinjärven Wasargårdissa tiistaina 15.4.2025 klo 18:00.

Kokoukseen osallistui 8 äänioikeutettua jäsentä ja heillä oli yhteensä 10 ääntä. Muita kokouksen hyväksymiä osallistujia oli kolme henkilöä.

Kokouksessa käsiteltiin sääntömääräiset asiat. Kalatalousalue asetti osakaskunnille ja yhdistyksille mahdollisuuden hakea tukia kalavedenhoitotoimiin. Tuet ovat peräisin kalatalousalueelle jääneistä jakamattomista omistajakorvauksista. Ankeriasta on saanut pyytää Koskenkylänjoen vesistöissä Kuuskosken voimalaitoksen yläpuolisella alueella ELY-keskuksen poikkeusluvalla nykyistä rauhoitusaikaa laajemmin. Poikkeusluvalla päätettiin hakea jatkoaikaa.

3. KALATALOUSALUEEN TOIMINTA

3.1. Kalatalousalueen nuorisotyö 2025 -hanke

Kalatalousalue on saanut Varsinais-Suomen ELY-keskukselta 2000 € kalatalouden edistämismäärärahaa lapsille ja nuorille suunnattujen kalastustapahtumien järjestämiseen. Hanke sisältää lisäksi 500 € omarahoitusosuuden ja 500 € arvosta talkootyötä. Hanke alkoi jo vuoden 2024 puolella, jolloin kalatalousalue järjesti tai osallistui kuuteen tapahtumaan. Vuonna 2025 Itä-Uudenmaan ja Porvoonjoen vesien- ja ilmansuojeluyhdistys järjesti kalatalousalueella viisi tapahtumaa, joissa kalatalousalue oli kumppanina kolmessa tapahtumassa. Kalatalousalueen välineistö oli käytössä kaikissa tilaisuuksissa, mutta muutoin panos tapahtumiin vuonna 2025 oli lähinnä talkootyötä. Kuluja muodostui vain tarvikkehankinnoista ja vähäisistä matkakuluista. Tästä syystä hankkeelle haettiin ja saatiin jatkoaikaa vuodeksi 2026.

Kalastustapahtumien järjestäminen lapsille ja nuorille on kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman mukaista toimintaa.

3.1.1 Lasten ja nuorten kalastustapahtumat kalatalousalueella 2025

Valtakunnallisen kalastuspäivän tapahtuma 14.5 järjestettiin Myrskylässä Kirkkojärven rannassa neljännen ja viidennen luokan oppilaille. Oppilaat pääsivät onkimisen ohella kokeilemaan viehekalastusta. Tapahtumapäivänä oppilaat pääsivät tutustumaan myös eri kalalajeihin sekä saaliin käsittelyyn. Kalatalousalueen talkooväki osallistui kalastuksen ohjaamiseen.



Artjärven Vuorenmäen koulun 1.-6.-luokkien oppilaat kävivät onkimassa Villikkalanjärven rannassa 20.5. Ohjelmassa oli myös kalankäsittelyä sekä oppilaiden omatoimisesti järjestämä kilpailu.



Sävträsk Skolan oppilaat kävivät onkimassa Liljendalin Hopjärven rannassa 26.5. Saalis oli runsas ja samalla perehdyttiin kalalajien tunnistamiseen, kalan anatomiaan ja saaliin käsittelyyn.



Artjärven avoimet kylät-päivänä 14.6 järjestettiin ongintaa koko perheen tapahtumassa Villikkalanjärven rannassa. Tapahtuman järjestämiseen osallistui useita tahoja kuten kyläyhdistys, osakaskunta, vesistötalkkarihanke ja kalatalousalue.





Itämeripäivän tapahtumassa Loviisassa järjestettiin onkimista aamupäivällä koululaisille ja iltapuoleen kaikille halukkaille. Tarjolla oli myös runsaasti vesistötietoutta niin mereltä kuin sisävesiltä. Koskenkylänjoelta pyydyt ravut saavuttivat perinteisesti suurta mielenkiintoa. Tapahtuman järjestelyihin ja ohjaamiseen osallistuivat Itä-Uudenmaan ja Porvoonjoen vesien- ja ilmansuojeluyhdistys, Loviisan kaupunki ja Koskenkylänjoen kalatalousalue.

3.2 Koulutus ja kalastuksenvalvonta-hanke

Koulutukseen ja kalastuksenvalvontaan saatiin kalatalouden edistämismäärärahaa Varsinais-Suomen ELY-keskukselta. Hanke sisältää 1500 € tukiosuuden, 1000 € omarahoitusta ja 500 € arvosta talkootyötä.

3.2.1 Kalastuksenvalvonta

Kalatalousalueella viisi valtuutettua valvojaa tekivät valvontaa talkoopohjalta pääosin omatoimisesti. Valvojille korvattiin valtion matkustussäännön mukaisesti matkakuluja. Lapinjärvellä pidettiin valvojien kokous ja yhteisvalvontakierros 3.6.2025. Itä-Uudenmaan ja Porvoonjoen vesien- ja ilmansuojeluyhdistyksen Vesistötalkkarihankkeen kaksi valvojaa ovat koordinoineet valvontatoimintaa ja suorittaneet valvontaa omalla hankerahoituksella. Viidellä valvojalla on käytössä sähköinen valvontatyökalu.



Kalastuksenvalvojille laadittiin ja teetettiin luottokorttikokoiset kaksikieliset valtuutuskortit, jotka sopivat valvojaliivin taskuun ja kestävät kosteutta.

Porvoon-Sipoon kalatalousalue järjesti Uudenmaan kalastuksentralvoille kokous- ja koulutustilaisuuden Helsingissä 5.4.25 Tilaisuuteen osallistuivat kalastuksentralvojat Tapani Palovaara ja Lasse Dahlsten, hallituksen jäsen Pekka Anttila sekä toiminnanjohtaja Sampo Vainio.

Valvoille laadittiin ja teetettiin kaksikieliset luottokorttikokoiset valtuutuskortit, jotka kestävät kosteutta ja ne voi asettaa näkyville valvontaliiviin. Lisäksi hankittiin uusia tarvikkeita, kuten liivi, valvojahattuja ja kirjallisuutta sekä omalla nimellä ja yhteystiedolla varustettuja lipukkeita, joilla tarkastetut pyydykset merkitään. Valvoille on otettu tapaturmien varalle talkoovakuutus.

3.2.2 Koulutus

Kalatalouden keskusliiton järjestämille Kalatalousaluepäiville 19.-21.3.2025 osallistuivat hallituksen jäsenet Timo Rekola ja Tapani Palovaara. Toiminnanjohtaja Sampo Vainion matka maksettiin puoliksi Musti-Porvoonjoen kalatalousalueen kanssa.

Rannikon kalatalousaluepäiville Turussa 23.-24.9.2025 osallistuivat hallituksen jäsenet Mats Lönnfors, Pekka Anttila ja Tapani Palovaara.

4. KALATALOUSALUEEN RAHOITUS

4.1. Määrärahat ja jaettavat korvaukset

Vuonna 2025 Varsinais-Suomen ELY-keskus myönsi kalatalousalueelle toimintamäärärahaa 10 532,00 euroa. Vanhentuneita jakamattomia omistajakorvauksia vuosilta 2018-2020 ja kalatalousalueelle jääviä alle 50 euron summia palautui alueelle yhteensä 2751,57 €. Varsinais-Suomen ELY-keskuksen maksamat vuoden 2024 viehekalastusrasitukseen perustuvat omistajakorvaukset 6023,00 € tulivat alueen tilille.

4.2. Määrärahojen käyttö

Toimintamääräraha vuodelle 2025 oli 10 532 € ja se käytettiin kokonaan. Suurin yksittäinen menoerä vuonna 2025 oli ostopalveluna hankittu toiminnanjohtajapalvelu. Muita suurempia kulueria olivat mm. koulutuskulut, hallituksen kokouskulut matkoineen, hankkeiden omarahoitusosuudet, yleiskokouskulut, kirjanpito- ja tilintarkastusmaksut sekä Suomen kalastuslehden ja Finlands fisketidskrift-lehden tilaus.

Omistajakorvauksia laitettiin maksuun yhteensä 4295,00 €. Jakamattomia varoja jäi 484,98 € (liite 2). Loppuosa muodostuu alle 50 euron summista, jotka jäävät kalatalousalueen käyttöön. Omistajavarat jaettiin käyttö- ja hoitosuunnitelman mukaisten kalastusrasitusarvioiden perusteella.

4.3. Toimintakauden tulos

Kalatalousalueen oma pääoma tilinpäätöksen mukaisesti on 11 373,13 €. Toimintavuoden ylijäämä on 870,54 €. Hallitus esittää, että ylijäämä siirretään edellisten tilikausien tulostilille.

5. LAUSUNNOT, KANNANOTOT, ESITYKSET JA TIEDOTUS

Kalatalousalue laati lausunnon Varsinais-Suomen ELY-keskukselle koskien Myrskylänjoelle ja Taasianjoelle kohdistuvia kalatalousmaksuja.

Kalatalousalueen puolesta osallistuttiin Itärata-työryhmän tilaisuuksiin. Ratalinjausten vesistöylityksistä käytiin erillinen neuvontapalaveri suunnittelijoiden kanssa.

Kalatalousalueen nettisivut avattiin vuonna 2020 osoitteessa www.koskenkylanjoki.fi. Sivuille on lisätty tietoa alueesta ja sivuja on käytetty pääasiallisena tiedotuskanavana laajemmalle yleisölle. Jäsenistölle tiedotusta on hoidettu suurin sähköpostein, mutta kaikki julkinen materiaali on ollut saatavana myös nettisivulla.

6. JÄSENYEDET JA OSALLISTUMISET

Koskenkylänjoen kalatalousalue on jäsenenä Uudenmaan Kalatalouskeskus ry:ssä.

Alueellisen kalatalouden yhteistyöryhmän edustajana toimi Ben Silfvast ja varalla on Mats Lönnfors.

7. KALAVESIEN HOITO

7.1 Kalatalousalueella suoritettut istutukset v. 2025

Koskenkylänjoen kalatalousalueella istutettiin istutusrekisterin (SÄHI) mukaan vain meritaimenta mäti-istutuksin. Yhteensä mätijyviä istutettiin 28 000 kpl. Istutuspaikat olivat Koskenkylänjoen Sävträskfors ja Käkikoski, Myrskylänjoen alajuoksu, Köylinjoen Sammalkoski, Sepänjoen Ylikoski ja Loviisanjoen Rutuminsilta.

7.2. Kalataloudelliset tutkimus- ja hoitotoimenpiteet

Myrskylän pohjavedenottamoiden velvoitetarkkailuissa sähkökoekalastettiin kuudessa kohteessa Myrskylänjoessa ja Karsojassa. Koeravustuksia tehtiin viidessä kohteessa.

Vesistötalkkarihanke koekalasti kuudessa kohteessa, jotka sijaitsivat Koskenkylänjoessa ja siihen laskevissa puroissa, Litinjoessa sekä Loviisanjoessa.

Tulokset on tallennettu valtakunnalliseen koekalastusrekisteriin.

Villikkalanjärven ja Säyhteen välisen Ratulansalmen kunnostushanke toteutui keväällä.

Lapinjärven säännöstelypadon kalatie valmistui syksyllä 2025.

Hoitokalastuksia toteutettiin Myrskylän Kirkkojärvellä ja Syväjärvellä. Kalatalousalue avusti koekalastusten toteuttamisessa 500 euron tukisummilla.

8. KALASTUSLUVAT JA ERILAISET RAJOITUKSET

8.1 Kalastussäännöt

Koskenkylänjoen vesistö on luokiteltu ELY-keskuksen toimesta vaelluskalavesistöksi. Koski- ja virta-alueilla ei saa onkia ja viehekalastukseen tarvitaan vesialueen omistajan lupa. Vaelluskalavesistöön kuuluvassa joessa kalastus verkolla on kielletty elokuun 15 päivästä marraskuun 30 päivään.

Rasvaevällinen taimen on rauhoitettu kokonaan. Lohi ja taimen (myös rasvaeväleikattu) ovat rauhoitettuja joessa ja purossa 1.9.–30.11. Siika on rauhoitettu mereen laskevassa joessa ja purossa 1.9.–30.11 välisenä aikana.

Ankeriaan pyynti on sallittu nykyisin vain heinäkuussa. Kalatalousalue haki poikkeuslupaa ankeriaan pyyntiin Kuuskosken voimalaitoksen yläpuolisille alueille Koskenkylänjoen vesistössä. ELY-keskuksen päätöksen 11.7.2023 mukaan ankeriasta saa kalastaa haetulla alueella 1.5.-30.10 välisenä aikana. Päätös oli voimassa vuoden 2025 loppuun asti ja kalatalousalue on jättänyt jatkohakemuksen samoin ehdoin.

Artjärven osakaskunnat (Kinttula I&II, Villikkala, Kirkonkylä ja Ratula-Hietana) ovat päättäneet seuraavista rajoituksista. Osakaskuntien sääntöjen mukaan osakkaille ja kyläläisille myydään enintään 6 verkkolupaa (a 30m) eli yhteensä 180m, solmuväli vähintään 55mm. Osakkaille ja kylässä asuville myydään enintään viisi ravustuslupaa ja uistelulupaa, jolla saa käyttää neljää vapaa. Rysä- ja verkkokalastus on kielletty kesäkuussa pois lukien ankerioiden pyynti pikkurysillä.

Porlammin osakaskunnan vesialueella Pyhäjärvässä kuha on rauhoitettu verkkokalastukselta 16.5.-15.6 välisenä aikana. Verkon solmuvälirajoitus on 55 mm ja joessa ei saa kalastaa verkolla. Ravustus on sallittu kyläläisille, kesäasukkaille ja osakkaille. Koskialueille viehekalastusluvan voivat lunastaa kaikki.

Lapinjärven osakaskunnat ovat sopineet verkon 60 mm solmuvälirajoituksesta.

Myrskylän Kirkkojärvelle myydään pyydyslupia osakaskunnan alueella asuville tai kiinteistön omistaville henkilöille. Kirkkojärvässä verkkokalastus on kielletty 1.4.-30.9 välisenä aikana. Verkon solmuvälin tulee olla vähintään 55 mm. Lupia saa myös kastiskalle, pitkäsiimalle ja ravustukseen.

Osakaskuntien kalastussääntöjä on kerätty kalatalousalueen nettisivulle <http://www.koskenkylanjoki.fi/osakaskunnat/>. Yleisistä kalastusrajoituksista voi lukea tarkemmin mm. sivuilta: www.kalastusrajoitus.fi .

8.2. Vesiliikennerajoitukset

Kalatalousalueella on joitakin vesiliikenteen rajoituksia. Rajoitukset on nähtävissä Väyläviraston ylläpitämässä karttapalvelussa (<https://vayla.fi/vaylista/vesivaylat/> rajoitusalueet). Kalatalousalueella ovat voimassa seuraavat rajoitukset:

Myrskylä: Kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty: Sopajärvi, Siippo, Syväjärvi, Muttilanjärvi, Isojärvi, Vähäjärvi.

Tehorajoitus max 5 hv: Kirkkojärvi, Sulkavanjärvi

Lapinjärvi: Tehorajoitus max 5 hv: Lapinjärvi

Lapinjärvi/Loviisa: Kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty: Särkjärvi

9. YHTEYSTIEDOT

Koskenkylänjoen kalatalousalue

Toiminnanjohtaja: Sampo Vainio
050-592 2514
[sampo.vainio\(a\)vesi-ilma.fi](mailto:sampo.vainio@vesi-ilma.fi)
Runeberginkatu 17, 06100 Porvoo

Puheenjohtaja: Mats Lönnfors
045-318 1857
[mats.a.lonnfors\(a\)gmail.com](mailto:mats.a.lonnfors@gmail.com)

www.koskenkylanjoki.fi
2991883-5

Liite 1

Käyttö- ja hoitosuunnitelman toimeenpano

Toimintakertomuksessa kuvattu toiminta toteuttaa monilta osin kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelmaa. KHS:n taulukossa 7 on listattu suunnitelman toimenpiteitä. Alle on koottu taulukon toimenpiteiden edistymistä vuoden 2025 aikana.

Tehtävä	Aikataulu
Kalastus	
Tiedotusta kalastusluvista, -mahdollisuuksista ja -säännöistä parannetaan. Tiedotusta hoidetaan mm. kotisivujen kautta, valvojien toimesta maastossa ja asentamalla tiedotteita tai opastetauluja kalastuskohteisiin.	Nettisivuille on lisätty osakaskuntien tietoja lupamyynnistä ja kalastussäännöistä. Tiedotusta valvonnan yhteydessä on toteutettu.
Tiedotetaan veneenlaskupaikoista ja mahdollisuus veneen vuokraukseen selvitetään.	-
Nykyisten kalastukseen soveltuvien yleisten rantojen sijainti kartoitetaan ja selvitetään mahdollisuudet uusien kohteiden perustamiseen. Kalastusmahdollisuuksia edesautetaan kalastusta helpottavilla rakenteilla.	Myönnetty 1000 € tuki Villikkalan kalastusrannan kunnostukseen. Muita kohteita kartoitettu Vesistötalkkarihankkeessa.
Lapsille ja nuorille järjestetään kalastustapahtumia mm. yhteistyössä koulujen ja kerhojen kanssa.	Järjestetty kalatalousalueen, vesistötalkkarihankkeen ja osakaskuntien toimesta.
Kalastuksenvälvonnalla turvataan kestävä kala- ja rapukannat sekä vaelluskalakantojen kehittyminen.	Seitsemän valtuutettua kalastuksenvälvojaa.
Kalakannat	
Kalojen vaellusyhteyksiä parannetaan jäljellä olevien esteiden yhteydessä. Kuuskosken voimalaitoksella selvitetään alaspäin vaeltavien kalojen turvaamista.	Kuuskosken kalatietutkimus toteutettu 2023. Myrskylän Kirkkojärven säännöstelypadon valmisteltu kalatiehanke pysähtyi kunnanvaltuustossa. Lapinjärven säännöstelypadon kalatie valmistui.
Jatketaan pienten virtavesikohteiden kunnostamista ja taimenkannan elvytystyötä.	Toteutettu seurantaa luonnonlisäntymisestä.
Koskenylänjoen kunnostettujen koskien täydennyskunnostukset.	Ei toteutunut vielä.
Kalastuksensääntelypäästösten haku ELY-keskuksesta (Loviisanjoen rajoitukset, verkkokalastuskiellot, solmuvälirajoitukset, rauhoitusajat)	Poikkeusluvalla ankeriaan kalastukseen haettu jatkoaikaa.
Selvitetään vaelluskalojen kuten siian, ankeriaan, lohen, nahkiaisen ja vimman esiintymistä kalatalousalueella.	Sähkökoekalastuksia toteutettu kaikissa virtavesissä. Ankeriashavaintoja saatu muutamia osakaskuntakyselyssä. Forsby Gård hakee erityiskalastusalueetta Koskenylänjoen alajuoksulle, hanke sisältää tutkimusta kalakannoista.
Jokiravun esiintymistä ja lajin säilyttämismahdollisuuksia alueella selvitetään.	Karsojan ja Myrskylänjoen tarkkailussa saatiin vain täplärapuja (yksi jokirapu havaittu 2023).
Istutukset toteutetaan suunnitelmassa mainittuja periaatteita noudattaen.	Toteutunut.
Yhteistoiminta	
Osakaskuntien yhteystietojen ja lupamyynnin päivittäminen kalatalousalueen kotisivuille.	Tietoja saatu toimivilta osakaskunnilta jo pääosin.
Pyritään aktivoimaan vähäisen toiminnan osakaskuntia tai siirtämään kalaveden hoitoa koskevat tehtävät kalatalousalueelle.	Aloitettu Lapinjärvellä.
Tehdään yhteistyötä Loviisan saariston kta:n kanssa vaelluskalakantojen elvytystyössä ja yhteisten virtavesien valvonnassa.	Yhteydenpito toteutunut jossain määrin vesistötalkkarihankkeen kautta. Yhteisiä kalastuksenvälvojaa.

Liite 2

Jakamattomat omistajakorvausvarat 2022-2024. Kalatalousalue säilyttää varoja kolme vuotta jakopäätöstä seuranneen vuoden alusta lähtien. Sen jälkeen varat siirtyvät kalatalousalueen haltuun ja käytettäväksi kalavesien kestäväen käytön suunnittelusta ja toimeenpanosta, ohjaamisesta ja kehittämisestä sekä kalastuksenvalvonnasta aiheutuviin kustannuksiin.

2022			
Kiinteistötunnus	Omistaja	Pinta-ala	€
407-407-876-1	Lapinjärven Ingermaninkylän osakaskunta	171,61	188,62
434-484-876-20	Särkjärvi/Myllykylä	108,12	60,97
			249,59

2023			
Kiinteistötunnus	Omistaja	Pinta-ala	€
407-402-876-1	Särkjärvi ja Tervajärvi	62,65	55,04
434-487-876-1	Särkjärvi/Petjärvi	78,60	63,61
434-484-876-20	Särkjärvi/Myllykylä	108,12	87,50
407-407-876-1	Lapinjärven Ingermaninkylän osakaskunta	171,61	270,67
			476,82

2024			
Kiinteistötunnus	Omistaja	Pinta-ala	€
407-407-876-1	Lapinjärven Ingermaninkylän osakaskunta	171,61	275,31
407-402-876-1	Särkjärvi ja Tervajärvi	62,65	55,98
434-484-876-20	Särkjärvi/Myllykylä	108,12	88,99
434-487-876-1	Särkjärvi/Petjärvi	78,60	64,70
			484,98

Jäljellä
2025 1211,39