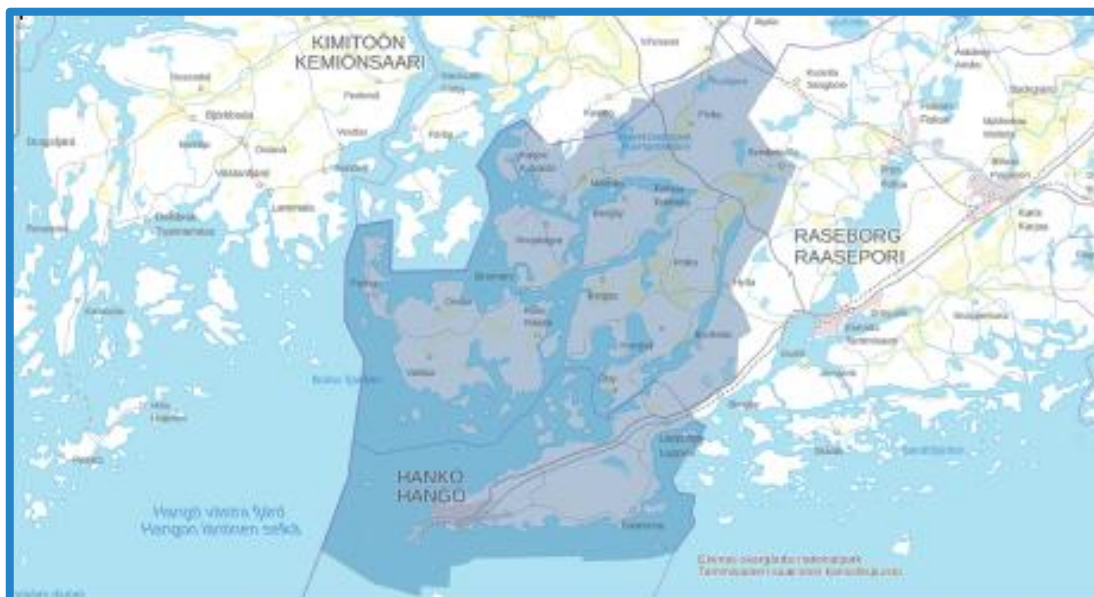


LÄNSI UUDENMAAN KALATALOUSALUE



LÄNSI UUDENMAAN KALATALOUSALUE
Muista noudattaa kalastusmääräyksiä!

VÄSTRA NYLANDS FISKERIOMRÅDE
Kom ihåg att följa fiskebestämmelserna!

LÄNSI UUDENMAAN FISHERIES REGION
Remember to comply with the fishing regulations!



Rahoitettu Väestö- ja Suomalais-Suomen EU-
kansainvälinen kalataloushallintoyhteistyö

VUOSIKERTOMUS 2025

Sisällysluettelo

PERUSTIEDOT	3
KYTTÖ- JA HOITOSUUNNITELMA	3
HALLINTO	3
Vuosikokous ja hallitus	3
Toimihenkilöt ja tilintarkastaja	4
Ilmoituselin	4
Jäsenyydet	4
Arkistointi	4
Tietosuoja-asetus ja toiminnan turvaaminen	4
TALOUS	5
Tilikauden tulos	5
Omistajakorvaukset	5
VARSINAINEN TOIMINTA	6
Kalavesien hoito	6
Istutukset	6
Merimetsoja koskeva toimenpidesuunnitelma	7
Gennarbyviken. makeavedenallas.....	8
Sillbölebäcken	8
Bengtsårin siika	9
Kalastuksenvälvonta	9
VIESTINTÄ	10
Viestintävastaava ja edustus	10
Lausunnot	10
Kotisivut	10
Kyltit	11
Lapset ja nuoret	11
Seminaarit	11
PAIKALLISET KALASTUSLUVAT JA -MÄÄRÄYKSET	11
Paikalliset kalastusluvut	11
Paikalliset kalastusmääräykset	12
Valtakunnalliset kalastusmääräykset	12
TULEVA TILIKAUSI	12
KALATALOUSALUEEN YHTEYSTIEDOT 2025	12

PERUSTIEDOT

Länsi Uudenmaan kalatalousalue on julkisoikeudellinen yhdistys, johon kuuluvat Hangon, Tenholan ja Bromarvin vesialueet. Kalatalousalueen tarkoituksena on kehittää alueensa kalataloutta sekä edistää jäsentensä yhteistyötä kalavarojen kestävästä käytöstä ja hoidon järjestämiseksi. Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen kalatalousyksikkö (jäljempänä VARELY) teki päätöksen kalatalousalueen rajoista 13.12.2017. Kalatalousalueen pinta-ala on noin 38 655 hehtaaria, kotipaikka on Hanko ja pöytäkirjakieli on ruotsi. VARELY on hyväksynyt säännöt 31.7.2019 ja viimeisimmän sääntömuutoksen 2.11.2021.

Kalatalousalueen jäseniä ovat kalastusoikeuden haltijat sekä valtakunnalliset kalatalousalan järjestöt. Jäsenyys on automaattinen eikä sitä voi valita eikä siitä voi kieltäytyä. Kalatalousalueen toimielimiä ovat yleiskokous, hallitus ja toiminnanjohtaja.

Osakaskuntia on 260 ja yksityisiä vesialueita 700. Vesialueiden omistajia on yhteensä 810, kun noudatetaan periaatetta, jonka mukaan yhteisomistuksessa oleva tai yhteinen kiinteistö lasketaan yhdeksi omistajayksiköksi. Näistä omistajayksiköistä 125 omistaa vähintään 50 hehtaaria ja niillä on yhteensä 134 ääntä kalatalousalueen yleiskokouksissa.

KYTTÖ- JA HOITOSUUNNITELMA

Kalatalousalueen tärkein asiakirja on käyttö- ja hoitosuunnitelma. Se ohjaa kalatalousalueen toimintaa ja on luettavissa kalatalousalueen [verkkosivuilla](#). Käyttö- ja hoitosuunnitelman toimenpiteitä seurataan viittaamalla vuosikertomuksessa suunnitelman asianomaiseen lukuun.

Länsi Uudenmaan kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman on laatinut Kala- ja vesitutkimus Oy. Petra Tallberg on kääntänyt suunnitelman ruotsiksi. Mikäli kieliversioita voidaan tulkita eri tavoin, sovelletaan suomenkielistä versiota. Kalatalousalueen ylimääräinen yleiskokous hyväksyi suunnitelman lokakuussa 2021, ja VARELY hyväksyi sen elokuussa 2022.

Kalatalousalue ja kalastusoikeuden haltijat vastaavat suunnitelman toteuttamisesta siltä osin kuin se koskee heitä. Viranomaisten on otettava huomioon suunnitelmassa mainitut kalavarojen hyödyntämistä ja hoitoa koskevat yleiset suuntaviivat. Esimerkiksi määräys siitä, mitkä kalalajit ja -kannat saadaan istuttaa, koskee kaikkia alueella istutuksia tekeviä.

Suunnitelman päätavoitteena on varmistaa, että kalavaroja voidaan hyödyntää ja käyttää siten, että kaikki kalastajaryhmät saavat monipuolista saalista vaarantamatta kalakantojen tuotantoa. Lisätietoa tavoitteista on esitetty käyttö- ja hoitosuunnitelman luvussa 2.2 *Kalakantojen ja kalastuksen tavoitetilat ja osatavoitteet*.

HALLINTO

VUOSIKOKOUS JA HALLITUS

Länsi Uudenmaan kalatalousalue piti varsinaisen yleiskokouksensa 2.4. Raaseporin kaupungin Tamminiemen alueella, Kosthällitiloissa. Yleiskokouksessa käsiteltiin sääntömääräiset asiat. Kokouksen jälkeen Kalatalouden Keskusliiton kalatalouden ja viestinnän erityisasiantuntija Malin Lönnroth esitelmöi aiheesta *Kalastuksen tulevaisuus*.

Yleiskokouksessa oli edustettuna 13 äänioikeutettua jäsentä, joilla oli yhteensä 17 ääntä. Kokoukseen osallistui lisäksi neljä henkilöä ilman äänioikeutta.

Hallituksen jäsenten toimikausi on kolme vuotta. Erovuorossa olivat Lars Ekebom, Ari Paataja ja Ole Törnroos, ja kaikki valittiin

Länsi-Uudenmaan kalatalousalueen hallitus 2025			
Nimi	Tehtävä	Osallistunut kokouksiin, kpl	Vuorossa erota
Peter Simberg	Puheenjohtaja	3	2026
Lars Ekebom	Vara-pj	3	2028
Robert Liljestrand	jäsen	3	2026
Ari Paataja	jäsen	2	2028
Jaana Pulkkinen	jäsen	3	2027
Håkan Strandberg	jäsen	3	2027
Ole Törnroos	jäsen	3	2028
Gustav Örnmark	jäsen	3	2027

uudelleen. Hallitus valitsee vuosittain puheenjohtajan ja varapuheenjohtajan keskuudestaan. Kalatalousalue maksaa hallituksen puheenjohtajalle 500 euron vuosikorvauksen.

Yleiskokousten, hallituksen kokousten ja työryhmäkokousten puheenjohtajalle maksetaan 100 euroa kokoukselta, ja muille hallituksen jäsenille maksetaan 100 euroa hallituksen tai työryhmän kokoukselta. Länsi Uudenmaan kalatalousalueen hallitus kokoontui vuonna 2025 kolme kertaa. Kokoukset pidettiin Raaseporin kaupungin Tammiharjun alueella, Kosthälli-tiloissa, sekä Hangossa Regatta Spa Hotelissa. Hallitus on ratkaissut yksittäisiä asioita myös sähköpostitse. Päätökset on kirjattu seuraavien hallituksen kokousten pöytäkirjoihin.

TOIMIHENKILÖT JA TILINTARKASTAJA

Länsi Uudenmaan kalatalousalue on palkannut Gabriella Lindholmin kalatalousalueen toiminnanjohtajaksi. Hän hoitaa kalastuslain mukaiset toiminnanjohtajalle kuuluvat tehtävät.

Muiden palveluiden, kuten ulkoisen viestinnän, suunnittelun, sihteeritehtävien ja kirjanpidon hoitamiseen, kalatalousalue käyttää toimeksiantosopimuksen perusteella F:ma Gabi Lindholm T:mi:n palveluja. Toimeksiantosopimuksen kautta kalatalousalueella on käytössään myös täysin varusteltu toimistotila sekä mahdollisuus käyttää erilaisia maksullisia palveluja.

Kalatalousalue on valtuuttanut Fredrik Björklöfin (9.9.2028) ja Johan Danielssonin (21.11.2032) kalastusvalvojiksi. Valtuutus on voimassa toistaiseksi edellyttäen, että henkilöllä on voimassa oleva VARELY:n myöntämä lupa. Voimassaolon päättymispäivä on merkitty sulkeisiin.

Kalatalousalueen yleiskokous on valinnut tilintarkastajaksi tilintarkastusyhteisö BDO Oy:n, vastuuhenkilönä Tove Lindström-Koli (HT, JHT).

ILMOITUSELIN

Sääntöjen mukaisesti kalatalousalueen kuulutukset ovat nähtävillä kalatalousalueen verkkosivuilla. Kalatalousalue voi lisäksi käyttää Hangon ja Raaseporin kaupunkien sähköisiä ilmoitustauluja.

JÄSENYYDET

Kalatalousalue on alueellisten neuvontajärjestöjen Uudenmaan Kalatalouskeskus ry:n ja Nylands Fiskarförbund rf:n jäsen.

ARKISTOINTI

Kalatalousalue on siirtänyt pysyvästi säilytettävät asiakirjat kalatalousalueelle. Asiakirjoja ei ole varsinaisesti arkistoitu, vaan ne säilytetään tällä hetkellä varastotilassa Porvoossa. Kalatalousalueen hallitus ja toiminnanjohtaja etsivät ratkaisuja arkistointiin. Ainakin Kansallisarkiston alueelliset toimipaikat vastaanottaisivat aineiston, mutta haasteena on löytää taho, joka vastaisi vaadittavan arkistointityön tekemisestä.

TIETOSUOJA-ASETUS JA TOIMINNAN TURVAAMINEN

Kalatalousalue noudattaa tietosuojalainsäädännön periaatteita kaikessa henkilötietojen käsittelyssä. Tämä tarkoittaa rekisteröityjen oikeuksien turvaamista, henkilötietojen keräämisen rajoittamista, henkilötietojen hävittämistä silloin, kun niitä ei enää tarvita, sekä sitä, että henkilötietoihin on pääsy ainoastaan niillä henkilöillä, jotka niitä työssään tarvitsevat.

Koska kalatalousalue on julkisoikeudellinen toimija, on sille nimettävä tietosuojavastaava. Palvelu ostetaan Kalatalouden Keskusliitto ry:ltä. Kalatalouden Keskusliitto on kiinnittänyt kalatalousalueen huomiota toiminnan turvaamisen tärkeyteen. Tämä tarkoittaa sitä, että useammalla kuin yhdellä henkilöllä on oltava pääsy esimerkiksi pankkitileihin, Suomi.fi-valtuuksiin sekä kalatalousalueen asiakirjoihin. Hallitus on käsitellyt asiaa ja varmistanut, että toiminnanjohtajan lisäksi vähintään puheenjohtajalla on pääsy näihin oikeuksiin ja asiakirjoihin. Hallitus käsitteli asiaa viimeksi toimintavuonna 2025.

TALOUS

TILIKAUDEN TULOS

Seitsemannen toimintavuoden tulos on 7 443,91 euroa alijäämäinen. Hallitus esittää, että alijäämä siirretään voitto- ja tappiutilille. Kalatalousalueen oma pääoma 31.12.2025 on 108 431,32 euroa.

Tulos on budjetoitua parempi. Kalatalousalue oli budjetoitunut 18 164 euron alijäämän. Poikkeama johtuu pääasiassa arvioitua suuremmista tuotoista (noin +2 950 euroa) sekä varsinaisen toiminnan (noin -2 350 euroa) että hallinnon (noin -5 300 euroa) arvioitua pienemmistä kustannuksista. Merkittävin yksittäinen syy varsinaisen toiminnan alempiin kustannuksiin oli kalastuksenvalvonta, ja hallinnollisten kustannusten osalta hallitus kokoontui harvemmin kuin oli budjetoitu.

Tilikauden tuotot olivat yhteensä 52 096 euroa ja kulut 59 540 euroa. Tuotot koostuivat VARELY:n myöntämästä toiminta-avustuksesta (12 379 €), sopimusten mukaisista omistajakorvauksista (7 403 €), 50 euron säännön mukaisista korvauksista (5 104 €), vanhentuneista omistajakorvauksista (13 486 €), VARELY:n myöntämistä edistämisvaroista kalastuksenvalvontaan ja kyltteihin (7 000 €) sekä kalatalousvaroista (6 724,40 €).

Varsinaisen toiminnan kustannukset, kuten kalojen istutukset, kalastuksenvalvonta, Bengtsårin siikaa koskeva hanke, merimetsojen harventamista koskevan hakemuksen kustannukset sekä tiedotus, olivat yhteensä 32 052 euroa. Hallinnolliset kustannukset, kuten yleiskokouksen, hallituksen, toiminnanjohtajan ja sihteerin kulut, olivat 27 488 euroa.

OMISTAJAKORVAUKSET

Yksi kalatalousalueen lakisääteisistä tehtävistä on omistajakorvausten jakaminen. Korvaukset perustuvat yleisten maksullisten kalastusoikeuksien hyödyntämiseen sekä kalastusopastointiin. Yleisillä kalastusoikeuksilla

tarkoitetaan vapakalastusta eli heitto- tai uistelukalastusta yhdellä vavalla ja yhdellä vieheellä (viehekalastus).

Korvausten jakaminen kalatalousalueella

tapahtuu käyttö- ja hoitosuunnitelmassa esitettyjen periaatteiden mukaisesti ja esitetään viereisessä taulukossa. Yleiskokous voi tehdä jakoperusteisiin tarkistuksiin kerättyjen tietojen perusteella vapakalastuspaineesta. Alueet, joilla vapakalastus on vilkasta, saavat korkeamman pistemäärän, mikä johtaa suurempaan rasisuskertoimeen ja siten suurempaan hehtaariohtaiseen korvaukseen.

Valtakunnallisesti omistajakorvauksia jaettiin 2,9 miljoonaa euroa. Varojen kohdentaminen kalatalousalueille perustuu Luonnonvarakeskuksen viiden vuoden välein kalastonhoitomaksun maksaneille henkilöille tekemään kyselyyn. Raportti [Viehekalastusta kalatalousalueilla](#) vuodelta 2024 on saatavilla verkossa.

Vuonna 2025 VARELY on maksanut vuoteen 2024 liittyvät omistajakorvaukset kalatalousalueen tilille. Kalatalousalue on Kalpan, kalatalousalueiden sähköisen järjestelmän, avulla jakanut omistajakorvaukset. Alla oleva taulukko esittää omistajakorvaukset viimeisen viiden vuoden ajalta. Maksatuksen jälkeen vastaanottajalle lähetetään kuitti.

Omistajakorvauksien maksamiseksi omistajan tulee kalastuslain mukaisesti ilmoittaa seuraavat tiedot ja niissä tapahtuvat muutokset kalatalousalueelle: 1) jos kyseessä on osakaskunta, sen virallinen nimi tai jos kyseessä on yksityinen vesialue, sen omistajan nimi, 2) osoite, 3) kiinteistötunnus ja 4) tilinumero. Kalatalousalue voi myös pyytää muita selvityksiä yhteisomistuksessa olevista yksityisistä vesialueista.

Nykyisen lainsäädännön mukaisesti omistajakorvaukset, joista ei ole sovittu, vanhenevat kolmen vuoden jälkeen. Tämä koskee korvauksia, jotka ylittävät 50 €/omistajayksikkö, pienemmät summat kuuluvat lain mukaisesti kalatalousalueelle. Kalatalousalue saa käyttää vanhentuneet varat kalaveden kestävän käytön ja

Arvo	Alue
0	Alueet, joilla viehekalastus/liikkuminen on kielletty 12 kk vuodessa
1	Ulkosaariston selkävedet, sisävedet pois lukien perusarvon 3 saavat järvet
2	Sisäsaariston selkävedet
3	Perusarvo rannikon läheinen merialue, sisävesistä Puontpyölinjärvi, Ovanmalmträsket, Bonäsåset, Gennarbyträsket ja Gennarbynlahti
4	Lahtialueet pois lukien keväiset kalastuskieltoalueet.

hoidon
suunnitteluun,
toteutukseen,
ohjaukseen ja
kehittämiseen
sekä
kalastuksen-
valvontaan
kuluviin
kustannuksiin.

Omistajakorvaukset 2020-2024, tilanne 31.12.2025					
VARELYn päätös	24.3.2021 1723/2021	21.3.2022 2111/2022	2.3.2023 1419/2023	28.2.2024 1301/2024	3.3.2025 1700/2025
Korvaus koskee vuotta	2020	2021	2022	2023	2024
Jaettava korvaus	38 822 €	45 737 €	36 736 €	26 143 €	26 595 €
Kalatalousalueelle, 50 €-sääntö	5 253 €	5 343 €	5 227 €	5 183 €	5 104 €
Kalatalousalueelle, sopimus	11 247 €	13 081 €	10 484 €	7 172 €	7 403 €
Maksettu omistajille	8 703 €	9 912 €	7 918 €	5 488 €	4 834 €
Vanhenee	13 486 €	17 267 €	12 964 €	8 150 €	9 169 €
	1.1.2025	1.1.2026	1.1.2027	1.1.2028	1.1.2029
Pankkikulut	133 €	133 €	143 €	150 €	150 €

(Käyttö- ja

hoitosuunnitelma luku 7. Ehdotus kalastonhoitomaksuina kerättävien varojen omistajakorvauksiin käytettävän osuuden jakamiseksi)

VARSINAINEN TOIMINTA

KALAVESIEN HOITO

Kalatalousalue jatkaa kalojen istutuksia siinä määrin kuin saatavilla on lajeja ja kantoja, jotka käyttö- ja hoitosuunnitelman mukaan soveltuvat alueen vesialueille. Tämä on haasteellista, sillä merikutuisesta emokalasta peräisin olevan kuhan, hauen ja mateen tarjonta on rajallista.

Kalavesien hoito saa myös uusia muotoja. Hallitus työskentelee Bengtsårin siian saamiseksi uudelleen viljelyyn, Gennarbyvikenin ja meren välisen vapaan vaellusyhteyden mahdollistamiseksi, Sillbölebäckenin kunnostamiseksi sekä merimetsokannan vähentämiseksi. Kalavesien hoitoon voidaan lukea myös erilaisten kalastusrajoitusten käyttöönotto ja edunvalvonta.

Istutukset

Kalatalousalue istutti vuonna 2025 haukea, taimenta ja kuhaa yhteensä 12 655 euron edestä, mukaan lukien istutuskustannukset. Istutukset on rekisteröity Sähiiin, sähköiseen istutusrekisteriin.

Taimen (2 000 kpl), kaksivuotiset Ingarskilan kantaa, istutettiin Koppnäsuddenilta 22.4.2025.

Varapuheenjohtaja otti kalat vastaan. Kalojen keskipituus oli 22,9 senttimetriä ja keskipaino 118 grammaa. Kalatalousalue maksoi Hanka Taimenelle 4 643,50 euroa.

Hauki (300 000 kpl), vastakuoriutunut, emokalana Kymijoen–Suomenlahden kanta ja haudottu

Ahvenkoskella, istutettiin 13.5.2025 Santalaan ja Kuivastoon. Håkan Strandberg ja Ari Paataja vastasivat istutuksista ja istuttivat kumpikin puolet kaloista. Heille maksettiin 100 euron palkkio henkilöä kohden sekä korvaus polttoainekustannuksista. Kalatalousalue maksoi Kaakkois-Suomen Kalatalouskeskukselle 5 350 euroa.

Kuha (8 696 kpl) yksikesäinen, Saaristomeren emokaloista peräisin oleva, istutettiin salmeen

Sandöströmmen 11.9.2025. Puheenjohtaja otti kalat vastaan. Kuhan keskipituus oli 7,52 senttimetriä ja keskipaino 2,3 grammaa. Kalatalousalue maksoi kuhan välittäneelle Uudenmaan Kalatalouskeskukselle 2 405,90 euroa.

Seuraavien kahden taulukon tiedot on saatu VARELY:ltä, istutukset on rekisteröity Sähiiin (sähköinen istutusrekisteri)

Vesienomistajien ja yhdistysten istutukset vuonna 2025				
Laji, kanta	Määrä	Ikä	Istutuspaikka	Rahoittaja
Meritaimen, Isojoki	1 577	2 v	Hangonkylän satama	Ei mainittu
Kuha, Längelmävesi	4 150	1-kes	Ovanmalmträsk	Osakaskunta
Kuha, Saaristomeri	11 826	1-kes	Kuivasto	Osakaskunta

Kalatalousmaksu- ja toimenpidevelvoiteistutuksia 2025			
Laji, kanta	Määrä	Istutuspaikka	Rahoittaja
Meritaimen, Isojoki	2 500	Hangonkylän satama	Stormossenin jätevedenpuhdistamo 01-029
Meritaimen, Ingarskila	219	Hangon Kalasatama	Forcit, Hanko 01-043
-"-	5 330	Hangon Kalasatama	Gasgrid Finland Oy 02-740
Merilohi, Neva	2 898	Hangon Kalasatama	Nord Stream 01-217
Järvitaimen, Rautalammen reitti	1 318	Gennarbyviken; Hylta	Hangon vesi, Gennarbyviken 01-047
Kuha, Längelmävesi	9 053	Gennarbyviken; Holmberget ja Hylta	Hangon vesi, Gennarbyviken 01-048
Vaellussiika, Kymi	6 514	Tvärminnen venesatama	Raasepori, Skeppsholmenin jätevedenpuhdistamo 01-028
-"-	3 535	-"-	Forcit, Hanko 01-043
-"-	8 959	-"-	Inkoon kunnan Joddbölen jätevedenpuhdistamo 01-211
-"-	14 513	-"-	Raaseporin Karjaa-Pohjan jätevedenpuhdistamo 01-188
-"-	15 251	-"-	Gasgrid Finland Oy 02-740

Taulukossa rahoittajan perässä oleva koodi tarkoittaa, että kyseessä on aluehallintoviraston määräämä maksu yrityksille/kaupungeille, joiden toiminnalla on negatiivinen vaikutus kalakantoihin. VARELY määrittää, miten kalatalousmaksuja käytetään. Kalatalousalue voi tehdä hyvin perusteltuja tarkistuksia, kun varojen käyttöä koskeva suunnitelma uusitaan. Maksu voi olla myös toimenpidevelvoite, jolloin toimenpide on määrätty alkuperäisessä päätöksessä.

Istutuksia yhteensä vuonna 2025		
Laji	Ikä	Määrä
Taimen	2-v	11 630
Järvitaimen	2-v	1 320
Merilohi	2-v	2 900
Vaellussiika	Yksikesäinen	48 770
Kuha	Yksikesäinen	33 730
Hauki	Vastakuoriutunut	300 000

(käyttö- ja hoitosuunnitelma luku 2.4.3 *Suunnitelma istutuksista*)

Merimetsoja koskeva toimenpidesuunnitelma

Yksi käyttö- ja hoitosuunnitelman tavoitteista on vähentää merimetsojen kalastukselle ja kalakannoille aiheuttamia vahinkoja, erityisesti tärkeillä lisääntymisalueilla.

Vuoden 2022 lopulla Länsi Uudenmaan kalatalousalue ja eräät muut rannikon kalatalousalueet päättivät palkata Timo Salmian laatimaan merimetsoja koskevan toimenpidesuunnitelman sekä hakemaan poikkeuslupaa merimetsojen metsästyksen ELY-keskukselta. Huhtikuussa 2024 jätettiin viisi hakemusta.

Luonnonvarakeskus (Luke) antoi hakemuksista kolmessa eri vaiheessa lausuntoja, joihin kalatalousalueet saivat antaa vastineensa. Timo Salmia laati vastineet, joita kalatalousalueiden hallitukset täydensivät.

ELY-keskus teki 19.9.2025 luonnonsuojelulain 83 §:n mukaisen päätöksen (VARELY/2690/2024) ja hylkäsi kaikki hakemukset, mukaan lukien Länsi-Uudenmaan kalatalousalueen hakemuksen. Päätös ei salli merimetsojen metsästystä, merimetsojen hyödyntämistä ravintona eikä uusien merimetsokolonioiden syntymisen estämistä. Hallitus päätti sähköpostitse valittaa päätöksestä Helsingin hallinto-oikeuteen. Valituksen laati Timo Salmia yhteistyössä juristi Rasmus Åkerblomin kanssa, ja se jätettiin hallinto-oikeudelle 18.10.2025.

Hallinto-oikeus antoi kalatalousalueille mahdollisuuden antaa kirjallinen vastine Varsinais-Suomen ELY-keskuksen valitusta koskevaan lausuntoon. Vastineen laati Salmia, hallitukset hyväksyivät sen ja se toimitettiin hallinto-oikeudelle 30.12.2025.

Toimenpiteestä aiheutui vuonna 2025 kustannuksia yhteensä 890 euroa.

(Käyttö- ja hoitosuunnitelma luku 2.4.4 Ehdotukset hylje- ja merimetson aiheuttamien ongelmien vähentämiseksi).

Gennarbyviken. makeavedenallas

Länsi-Uudenmaan vesi ja ympäristö ry (LUVY) on laatinut Gennarbyvikenin ja sen valuma-alueen kunnostustoimenpide-suunnitelman, jota ei vielä ole julkaistu. Kalatalousalue osallistui suunnitteluun 500 eurolla sekä kalastusta koskevalla asiantuntemuksellaan. Työlle on asetettu ohjausryhmä, joka kokoontui kaksi kertaa vuoden 2025 aikana. Kalatalousalueen edustajina toimivat Håkan Strandberg, Gustav Örnmark ja Gabi Lindholm.

Kartassa esitetään Gennarbyvikenin valuma-alue.

Lähde: Gennarbyvikenin kunnostussuunnitelman luonnos.



Yksi kunnostuksen tavoitteista on parantaa kalojen vaellusmahdollisuuksia meren ja lahden välillä. Padon yhteyteen tai Tronsbölevikenin ja Lövbergvikenin väliselle kannakselle sijoittuvat kalatieratkaisut arvioidaan kuitenkin vaikeasti toteutettaviksi. Sen sijaan olisi perusteltua selvittää nykyisen säännöstelykäytännön kehittämismahdollisuuksia sekä tutkia kalojen kulkua padon yhteydessä.

Ankeriaan rauhoitusajana tapahtuvaa kalastusta koskevaa poikkeuslupaa käsitellään tarkemmin jäljempänä kertomuksessa. Tässä yhteydessä voidaan kuitenkin todeta, että kalatalousalueella on velvollisuus tiedottaa poikkeusluvasta riittävästi sekä seurata ankeriassaaliita. Kalatalousalue on saanut tiedon, että vuonna 2025 saatiin saaliiksi kaksi ankeriasta.

(Käyttö- ja hoitosuunnitelma, luku 3.3: Toimenpiteet kalakantojen hoitamiseksi ja kalastuksen kehittämiseksi)

Sillbölebäcken

Kalatalousalue selvittää, soveltuuko puro taimenen tuotantoon ja mitä toimenpiteitä se edellyttää.

Puroon on asennettu lämpötilaloggeri veden kesäaikaisen lämpötilan seuraamiseksi. Olennaista on, ettei lämpötila nouse yli 22 asteen eikä pH laske alle 5,5 muuta kuin lyhytaikaisesti. Kalatalousalue odottaa mittaustuloksia.

Kala- ja vesitutkimus Oy tutki syksyllä 2024 puron pohjaeläimistöä. Inventointi, joka kattoi puron alueen mereltä Puontpyölinjärveen asti, osoittaa, että vedenlaatu ei todennäköisesti muodosta estettä taimenelle tai muille kalalajeille. Kalat voivat vaeltaa mereltä koskiosuuden alaosaan Myllymäen–Kvarnbergetin kohdalle, joka sijaitsee Lillträsketin alapuolella. Tämän yläpuolella oleva jyrkkä pudotus muodostaa selkeän vaellusesteen. (Käyttö- ja hoitosuunnitelma, luku 3.3: Toimenpiteet kalakantojen hoitamiseksi ja kalastuksen kehittämiseksi)

Bengtsårin siika

Kalatalousalue on aiempina vuosina käynyt keskusteluja Luonnonvarakeskuksen (Luke) kanssa Bengtsårin siian osalta. Keskustelut on käyty tutkija Antti Lappalaisen välityksellä, ja ne ovat koskeneet toimenpidetarvetta Bengtsårin siikakannan osalta, jota ei enää ole viljelyssä. Tammikuussa pidettiin Teams-kokous, jossa Luke ilmoitti, että laitos voi EU-hankkeen puitteissa selvittää, onko Bengtsårin siika edelleen geneettisesti oma kanta, jos kalatalousalue esittää suunnitelman jatkotoimenpiteistä.

Osana valmisteluja kalatalousalue on selvittänyt hedelmöitetyn mädin haudontamahdollisuuksia. Kaakkois-Suomen Kalatalouskeskus, joka ylläpitää hautomoa Ahvenkoskella (Loviisa–Pyhtää), sitoutui hoitamaan haudonnan sekä pakkaamaan vastakuoriutuneet poikaset happipakkauksiin kuljetusta varten Hankoon.

Kalatalousalue haki edistämisvaroja siikakalastajille maksettaviin korvauksiin, kuljetuksiin, haudontaan sekä tulevien toimenpiteiden suunnitteluun, mutta hakemus hylättiin.

Pitkäjänteisten ratkaisujen tarve on tunnistettu. Tällaisia ovat esimerkiksi mahdollisuus käyttää luonnonravintolammikoita tai meren yhteydessä olevia viljelylaitoksia emokalojen esikasvatukseen ja ylläpitoon. Mikäli laitokset eivät ole suorassa yhteydessä mereen, kalaterveystarkastukset muodostavat laajan ja vaativan prosessin.

Kuva: Petri Päivärinta

VARELY ilmoitti, että Bengtsårin siikaan liittyvään työhön on olemassa muitakin rahoitusmahdollisuuksia kuin edistämisvarat, kalastonhoitomaksuvaroista. Hakemus toimitettiin VARELYlle syyskuussa. VARELY päätti 21.10.2025 antamallaan päätöksellä (VARELY5870/2025) sitoutua korvaamaan hankkeen kustannuksia yhteensä enintään 15 878,75 euroa (+ alv) vuosina 2025–2027 hakemuksessa esitetyn suunnitelman mukaisesti.

Varsinainen pyynti aloitettiin 6.11.2025 ja se päättyi 18.11.2025. Hedelmöitys ja näytteenotto toteutettiin 12.11. ja 19.11.2025, ja mäti kuljetettiin, Ahvenkosken hautomoon 19.11.2025.

Vuonna 2025 kalatalousalueen kustannukset olivat yhteensä 6 724 euroa. (käyttö- ja hoitosuunnitelma, luku 2.2.2 Osatavoite 3)



KALASTUKSENVALVONTA

Kalatalousalueella oli vuonna 2025 toimeksiantosopimukset kalastuksenvalvonnasta Fredrik Björklöfin ja Johan Danielssonin kanssa. Danielsson valvoi pääasiassa Hangonniemen länsi- ja pohjoispuolisia alueita, ja Björklöfillä oli valvontavene trailerilla, minkä ansiosta hän pystyi laskemaan veneen vesille eri paikoissa, myös Gennarbyvikenissä tapahtuvaa valvontaa varten. Hallitus suunnitteli 100–120 tuntia kalastuksenvalvontaa, ja toteutunut valvontamäärä oli 125 tuntia talousarvion puitteissa.

Fredrik Björklöf suoritti vuonna 2025 kalastuksenvalvontaa yhteensä 109 tuntia ajanjaksolla 12.4.–25.10. Valvontakertoja oli yhteensä 25, joiden aikana hän tarkasti 144 kalastajaa ja 168 pyydystä.

Johan Danielsson suoritti vuonna 2025 kalastuksenvalvontaa yhteensä 16 tuntia ajanjaksolla 7.7.–6.9. Valvontakertoja oli yhteensä 7, joiden aikana hän tarkasti 15 kalastajaa ja 2 pyydystä.

Yhteistyö. Länsi Uudenmaan kalatalousalueen kalastuksenvalvojat kuuluvat yhteiseen WhatsApp-ryhmään yhdessä Tammisaari–Pohjan kalatalousalueen valvojien kanssa. Fredrik Björklöf on syksystä 2024 lähtien ollut myös Tammisaari–Pohjan kalatalousalueen valtuuttama valvoja, ja hän osallistui huhtikuussa Porvoossa Porvoon–Sipoon kalatalousalueen järjestämään kalastuksenvalvojien infotilaisuuteen.

Kalatalousalue maksaa molempien valvojien käyttöön tarkoitettua sähköisen raportointiohjelman lisenssin. Yhteenveto kalastuksenvalvonnasta on liitteenä vuosikertomuksessa. Yleisin havaittu rikkomus koski virheellisesti tai puutteellisesti merkittyjä verkkoja, mukaan lukien puutteet yhteystiedoissa. Valvojat antoivat kirjallisia tai suullisia huomautuksia sekä antoivat esittämiskehotuksen vapakalastajalle, joka ei pystynyt esittämään kuittia maksetusta kalastonhoitomaksusta.

(Käyttö- ja hoitosuunnitelma, luku 4: *Suunnitelma kalastuksenvalvonnan järjestämisestä*)

VIESTINTÄ

Tämän pääotsikon alla esitetään toimet, joiden tavoitteita käsitellään käyttö- ja hoitosuunnitelmassa, esimerkiksi luvuissa 2.3.5 *Yhteistoiminnan kehittäminen kalatalousalueella*, 8. *Alueellinen edunvalvonta* ja 9. *Suunnitelma viestinnästä*.

VIESTINTÄVASTAAVA JA EDUSTUS

Kalatalousalueen viestintävastaavat ovat puheenjohtaja Peter Simberg ja sihteeri Gabi Lindholm.

Kun kalatalousalue tarvitsee virallisen edustajan kokouksissa ja muissa tilaisuuksissa, aluetta edustaa yleensä puheenjohtaja, varapuheenjohtaja tai sihteeri, ellei tehtävää ole erillisellä päätöksellä annettu muulle henkilölle.

Puheenjohtaja Peter Simberg edustaa kalatalousaluetta Suomenlahden kalastusyhteistyöryhmässä, varajäsenenään hallituksen jäsen Håkan Strandberg. Ryhmä ei kokoontunut vuonna 2025.

Kalatalousalue osallistuu Uudenmaan ELY-keskuksen koolle kutsumaan alueelliseen merimetsotyöryhmään. Kalatalousaluetta edustaa ryhmässä Gustav Örnmark, varajäsenenään Håkan Strandberg. Ryhmä ei kokoontunut vuonna 2025.

Gabi Lindholm on Uudenmaan Kalatalouskeskus ry:n hallituksen jäsen rannikon kalatalousalueiden edustajana. Hän edustaa myös Länsi-Uudenmaan rannikon kalatalousalueita Länsi-Uudenmaan vesi ja ympäristö ry:n rannikkovesivisio-työryhmässä.

Lisäksi Lindholm edustaa kalatalousalueita varajäsenenä Uudenmaan vesi- ja merienhoidon yhteistyöryhmässä, jonka koollekutsujina toimivat ELY-keskukset.

LAUSUNNOT

Väylävirasto ja Hangon satama Oy toteuttavat Koverharin satamassa laajennushankkeen. Hanke käsittää Etelä-Suomen aluehallintoviraston myöntämän luvan mukaisesti laiturin rakentamista, ruoppausta, täyttö- ja louhintatöitä sekä ruoppausmassojen läjittämistä Hangon edustan merialueelle. Luvassa on määrätty kalatalousvelvoite.

Länsi Uudenmaan kalatalousalue on yhdessä Tammisaari–Pohjan kalatalousalueen kanssa antanut VARELYlle lausunnon siitä, miten velvoite tulisi toteuttaa. Velvoite käsittää vuosittain 35 000 yksikesäisen vaellussiian istuttamisen, vähimmäispituuden ollessa 10 cm. Istutukset tulee toteuttaa vesirakennustöiden toteuttamisen aikana sekä sitä seuraavana vuonna. Länsi-Uudenmaan kalatalousalue hyväksyy suunnitelman muilta osin, lukuun ottamatta ehdotettua istutuspaikkaa.

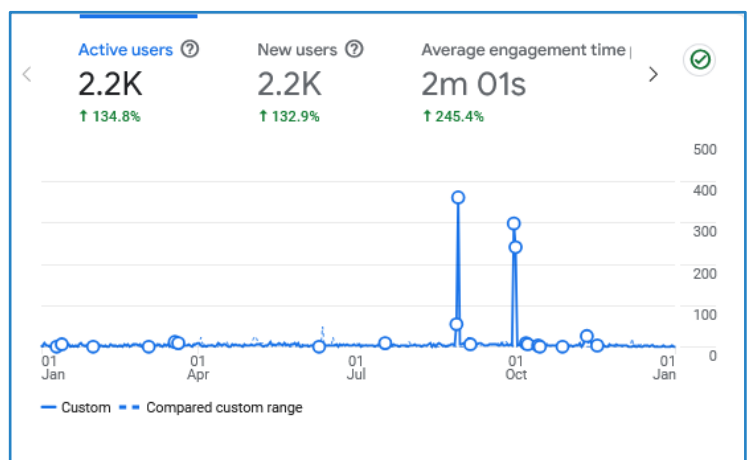
KOTISIVUT

Länsi Uudenmaan kalatalousalue tilasi vuonna 2019 verkkosivuston tammisaarelaiselta MR-Medialta. Verkkosivusto on kaksikielinen, responsiivinen ja täyttää saavutettavuusvaatimukset. Sivusto on kalatalousalueen tärkein tiedotuskanava jäsenille, kalastajille ja suurelle yleisölle, ja se sijaitsee osoitteessa www.lansiuudenmaankalatalousalue.fi

Helmikuun 2024 puolivälissä verkkosivustolle liitettiin Google Analytics.

Vuoden loppuun mennessä sivustolla oli 925 yksilöllistä käyttäjää. Vuoden 2025 aikana sivustoon kohdistui hyökkäyksiä, jotka vääristivät tilastoja arviolta lähes 1 000 käynnin verran. Suomessa olevien aktiivisten käyttäjien määrä oli 849.

Eniten vierailuja keräsivät suomen- ja ruotsinkieliset etusivut sekä osiot Kalastus, Määräykset, Säättely, Kartat, Valvonta ja Yleiskokoukset.



Vuonna 2025 hallitus päätti lisätä verkkosivustolle englanninkielistä tietoa kalastuksesta ja kalastusmääräyksistä.

Kalatalousalue tarjoaa jokaiselle osakaskunnalle oman alisivun verkkosivustolla. Osakaskunta vastaa itse aineiston tuottamisesta ja sisällöstä, mutta kalatalousalue pidättää oikeuden olla julkaisematta sopimatonta materiaalia. Sisällön päivittäminen on mahdollista kaksi kertaa vuodessa.

Mikäli osakaskunta haluaa julkaista ainoastaan yhteystiedot tai linkin omille verkkosivuilleen, palvelu on maksuton. Omasta alisivusta osakaskunta luopuu vuosittain 100 eurosta omistajakorvaustaan kalatalousalueen hyväksi.

KYLTIT

Kalatalousalueelle myönnettiin edistämisvaroja kalastuksenvalvontaan ja tiedotuskyltteihin. Tämän rahoituksen puitteissa on tilattu 100 kylttiä, joissa kerrotaan, mistä kalastusmääräyksiin voi tutustua. Kyltti on esitetty vuosikertomuksen kannessa, ja se asennetaan maastoon ennen kalastuskauten 2026 alkua.

Kyltin ulkoasun on suunnitellut Malin Lönnrothin yritys, ja kyltit on painanut Painotalo TT-Urex 885 euron kustannuksella.

LAPSET JA NUORET

Höjdens skolanin kalastusaamupäivä järjestettiin 26.5., ja siihen osallistui lähes 30 oppilasta ja opettajaa. Koska maa- ja metsätalousministeriön lohenkalastuskielto astui voimaan samana päivänä, tutustuttiin avoimella luukulla varustettuun push up -rysään. Ole ja Kenneth Törnroos vastasivat venekuljetuksista.

Kalastuksen jälkeen osallistujille tarjottiin lohikeittoa ja pannukakkua ravintolassa Theodor, ja oppilaat saivat ajankohtaista kalastusta koskevaa tiedotusmateriaalia. Kalastuspäivä vaikutti olevan oppilaiden mieleen.

Kalastuspäivän kustannukset olivat yhteensä 1 145 euroa, sisältäen venekuljetukset, ruokailun ja materiaalit. Kalatalousalue kiittää kaikkia, jotka osallistuivat ja mahdollistivat onnistuneen retken.

SEMINAARIT

Vuonna 2025 Länsi-Uudenmaan kalatalousalue on ollut edustettuna seuraavissa seminaareissa, koulutuksissa ja tapaamisissa, joita ei ole aiemmin mainittu vuosikertomuksessa:

- ◆ Åbolands Fiskarförbund, **kalatalousalueristeily** Turku-Tukholma tammikuussa.
- ◆ Kalatalouden Keskusliitto, **valtakunnalliset kalatalousaluepäivät**, risteily Tukholmaan, maaliskuu
- ◆ Nylands Fiskarförbund, **vuosikokous**, Helsinki, maaliskuu
- ◆ Uudenmaan Kalatalouskeskuksen **vuosikokous** Kerava, huhtikuu
- ◆ Maa- ja metsätalousministeriö, **sidosryhmätalaisuus** uudesta kalatiestrategiasta, Teams, toukokuu
- ◆ ELY-keskus, **infotilaisuus** yleishyödyllisistä ympäristö- ja ilmastotuista, Teams, toukokuu
- ◆ Etelä-Suomen kalaleader, infotilaisuus, Tammisaari, kesäkuu
- ◆ Kalatalouden Keskusliitto, **Rannikon kalatalousaluepäivät**, Turku, lokakuu
- ◆ Kalatalouden Keskusliitto, kaksi tilaisuutta **kalatalousalueiden hallinnosta**, Helsinki / Teams, lokakuu
- ◆ Pro Kala, kalatalousalan **innovaatiopäivät**, Helsinki, lokakuu
- ◆ Kalatalouden Keskusliitto, toiminnanjohtajille suunnattu koulutusaamupäivä, Helsinki, marraskuu
- ◆ Kalatalousviranomaisten **kalastuslakipäivät**, Tampere, joulukuu
- ◆ Gasgrid, vetyverkkoa koskeva seurantaryhmä, Teams, joulukuu

PAIKALLISET KALASTUSLUVAT JA -MÄÄRÄYKSET

PAIKALLISET KALASTUSLUVAT

Kalastuslupia voi ostaa **Hangon kaupungin** vesialueille, runsaalle 10 000 hehtaarille. Kalastusluvan voi ostaa nettisivuilta [Visithanko](#) ja Hangon kaupungin kirjastosta.

Hangon kaupungin tekninen lautakunta on 20.10.2010, 134 § antanut päätöksen: "Kaikki kalastus on kielletty satama-alueilla, lukuun ottamatta onkimista muualla kuin venepaikkojen luona. Onkiminen ei saa myöskään haitata venesatamien käyttöä".

Metsähallitus myy kalastuslupia vesialueilleen Bergön ja Högholmenin ympäristöön, Ögonpuriin ja Edesbackenin vesialueelle. Kalastusluvat voi ostaa nettisivuilta [Eräluvut](#).

PAIKALLISET KALASTUSMÄÄRÄYKSET

Kalatalousalue on hakenut VARELYlta viehekalastuskieltoa joillekin lahdille, poikkeuslupaa ankeriaan kalastukseen Gennarbylahden valuma-alueineen ja solmuvälimääräystä merialueelle.

VARELY on tehnyt seuraavat päätökset:

- ◆ Verkkokalastus ja viehekalastus on kielletty 15.4.–31.5. vuosina 2024–2028 Nitlaxvikenissa, Heimloxissa ja Bölsvikenissa. Hauen kudun turvaamiseksi.
- ◆ Ankeriaan kalastus on sallittu poikkeusluvalla Gennarbylahden ja Bonäsån valuma-alueella 1.5.–30.9. Päätös on voimassa 2024–2026. Kalastus edellyttää kuitenkin, että tavanomaiset kalastusmaksut ja -luvat ovat kunnossa. Ankeriassaaliit on ilmoitettava kalatalousalueelle. Ilman poikkeuslupaa ankeriaan virkistyskalastus on sallittua sisävesillä heinäkuun aikana. VARELY voi myöntää poikkeuksia sisävesille, joista ankeriaat eivät pääse vapaasti mereen, ja kutuvaellukselle Sargassomerelle.
- ◆ Merialueella solmuväli on vähintään 43 mm kolmen vuoden siirtymäajan jälkeen; eli 15.12.2027 alkaen. Säännös on voimassa 14.12.2031 asti. Rajoitus ei koske silakan, kilohailin, kuoren tai syöttikalan verkkokalastusta.

Lisätietoja on saatavilla kalatalousalueen verkkosivuilla.

(Käyttö- ja hoitosuunnitelma, luku *2.4.1 Ehdotukset kalastuksen säätelytoimenpiteiksi*)

VALTAKUNNALLISET KALASTUSMÄÄRÄYKSET

Vuodesta 2025 alkaen virkistyskalastajien on ilmoitettava osa pyytämistään lajeista. Kalatalousalueen vesillä on ilmoitettava seuraavat lajit: lohi, taimen (kaikki muodot), ankerias, harjus ja kyttyrälohi. Lisätietoa [löytyy maa- ja metsätalousministeriön tiedotteesta](#) 5.12.2024 sekä [Omakala-sivuilta](#).

Kalastuslaissa ja -asetuksessa säädetään pyyntimitoista, rauhoitusajoista, verkkokalastuksen, onginnan ja pilkinnän rajoituksista sekä saaliskiintiöistä. Yhteenvedo on luettavissa esimerkiksi sivulla [ahven.net](#). [Kalastusrajoitus.fi](#) -sivulta löytyy tietoa alueista, joilla kalastus on kielletty tai rajoitettu.

TULEVA TILIKAUSI

Kalatalousalueen tärkein tehtävä vuonna 2026 on tiedottaa käyttö- ja hoitosuunnitelmasta sekä paikallisista kalastusmääräykistä, tehdä työtä Bengtsårin siian eteen, edistää ratkaisun saamista merimetso-ongelmaan ja kehittää Gennarbylahden ja Sillbölebäckenin alueita. Muita tärkeitä tehtäviä ovat istutukset, omistajakorvausten jakaminen ja edunvalvonta.

KALATALOUSALUEEN YHTEYSTIEDOT 2025

Verkkosivu: www.lansiuudenmaankalatalousalue.fi

Toiminnanjohtaja: Gabi Lindholm: puh. (050) 404 2738, sähköposti gabi.lindholm@outlook.com

Puheenjohtaja: Peter Simberg: puh. (0400) 615 283, sähköposti peter.simberg@hotmail.com

Kalatalousalueen postiosoite: PL 27, 06151 Porvoo