

HÄMEENLINNAN KALATALOUSALUEEN YLEISKOKOUS

Aika: 25.4.2023 kio 14.00.

Paikka: Proagria Etelä-Suomi 5 krs Vanajantie 10 b 13200 Hämeenlinna.

PÖYTÄKIRJA

1. Kokouksen avaus
Hallituksen varapuheenjohtaja Mika Soramäki avasi kokouksen 14.05.
2. Valitaan kokouksen puheenjohtaja ja sihteeri
Päätös: Valittiin puheenjohtajaksi Mika Soramäki ja sihteeriksi Petri Mäkinen.
3. Valitaan kokoukselle kaksi pöytäkirjantarkastajaa ja kaksi ääntenlaskijaa
Päätös: Tuuli Tiirikkala ja Joni Mansikka molempiin toimiin
4. Hyväksytään äänestys- ja osallistujaluettelo
Osallistuja- ja Äänestysluettelo pöytäkirjan liitteenä 1.
5. Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus
Kirjeet postitettu jäsenille ja muille yhteisöille 14 vuorokautta ennen yleiskokousta. Jäsenet joiden sähköpostiosoite on kalatalousalueen tiedossa kutsu on lähetetty sähköpostilla. Lisäksi kutsu lähetetty sähköpostilla Suomen vapaa-ajankalastajien keskusjärjestölle, Suomen sisävesiammattikalastajat ry:lle, Suomen kalaopaskilta ry:lle ja ELY-keskukseen.
Päätös: Todettiin päätösvaltaiseksi.
6. Hyväksytään kokouksen työjärjestys
Päätös: Hyväksyttiin esillä ollut esityslista kokouksen työjärjestykseksi. Liite 2.
7. Vahvistetaan toimintakertomus vuodesta 2022
Päätös: Vahvistettiin toimintakertomus vuodesta 2022. Liite 3.
8. Tilinpäätös vuodesta 2022 sekä tilintarkastajan lausunto
Päätös: Hyväksyttiin tilinpäätös vuodesta 2022 ja kuultiin tilintarkastajan lausunto. Liitteet 4a ja 4b.
9. Päätetään tilinpäätöksen vahvistamisesta ja vastuuvapauden myöntämisestä hallitukselle ja muille vastuullisille henkilöille vuodesta 2022
Päätös: Vahvistettiin tilinpäätös ja myönnettiin vastuuvapaus hallitukselle ja muille vastuullisille henkilöille.
10. Päätetään ylijäämän käytöstä
Hallitus esittää, että ylijäämä siirretään voitto- ja tappioutilille.
Päätös: Hyväksyttiin hallituksen esitys.
11. Määrätään hallituksen jäsenten, tilintarkastajan ja muiden toimihenkilöiden sekä muut mahdolliset palkkiot ja kulukorvaukset.
Hallitus esittää: Puheenjohtajalle 550 €/vuosi. Hallituksen jäsenet 50€/kokous. Toiminnanjohtaja 5800€/vuosi sis.alv 24%. Luvanmyyjät 20% luvanmyyntipalkkio, Tilintarkastaja laskun mukaan. Matkakulut valtion matkustusohjesääntö.
Kirjanpito/Rahastonhoito 1000€.
Päätös: Hyväksyttiin hallituksen esitys palkkioista.

12. Arvotaan hallituksen erovuoroiset jäsenet

Erovuorossa Timo Virtanen, Mika Soramäki ja Vilho Sipilä.

Päätös: Erovuoroiset valittiin uudelleen. Lisäksi edesmenneen Markku Keijälän tilalle valittiin Tuuli Tiirikkala jäljellä olevaksi toimikaudeksi. Jari Hyvärinen pyysi eroa hallituksesta 25.4.2023. Hänen tilalle valittiin Hannu Myllymäki jäljellä olevaksi toimikaudeksi.

Hallituksen muut jäsenet Veijo Lahti, Joni Mansikka, Tapan Oksanen, Anja Hiidenheimo,

13. Valitaan hallituksen jäsenistä puheenjohtaja ja varapuheenjohtaja

Päätös: Puheenjohtajaksi valittiin Joni Mansikka ja varapuheenjohtajaksi Mika Soramäki.

14. Valitaan tilintarkastaja ja varatilintarkastaja (voidaan valita myös tilintarkastusyhteisö)

Toiminnanjohtaja on selvittänyt, että Sys Audit Oy on käytettävissä.

Päätös: Valittiin Sys Audit Oy.

15. Vahvistetaan kalenterivuotta 2023 varten toiminta- ja varainkäyttösuunnitelma

Toiminta- ja varainkäyttösuunnitelma kokousmateriaalien mukana.

Keskusteltiin tulevista kunnostuksista ja muista hankkeista.

Päätös: Hyväksyttiin toiminta- ja varainkäyttösuunnitelmat vuodelle 2023. Liite 5.

Lisäksi käsiteltiin Kernaalan osakaskunnan hakemus liittyen kernaalanjärven sedimentin pcb-pitoisuuden selvittämiseen. Myönnettiin 1000€ avustus Kernaalan osakaskunnalle.

Käsiteltiin Alajärven kuhan kutuajan rauhoitusalueita. Alajärven seudun kalastusseura on esittänyt, että Hämeenlinnan kalatalousalue hakisi ELY-keskuksesta kalastuskieltoa kuhan kutuaikana 15.5.-15.6. Vuorentaan- ja Luolajan osakaskunnat puoltaa Alajärven seudun kalastusseuran esitystä. Hämeenlinnan kalatalousalue tekee hakemuksen ELY-keskukseen.

16. Päätetään kalastonhoitomaksujen jakoperusteista vuodelta

Toiminnanjohtaja käytti puheenvuoron jakoperusteista. Työkaluna korvausten jakamisessa käytetään Maanmittauslaitoksen Kalpa-hankkeen taulukkoa mistä selviää osakaskuntien vesialueiden pinta-alat.

Päätös: Käytetään kalastonhoitomaksuista tulevien omistajakorvauksien jakoperusteena Kalpa-hankkeesta saatuja tietoja. Toiminnanjohtaja laatii taulukon ja varat jaetaan vesialueiden omistajille kun korvaussumma tuloutetaan Ely-keskuksesta kalatalousalueelle.

17. Muut asiat

Reittiluvan myynti ja myyntipaikat:

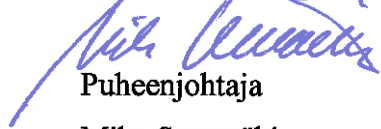
Yhtenäislupa 30€/kalenterivuosi. 10€/vko. 3€/3vrk. Ei vaparajoituksia. Yhtenäisluvan myyjät Korkiakosken uistin Riihimäki, Turengin Neste, Kastellin Infopiste. Lisäksi ostaluvat.fi- sivusto myy Hämeenlinnan kalatalousalueen reittilupaa.

Valtuutettiin Hämeenlinnan kalatalousalueen kalastuksenvalvojiksi Teppo Linninen, Joni Mansikka, Anja Hiidenheimo, Eero Järvinen, Pasi Salmi, Kai Lindqvist ja Petri Mäkinen.

Keskusteltiin Virvelinrannassa olevan kalamajan sopimuksesta. Hallitukselle valtuus neuvotella yrittäjän kanssa uudesta sopimuksesta.

18. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 16.35.



Puheenjohtaja

Mika Soramäki



Sihteeri

Petri Mäkinen

Hämeenlinnassa 2/5 2023

Kokouksen valitsemina pöytäkirjantarkastajina olemme tarkastaneet kokouksesta laaditun pöytäkirjan liitteineen ja todenneet ne kokouksen kulun mukaiseksi.

Pöytäkirjantarkastajat:



Tuuli Tiirikkala



Joni Mansikka

Hämeenlinnan kalatalousalue				
Yleiskokous 25.4.2023 Proagra Etelä-Suomen kokousta Vanajanparvi				
Tunnus	Kiinteistön nimi	Pinta-ala	Edutaja	Äänimäärä
165-876-1-0	Harvialan yht. vesialue ja vesijätö	996,41	Neilo Ranta	2
109-551-876	Ronnin osakaskunta	568,53	Pouso Salomäki	2
82-876-12-1	Pelkolan ja Pyhälähdän yhteinen vesialue	500	Heikki Ranta	2
109-489-876	Kuttilan kylän yhteinen vesialue	480,16		1
109-416-876	Luolajan yhteinen vesialue ja vesijätö	424,69		1
165-876-7-0	Vanantaan osakaskunta	327,33		1
86-425-876-1	Mommilan osakaskunta	312,29	Reini Häkkinen	1
283-876-2-4	Etolan ja Ilolan yhteinen vesialue ja vesijätö	299,09	Pouso Salomäki	1
82-876-13-1	Katinalan osakaskunta	288,25		1
82-413-876-1	Leiniälän osakaskunta	261,53		1
109-418-876	Mäskälän osakaskunta	258,69		1
283-412-876	Käikkälän osakaskunta	256,68		1
82-876-11-0	Takajärven osakaskunta	251,03		1
165-436-876	Viralan osakaskunta	245,4		1
109-559-876	Vanhankartanon osakaskunta	245,64		1
082-876-6-5	ihalemmen ja kerälän ok	203,46		1
165-876-8-0	Hyvikkälän yhteinen vesialue	174,7		1
109-876-1-0	Harvialan yhteinen vesialue ja vesijätö	172,8		1
86-402-876-1	Haminan kylän yhteinen vesialue ja vesijätö	165,25		1
109-876-3-2	Hauhialan osakaskunta	163,39		1
165-406-876	Irtjalan osakaskunta	145,71		1
82-417-876-1	Nihattulan kalastuskunta	148,5		1
109-402-876	Hattelmalan osakaskunta	140,1		1
165-449-876	Mäskälän Kankeisten osakaskunta	140,5		1
316-876-1-0	Kärkölän osakaskunta	136,73		1

165-876-10-0	Ikkaloisten yhteinen vesialue	135,39		1
109-415-876	Luhitjalan osakaskunta	133,92		1
165-420-876	Monikkalan osakaskunta	126,66		1
109-876-2-3	Muurilan osakaskunta	118,91		1
109-430-876	Hämeenlinnan osakaskunta	118,23		1
109-503-876	Sääksniemi Äimäjärvi	117,85		1
109-486-876	Kaution kylän yhteinen vesialue	117,61	Hannu Hylymäki	1
283-411-876	Kurjalalan yhteinen vesialue ja vesijätö	115,76		1
82-404-876-1	Hyrväjän yhteinen vesialue	112,52		1
86-411-876-2	Valkjärven vesi- ja vesijätö	110,71		1
82-414-876-1	Merven yhteinen vesialue ja vesijätö	106,93		1
109-408-876	Kankaisen yhteinen vesialue ja vesijätö	106,8		1
82-406-876-1	Kaikkosen yhteinen vesialue ja vesijätö	105,83		1
109-417-876	Miemalan osakaskunta	104,42	TUULI TIRIKKALA	1
109-430-876	Hämeenlinnan osakaskunta	103,16		1
165-876-6-0	Vähikkälän osakaskunta	95,01		1
109-582-876	Vehmasten yhteinen vesialue ja vesijätö	89,9		1
165-425-876	Rehakan osakaskunta	89,6		1
165-431-876	Tervakosken ok	88,38		1
109-425-876	Vuorentaan yhteinen vesialue ja vesijätö	88,04		1
109-570-876	Ahosten yhteinen vesialue ja vesijätö	81,64		1
109-573-876	Kuittilan osakaskunta	82		1
165-401-876	Haapaniemmen Valtolan osakaskunta Haapajärvi	80,71		1
109-425-876	Vuorentaan yhteinen vesialue ja vesijätö	76,47		1
109-406-876	Järviöisten yhteinen vesialue ja vesijätö	75,9		1
109-521-876	Kataloisten osakaskunta	70	Veera Korpola	1
082-425-876	Nikkilän kk	67,79		1
165-409-876	Kernaalan osakaskunta	63,28	Hanne Kallio	1
109-420-876	Ojoisten osakaskunta	63,17		1
165-402-876	Hakoisten osakaskunta	61,23		1
316-408-876	Kärkölän osakaskunta	60,81		1
82-876-3-1	Saaren ja Tenhällän osakaskunta	56,3		1
109-876-9-2	Poikmetsän vesiosakaskunta	56,82		1

109-487-876	Kutilian kalastuskunta Äimäjäervi	56,09			1
109-500-876	Saviniemen kylän yhteinen vesialue Keihäsjärvi	54,52			1
109-411-876	Kirstulan yhteinen vesialue ja vesijättö	52,56			1
316-403-876	Kärkölän osakaskunta	52,78			1
82-403-876-1	Hurtjalan osakaskunta	52,12			1
82-425-876-2	Nikkilän kk	51,68			1
109-407-876	Kankaantaan osakaskunta	51,31			1
109-485-876	Kankaanpään kylän yhteinen vesialue	56,66		Petri Hökinen	1
	Kalatalouden keskusliitto				1
	Suomen kalastusopaskiita				1
	Suomen vapaa-ajankalastajien keskusjärjestö			Pauli LANSKELA	1
	Suomen vapaa-ajankalastajien keskusjärjestö			Jouko Peltola	1
	Hyvinkään kalastusjärjestö			Harjoitus Sato	
	Pohjois-Savon Ery-klubi			Mika Salmela	

HÄMEENLINNAN KALATALOUSALUEEN YLEISKOKOUS

Aika: 25.4.2023 klo 14.00

Paikka: Vanajan Parvi Vanajantie 10 b 13110 Hämeenlinna

Esityslista

1. Kokouksen avaus
2. Valitaan kokouksen puheenjohtaja ja sihteeri
3. Valitaan kokoukselle kaksi pöytäkirjan tarkastajaa ja kaksi ääntenlaskijaa
4. Hyväksytään äänestysluettelo ja osallistujaluettelo
5. Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus
6. Hyväksytään kokouksen työjärjestys
7. Vahvistetaan toimintakertomus vuodelta 2022
8. Tilinpäätös vuodesta 2022 sekä tilintarkastajan lausunto
9. Päätetään tilinpäätöksen vahvistamisesta ja vastuuvapauden myöntämisestä hallitukselle ja muille vastuullisille henkilöille vuodesta 2022
10. Päätetään vuoden 2022 ylijäämän käytöstä
11. Määrätään hallituksen jäsenten, tilintarkastajan ja muiden toimihenkilöiden sekä muut mahdolliset palkkiot ja kulukorvaukset
12. Valitaan hallituksen erovuoroisten tilalle kolme jäsentä seuraavaksi kolmivuotiskaudeksi
13. Valitaan hallituksen jäsenistä puheenjohtaja ja varapuheenjohtaja
14. Valitaan tilintarkastaja ja varatilintarkastaja (voidaan valita myös tilintarkastusyhteisö)
15. Vahvistetaan kalenterivuotta 2023 varten toiminta- ja varainkäyttösuunnitelmat (liitteet)
16. Päätetään kalastonhoitomaksujen jakoperusteista (hallituksen esitys: kalastonhoitomaksuista kalavesien omistajille maksettavat korvaukset jaetaan hehtaariperusteisesti)
17. Muut asiat
18. Kokouksen päättäminen

Kokouksesta laadittava tarkastettu pöytäkirja on nähtävillä Hämeenlinnan kalatalousalueen kotisivuilla (www.hameenlinnankalatalousalue.fi) 2.5.2023 lähtien.

TERVETULOA

Hämeenlinnan kalatalousalueen hallitus

KERTOMUS TILIKAUDEN TOIMINNASTA 2022

HÄMEENLINNAN KALATALOUSALUE

1. PERUSTIEDOT

Kalatalousalueen nimi on Hämeenlinnan kalatalousalue ja sen hallinnon kotipaikkana on Hämeenlinna. Kalatalousalue on perustettu 21.1.2019 Hämeenlinnassa.

Kalatalousalue käsittää yleispiirteittään seuraavat vesialueet: Reittivesi väiillä Viralanjärvi (janakkala)-Lepaansalmi (hattula). Lisäksi suuremmat järvet Pääjärvi (lammi, hämeenkoski), Lehijärvi (hattula), Äimäjärvi (iittala), Alajärvi (hämeenlinna), Katumajärvi (hämeenlinna), Sääjärvi (janakkala), Isojärvi (janakkala), Jylisjärvi ja Kesijärvi (janakkala). Kalatalousalueen vesipinta-ala on yhteensä 12869 hehtaaria.

Kalatalousalueen jäseniä ovat alueen kalastusoikeuden haltijat sekä valtakunnalliset kalastusalan järjestöt.

Kalatalousalueen lakisääteiset tehtävät ovat:

- 1) kalavarojen kestäväen käytön ja hoidon suunnittelu;
- 2) käyttö- ja hoitosuunnitelmaehdotuksen laadinta, hyväksytyen suunnitelman toimeenpano ja sen vaikutusten seuranta;
- 3) kalavarojen käyttöön ja hoitoon liittyvä tiedotus;
- 4) kalastuksenvalvonnan järjestäminen;
- 5) kalastuksen sekä kalakantojen hoitotoimenpiteiden seurantatietojen kerääminen;
- 6) kalastuksen yhtenäislupa-alueiden muodostamisen edistäminen vapaa-ajan ja kaupallisen kalastuksen tarpeisiin;
- 7) vesialueen omistajien kalatalousalueelle siirtämät tehtävät;
- 8) viehekalastuksesta kertyneiden korvausvarojen jako vesialueen omistajille;
- 9) muut elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen tulosohjaukseen sekä tähän lakiin perustuvat tehtävät.

2. HALLINTO

Hallitus

Puheenjohtaja Markku Keijälä
Varapuheenjohtaja Mika Soramäki

Jäsenet
Veijo Lahti
Anja Hiidenheimo
Joni Mansikka
Timo Virtanen
Jari Hyvärinen
Vilho Sipilä
Tapani Oksanen

Kalatalousalueen yleiskokous

Pidettiin 26.4.2022 Proagria Etelä-Suomen 5 kerroksen kokoustilassa.

Toiminnanjohtaja

Petri Mäkinen Proagria Etelä-Suomi/Hämeen Kalatalouskeskus.

Rahastonhoitaja

Virve Ohvo.

Tilintarkastus

Tilintarkastajana toiminut Sys Audit Oy.

3. Kokousedustajat

Kanta- ja Päijät-Hämeen vesien- ja merenhoidon yhteistyöryhmä Mika Soramäki ja varalla Markku Keijälä.

Alueellinen kalatalouden yhteistyöryhmä Mika Soramäki ja varalla Markku Keijälä.

4. TALOUS

Kalatalousalueen tulot muodostuvat kalatalousalueen toiminnasta aiheutuviin kuluihin myönnetystä avustuksesta (avustuksen myöntää ELY-keskus), kalatalouden edistämiseen myönnettyistä määrärahoista (avustuksen myöntää ELY-keskus) sekä toimitusmaksuista. Taloudellinen tilanne määrittää toiminnan laajuuden. Kalatalousalueen toiminnan tarkoituksena ei ole voiton tai muun taloudellisen ansion hankkiminen. Kalatalousalueen tilikausi on kalenterivuosi. Vuoden 2022 kalatalousalueen tulos osoittaa ylijäämää 3220,96 €.

5. TOIMINTA KALATALOUSALUEELLA TILIKAUDELLA

Tutkimus- ja seurannat

Kalatalousalueen toteuttamista tutkimuksista seurannoista on laadittu vuosittaiset raportit. Raportit ovat luettavissa kalatalousalueen kotisivuilla www.hameenlinnankalatalousalue.fi.

Koeverkkokalastukset, sähkökoekalastukset, kunnostuskartoitukset ja kunnostukset

Alajärvellä toteutettiin Nordic-koeverkkokalastus heinä-elokuulla. Koekalastuksella selvitettiin Alajärven kalakantojen rakennetta ja järven ekologista tilaa.

Sähkökoekalastuksia tehtiin Kutalanjoessa ja Myllyojassa Velssinkoskessa.

Kunnostuskartoitukset tehtiin Koskenjoessa ja Jokilanjoessa.

Kunnostuskohteena Myllyojan Velssikoski josta poistettiin noususte ylemmän lammikon alaosasta. Tämän ansiosta kaloilla vapaa kulku Velssistä Kankaistenjärveen.

Hankkeita rahoitti Kalatalousalueen lisäksi Pohjois-Savon ELY-keskus kalatalouden edistämismäärärahoista.

Seurannat

Hämeenlinnan kalatalousalueen reittiluvan uisteluseuranta 2021 valmistui. Seurannalla selvitettiin pyyntionnistusta ja kokonaissaaliita.

Kalastuksenvalvonta

Kalastuksenvalvontaa tehtiin kaikkiaan 17 eri kertaa. Valvontatunteja kertyi noin 50. Lupatarkastuksia tehtiin yhteensä vapakalastajien osalta noin 30. Seisovienpyydysten osalta 16 ja rapumertoja tarkastettiin noin 60 kpl. Seisovienpyydysten pitokiellon aikana valvontaa tehtiin 2 kertaa.

Kertomusvuonna takavarikoitiin kaksi verkkoa. Yhdellä vapakalastajalla ei lupia ollut mutta lunasti luvan valvontatilanteessa. Seisovien pyydysten pitokiellon aikana Miemalanselällä pyynnissä kaksi katiskaa joihin laitettiin huomautuslaput kieltoajasta ja yhteystietojen puuttumisesta.

Kalatalousalueen lisäksi valvontaa rahoitti Pohjois-Savon ELY-keskus kalatalouden edistämismäärärahoista. Kalatalousalueen valtuuttamat kalastuksenvalvojat ovat Markku Keijälä, Anja Hiidenheimo, Risto Torsti, Tapani Oksanen, Teemu Tapiala, Peter Wegge, Pekka Mäkynen, Jari Hyvärinen, Teppo Linninen, Joni Mansikka, Marko Häggman ja Hämeen kalatalouskeskuksesta Petri Mäkinen.

Nuorisotoiminta

Koululaistapahtumia järjestettiin yhteensä 7. Lammilta Konnarin koulun 5 luokan pilkkipäivä Ormajärvellä, Janakkalassa Tarinmaan ja Viralan koulun 4-6 luokkalaisten kalankäsittelypäivä, Hämeenlinnassa Ruununmyllyn koulun 3-4 luokkien onkipäivä Aulangon tekosaarilla ja Iittalan koulun Äimäjärvikurssilaisille järjestettiin ravustus ja ravunsiyönti iltapäivä, onkitapahtuma, kalankäsittely ja ahvenburgerin valmistus.

Nuorisohanketta rahoitti kalatalousalueen lisäksi Pohjois-Savon Ely-keskus kalatalouden edistämismäärärahoista.

Kunnostusmäärärahanhanke

Isojoki Mustajoki kunnostushanke siirtyi toteutettavaksi vuodelle 2023.

Muu toiminta

Kotisivut

www.hameenlinnankalatalousalue.fi

6. KALATALOUSALUEEN AVUSTUKSET

Avustuksia myönnetään Hämeenlinnan kalatalousalueella kala- ja raputaloutta edistäviin hankkeisiin. Hankkeita voivat olla esim. erilaiset koulutus-, valistus-, kalavesien hoito, selvitykset ym. Avustusten on tarkoitus pääasiassa olla kertaluontoisia, joiden avulla toiminta saadaan käynnistettyä. Avustusta voivat hakea vain Hämeenlinnan kalatalousalueen jäsenet sekä muut alueella toimivat kalatalouteen liittyvät yhdistykset. Kertomus vuonna ei myönnetty avustuksia.

7. KALATALOUSALUEELLA VOIMASSA OLEVAT SÄÄTELYPÄÄTÖKSET

*Solmuväliltään 26-54 mm:ä olevat verkot kielletty reittivedessä välillä Viralanjärvi-Lepaansalmi.

*Seisovienpyydysten pitokielto 1.5.-30.6. reittivedessä välillä Viralanjärvi-Lepaansalmi.

*Seisovienpyydysten pitokielto (ei koske katiskaa) välillä 10-tiensilta-rautatiesilta ympäri vuoden.

*Kuhan alamittareittivedessä välillä Viralanjärvi-Lepaansalmi 45 cm.

*Kernaalanjärven rahoitusalue missä kaikenlainen kalastus kielletty 1.5.-30.6. välisenä aikana.

HÄMEENLINNAN KALATALOUSALUE				
TULOSLASKELMA	1.1.2022-31.12.2022		1.1.2021-31.12.2021	
VAR SINAINEN TOIMINTA				
TUOTOT				
Edistämismääräraha				
Nuoriso-, perhe- ja koulutushanke	1 500,00		2 000,00	
Kalastuksen tehovalvonta	1 500,00		1 500,00	
Koeverkkokalastus	2 000,00			
Kunnostuskartoitukset ja sähkökalastukset	3 830,99			
Kalastuslaituri		8 830,99	4 300,00	7 800,00
Muut toiminnan tuotot				
Omistajakorvaukset enintään 50 e	2 328,90		4 174,38	
Kalastuslupamaksut	4 282,75		4 908,25	
Kalastuslain 132 § varat	9 426,20	16 037,85	11 941,10	21 023,73
Satunnaiset erät				
Muuta satunnaiset tuotot			1,69	1,69
TUOTOT YHTEENSÄ		24 868,84		28 825,42
KULUT				
Toimintakulut				
Edistämistoimenpiteet				
Nuoriso- perhe- ja koululaishanke	2 505,00		4 882,29	
Kalastuksen tehovalvonta	2 004,99		2 267,81	
Kunnostuskartoitukset ja sähkökalastukset	3 830,99			
Koeverkkokalastus	4 005,00			
Käyttö- ja hoitosuunnitelman laatiminen			3 525,00	
Kalastuslaituri		12 345,98	6 800,00	17 475,10
Klavesien hoitokulut				
Kalastuslain 132 § mukaiset kulut	9 426,20	9 426,20	11 946,10	11 946,10
Hallinto ja henkilöstökulut				
Palkkiot	2 200,00		1 940,00	
Matkakulut	489,90		410,96	
Toiminnanjohtajan palkkio	5 833,00		5 805,00	
Jäsenmaksut	200,00		190,00	
Muut hallinnonkulut	697,80	9 420,70	1 416,92	9 762,88
Sairusvakuutusmaksu		26,49		27,05
Poistot				
Rakennuksista	417,92		449,39	
Koneista ja kalustosta	49,25	467,17	65,85	515,24
Muut toiminnan kulut				
Ilmoituskulut				
Kalamaja				
Muut kulut	199,34	199,34	235,70	235,70
		31 885,88		39 962,07
Toimintamääräraha		10 238,00		8 681,00
TILIKAUDEN YLI-/ALIJÄÄMÄ		3 220,96		-2 455,65

TASE	1.1.2022-31.12.2022		1.1.2021-31.12.2021	
VASTAAVAA				
Pysyvät vastaavat				
Rakennukset	5 552,39		5 970,31	
Koneet ja kalusto	147,75	5 700,14	197,00	6 167,31
Vaihtuvat vastaavat				
Lyhytaikaiset saamiset				
Edistämisrahasaamiset		10 300,00		3 500,00
Muut siirtosaamiset				
Rahat ja pankkisaamiset				
FI34 5680 0020 4793 70	37 311,65		35 167,20	
FI37 5680 0020 4874 64	60 889,24	98 200,89	60 926,14	96 093,34
		114 201,03		105 760,65
VASTATTAVAA				
Oma pääoma				
ED. Tilikausien ylijäämä		33 624,29		36 079,94
Vieras pääoma				
Pitkäaikainen vieraspääoma				
Omistajakorvaukset vuodelta 2018			8 436,95	
Omistajakorvaukset vuodelta 2019	5 919,48		7 282,05	
Omistajakorvaukset vuodelta 2020	7 176,87		8 507,57	
Omistajakorvaukset vuodelta 2021	11 338,00	24 434,35		24 226,57
Kalastuslain 132 § mukaiset varat		44 033,49		45 022,57
Lyhytaikainen vieras po				
Edistämismääräraha velka	8 629,53		1 955,00	
Kalamajan avainpantit	100,00		100,00	
Maksettavat omistajakorvaukset				
Muut siirtovelat	158,41	8 887,94	832,05	2 887,05
		110 980,07		108 216,13
Tilikauden tulos		3 220,96		-2 455,65
		114 201,03		105 760,48

TILINTARKASTUSKERTOMUS

Hämeenlinnan kalatalousalueen jäsenille

Tilinpäätöksen tilintarkastus

Lausunto

Olemme tilintarkastaneet Hämeenlinnan kalatalousalueen tilinpäätöksen tilikaudelta 1.1.-31.12.2022. Tilinpäätös sisältää taseen, tuloslaskelman ja liitetiedot.

Lausuntonamme esitämme, että tilinpäätös, joka osoittaa ylijäämää 3.220,96 euroa, antaa oikean ja riittävän kuvan kalatalousalueen toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset.

Lausunnon perustelut

Olemme suorittaneet tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvän tilintarkastustavan mukaisia velvollisuuksiamme kuvataan tarkemmin kohdassa *Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa*. Olemme riippumattomia kalatalousalueesta niiden Suomessa noudatettavien eettisten vaatimusten mukaisesti, jotka koskevat suorittamaamme tilintarkastusta ja olemme täyttäneet muut näiden vaatimusten mukaiset eettiset velvollisuutemme. Käsityksemme mukaan olemme hankkineet lausuntonne perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä.

Tilinpäätöstä koskevat hallituksen ja toiminnanjohtajan velvollisuudet

Hallitus ja toiminnanjohtaja vastaavat tilinpäätöksen laatimisesta siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset. Hallitus ja toiminnanjohtaja vastaavat myös sellaisesta sisäisestä valvonnasta, jonka he katsovat tarpeelliseksi voidakseen laatia tilinpäätöksen, jossa ei ole virheestä tai väärinkäytöksestä johtuvaa olennaista virheellisyttä.

Hallitus ja toiminnanjohtaja ovat tilinpäätöstä laatiessaan velvollisia arvioimaan kalatalousalueen kykyä jatkaa toimintaansa ja soveltuvissa tapauksissa esittämään seikat, jotka liittyvät toiminnan jatkuvuuteen ja siihen, että tilinpäätös on laadittu toiminnan jatkuvuuteen perustuen. Tilinpäätös laaditaan toiminnan jatkuvuuteen perustuen, paitsi jos kalatalousalue aiotaan purkaa tai sen toiminta lakkauttaa tai ei ole muuta realistista vaihtoehtoa kuin tehdä niin.

Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa

Tavoitteenamme on hankkia kohtuullinen varmuus siitä, onko tilinpäätöksessä kokonaisuutena virheestä tai väärinkäytöksestä johtuvaa olennaista virheellisyttä, sekä antaa tilintarkastuskertomus, joka sisältää lausuntonne. Kohtuullinen varmuus on korkea varmuustaso, mutta se ei ole tae siitä, että olennainen virheellisyys aina havaitaan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti suoritettavassa tilintarkastuksessa. Virheellisyksiä voi aiheutua virheestä tai väärinkäytöksestä, ja niiden katsotaan

olevan olennaisia, jos niiden yksin tai yhdessä voisi kohtuudella odottaa vaikuttavan taloudellisiin päätöksiin, joita käyttäjät tekevät tilinpäätöksen perusteella.

Hyvän tilintarkastustavan mukaiseen tilintarkastukseen kuuluu, että käytämme ammatillista harkintaa ja säilytämme ammatillisen skeptisyyden koko tilintarkastuksen ajan. Lisäksi:

- Tunnistamme ja arvioimme virheestä tai väärinkäytöksestä johtuvat tilinpäätöksen olennaisen virheellisuuden riskit, suunnittelemme ja suoritamme näihin riskeihin vastaavia tilintarkastustoimenpiteitä ja hankimme lausuntonne perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä. Riski siitä, että väärinkäytöksestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, on suurempi kuin riski siitä, että virheestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, sillä väärinkäytökseen voi liittyä yhteistoimintaa, väärentämistä, tietojen tahallista esittämättä jättämistä tai virheellisten tietojen esittämistä taikka sisäisen valvonnan sivuuttamista.
- Muodostamme käsityksen tilintarkastuksen kannalta relevantista sisäisestä valvonnasta pystyäksemme suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta emme siinä tarkoituksessa, että pystyisimme antamaan lausunnon kalatalousalueen sisäisen valvonnan tehokkuudesta.
- Arvioimme sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuutta sekä johdon tekemien kirjanpidollisten arvioiden ja niistä esitettävien tietojen kohtuullisuutta.
- Teemme johtopäätöksen siitä, onko hallituksen ja toiminnanjohtajan ollut asianmukaista laatia tilinpäätös perustuen oletukseen toiminnan jatkuvuudesta, ja teemme hankkimamme tilintarkastusevidenssin perusteella johtopäätöksen siitä, esiintyykö sellaista tapahtumiin tai olosuhteisiin liittyvää olennaista epävarmuutta, joka voi antaa merkittävää aihetta epäillä kalatalousalueen kykyä jatkaa toimintaansa. Jos johtopäätöksemme on, että olennaista epävarmuutta esiintyy, meidän täytyy kiinnittää tilintarkastuskertomuksessamme lukijan huomiota epävarmuutta koskeviin tilinpäätöksessä esitettäviin tietoihin tai, jos epävarmuutta koskevat tiedot eivät ole riittäviä, mukauttaa lausuntonne. Johtopäätöksemme perustuvat tilintarkastuskertomuksen antamispäivään mennessä hankittuun tilintarkastusevidenssiin. Vastaiset tapahtumat tai olosuhteet voivat kuitenkin johtaa siihen, ettei kalatalousalue pysty jatkamaan toimintaansa.
- Arvioimme tilinpäätöksen, kaikki tilinpäätöksessä esitettävät tiedot mukaan lukien, yleistä esittämistapaa, rakennetta ja sisältöä ja sitä, kuvastaako tilinpäätös sen perustana olevia liiketoimia ja tapahtumia siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan.

Kommunikoimme tarvittaessa hallintoelinten kanssa muun muassa tilintarkastuksen suunnitellusta laajuudesta ja ajoituksesta sekä merkittävistä tilintarkastushavainnoista, mukaan lukien mahdolliset sisäisen valvonnan merkittävät puutteellisuudet, jotka tunnistamme tilintarkastuksen aikana.

Jyväskylässä 27. maaliskuuta 2023

SYS AUDIT OY



Tuomas Rantanen
HT

Hämeenlinnan kalatalousalue

**TOIMINTASUUNNITELMAT V. 2023 SEKÄ V. 2024–2031
(toimintasuunnitelman liitteenä erilliset seuranta- ja
valvontasuunnitelmat)**

Sisällys

1. TOIMINTASUUNNITELMA V. 2023	3
1.1 YLEISTÄ.....	3
1.2 EDISTÄMISMÄÄRÄRAHAHANKKEET.....	3
1.2.1 Nuoriso-, perhe- ja erityisryhmähanke.....	3
1.2.2 Osakaskuntien vesialuekartat.....	3
1.2.3 Kalastuksenvallonta	3
1.3 KUNNOSTUSHANKKEET	3
1.3.1 Isojoki-Mustajoki.....	3
1.4 SEURANNAT	3
1.4.1 Reittivesi Kernaalanjärvi-Lepaansalmi sähköinen uistelutiedustelu	3
1.5 MUU TOIMINTA	4
1.5.1 Kalastonhoitomaksukorvausten jako	4
1.5.2 Avustukset.....	4
1.5.3 Edunvalvonta	4
1.5.4 Tiedotus.....	4
1.5.5 Nuorisotoiminta	4
1.5.6 Istutukset	4
1.5.7 Osakaskuntien sekä rauhoitusalueiden kartat	4
1.5.8 Tiedostuskyltit.....	4
1.5.9 Rauhoitusalueet ja rajoitukset	4
1.6 LUVANMYYNTI	4
1.6.1 Reittilupa.....	4
1.7 SIDOSRYHMÄTOIMINTA.....	5
1.7.1 Kanta- ja Päijät-Hämeen vesien- ja merenhoidon yhteistyöryhmä.....	5
1.7.2. Kokemäenjoen kalataloudellinen yhteistyöryhmä	5
2. TOIMINTASUUNNITELMA V. 2024-2031.....	5
Liite 1. SEURANTASUUNNITELMA V. 2023-2031	6
Liite 2. VALVONTASUUNNITELMA	7

1. TOIMINTASUUNNITELMA V. 2023

1.1 YLEISTÄ

Vuoden 2023 tärkein tehtävä on kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman toteuttaminen. Suunnitelma on saanut lainvoiman joulukuussa 2022. Pidetään kalatalousalueen yleiskokous sekä hallituksen kokoukset.

Kalatalousalueen lakisäätteiset tehtävät ovat:

- 1) kalavarojen kestävä käytön ja hoidon suunnittelu;
- 2) käyttö- ja hoitosuunnitelmaehdotuksen laadinta, hyväksytyyn suunnitelman toimeenpano ja sen vaikutusten seuranta;
- 3) kalavarojen käyttöön ja hoitoon liittyvä tiedotus;
- 4) kalastuksenvalvonnan järjestäminen;
- 5) kalastuksen sekä kalakantojen hoitotoimenpiteiden seurantatietojen kerääminen;
- 6) kalastuksen yhtenäislupa-alueiden muodostamisen edistäminen vapaa-ajan ja kaupallisen kalastuksen tarpeisiin;
- 7) vesialueen omistajien kalatalousalueelle siirtämät tehtävät;
- 8) viehekalastuksesta kertyneiden korvausvarojen jako vesialueen omistajille;
- 9) muut elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen tulohajaukseen sekä tähän lakiin perustuvat tehtävät.

1.2 EDISTÄMISMÄÄRÄRAHAHANKKEET

1.2.1 Nuoriso-, perhe- ja erityisryhmähanke

Järjestetään kalastukseen, kalankäsittelyyn ja kalaruuan valmistukseen liittyviä tapahtumia kouluille ja yhdistyksille. Tapahtumissa ongitaan, pilkitään, fileoidaan kaloja ja valmistetaan kalaruokaa. Rapukulttuuria unohtamatta.

1.2.2 Osakaskuntien vesialuekartat

Teetetään järjestäytyneiden aktiivisesti toimivien osakaskuntien vesialuekartat. Kartat julkaistaan kalatalousalueen kotisivuilla.

1.2.3 Kalastuksenvalvonta

Toteutetaan kalastuksenvalvonta valvontasuunnitelman mukaisesti (liite 2). Lisäksi valtuutetaan kalatalousalueelle tarvittaessa uusia valvojia sekä koulutetaan heidät.

1.3 KUNNOSTUSHANKKEET

1.3.1 Isojoki-Mustajoki

Kalataloudellinen kunnostussuunnitelma valmistui vuonna 2016. Kalatalousalue haki Putulankosken nousuesteen poistolle kunnostusmäärärahaa ELY_keskuksesta vuonna 2020. Alkuperäinen toteutusaikataulu kunnostukselle on siirtynyt kahteen otteeseen. Jos ELY-keskuksesta saadaan rahoitus niin kunnostus toteutuu suunnitelman mukaan vuonna 2023.

1.4 SEURANNAT

1.4.1 Reittivesi Kernaalanjärvi-Lepaansalmi sähköinen uistelutiedustelu

Jatketaan reittivesialueella sähköistä uistelutiedustelua. Tiedustelun avulla seurataan ennen kaikkea tietoa kuhasaaliista mikä on vuoden 2021 kyselynkin mukaan suosituin pyyntikohde. Lisäksi saadaan tietoa pyyntiponnistuksesta.

esitteistä ym.

1.7 SIDOSRYHMÄTOIMINTA

1.7.1 Kanta- ja Päijät-Hämeen vesien- ja merenhoidon yhteistyöryhmä

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen on järjestettävä vesienhoitosuunnitelman valmistelun eri vaiheissa riittävä yhteistyö ja vuorovaikutus toimialueensa eri viranomaisten ja muiden tahojen kanssa. Hämeenlinnan kalatalousalueella on edustaja yhteistyöryhmässä.

1.7.2. Kokemäenjoen kalataloudellinen yhteistyöryhmä

Hämeenlinnan kalatalousalueella on nimetty edustaja yhteistyöryhmässä. Yhteistyöryhmä avustaa alueen kalatalousasioiden hoitamisessa, näkemysten yhteensovittamisessa sekä tutkimustiedon hyödyntämisessä. Yhteistyöryhmä asetetaan viideksi vuodeksi kerrallaan ja se koostuu kalatalousalueiden, kalatalous- ja ympäristöjärjestöjen, tutkimuksen, hallinnon, maakuntien, liittojen sekä saamelaisten kotiseutualueella Saamelaiskäräjien edustajista (kalastuslaki 33 §).

2. TOIMINTASUUNNITELMA V. 2024-2031

Kalatalousalueen vuotta pidempää toimintasuunnitelmaa päivitetään vuosittain toimintasuunnitelman yhteydessä. Toimintasuunnitelman pohjana on kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelmassa määritellyt toimenpiteet.

Tehtävä	Aikataulu	Lisätietoa
Kalastuksensääätelytoimien hakemus ELY-keskukseen	tarvittaessa	
Tiedotetaan säätelytoimista	tarvittaessa	
Kalataloudelliset kunnostushankkeet	v. 2022-2031	
Virtavesikartoitukset	v. 2022-2023	
Seurannat	v. 2022-2031	
Seurantojen yhteenveto ja tavoitteiden toteutumisen arviointi	v. 2026 ja 2031	
Täplärapujen ja jokirapujen levinneisyyden kartoittaminen ja tarvittavat toimenpiteet	Suunnitelmakausi	
Istutukset	v. 2022-2031	
Kalastuksenvalvonta	v.2022-2031	Valvontasuunnitelman mukaisesti
Ollaan aktiivisia osakaskuntien yhdistämis- ja järjestäytymisasiossa. Jaetaan tietoa hyödyistä	Suunnitelmakausi	
Päivitetään tarvittaessa tiedotuskyltit kalastusluvista ym. reitille	v. 2022-2023	
Selvitetään alueen veneenlaskupaikat ja lisätään tiedot kalatalousalueen kotisivuille.	v. 2022. päivitetään tiedot tarvittaessa	Voidaan toteuttaa yhteistyössä useamman alueen tai neuvontajärjestön kanssa
Laaditaan järjestäytyneiden osakaskuntien kartat	v. 2022-2023	
Osakaskuntien yhteys- ja luvanmyyntitietojen päivittäminen kalatalousalueen kotisivuille.	Suunnitelmakausi	

Liite 1. SEURANTASUUNNITELMA V. 2023-2031

Hämeenlinnan kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelmassa on esitetty seurantasuunnitelma kalakantojen ja kalastukselle asetettujen tavoitteiden toteutumisen seurantaan varten. Seurantasuunnitelmassa esitetyt vuosiluvut ovat suuntaa antavia ja niitä päivitetään vuosittain kalatalousalueen toimintasuunnitelmien yhteydessä. Seurannat on eritelty järvien ja virtavesien osalta omina taulukoina (Tauluko 1 ja 2).

Taulukko 1. Hämeenlinnan kalatalousalueen järvien seurantasuunnitelma v. 2023-2031

Vesistö	Menetelmä	Seurantaväli	Toteuttaja
Hämeenlinnan reitti	Kalastustiedustelu	Vuosittain	Velvoitetarkkailu
	Sähköinen kalastustiedustelu (yhtenäislupa)	Vuosittain	Kalatalousalue
	Kirjanpitokalastus	Vuosittain	Velvoitetarkkailu
	Kuha- iän ja kasvun määritykset	Vuosittain	Velvoitetarkkailu
	Verkkokoekalastukset	3-vuoden välein	Velvoitetarkkailu
Pääjärvi	Koeverkkokalastus	Vuosittain	Helsingin yliopisto
	Muut		Helsingin yliopisto
Äimäjärvi	Koeverkkokalastus	3-vuoden välein	LUKE
	Kalastustiedustelu	Viiden vuoden välein	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
	Kuha- iän ja kasvun määritykset	Suunnitelmakauden alussa	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
Lehijärvi	Kuha- iän ja kasvun määritykset	Suunnitelmakauden alussa	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
	Kalastustiedustelu	Viiden vuoden välein	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
Katumajärvi	Kalastustiedustelu	Viiden vuoden välein	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
	Koeverkkokalastus	Suunnitelmakauden alussa	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
	Kuha- iän ja kasvun määritykset	Suunnitelmakauden alussa	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
Alajärvi	Kalastustiedustelu	Viiden vuoden välein	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
	Koeverkkokalastus	Suunnitelmakaudella	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
	Kuha- iän ja kasvun määritykset	Suunnitelmakauden alussa	Hämeenlinnan kalatalousalue ja vesialueiden omistajat
Muut	Seurantojen yhteenveto	v. 2026 ja 2031	

Taulukko 2. Hämeenlinnan kalatalousalueen virtavesien seurantasuunnitelma 2023-2031

Virtavesi	Menetelmä	Seurantaväli suositus	HUOM.
Teuronjoki ja siihen laskevat sivupurot	Sähkökoekalastus	3-vuoden välein	Mikäli nousuesteet poistuvat ja kunnostuksia tehdään, koekalastusväli 2 vuotta
Renkajoki	Sähkökoekalastus	3-vuoden välein	
Kaartjoki	Sähkökoekalastus	3-vuoden välein	Mikäli nousuesteet poistuvat ja kunnostuksia tehdään, koekalastusväli 2 vuotta
Sääjärven reitti	Sähkökoekalastus	3-vuoden välein	
Takajärvi-Viralanjärvi reitti	Sähkökalastus	3-vuoden välein	Mikäli nousuesteet poistuvat ja kunnostuksia tehdään, koekalastusväli 2 vuotta
Mustajoki-Isojoki	Sähkökoekalastus	3-vuoden välein	Mikäli nousuesteet poistuvat ja kunnostuksia tehdään, koekalastusväli 2 vuotta
Myllyoja	Sähkökoekalastus	3-vuoden välein	Mikäli nousuesteet poistuvat ja kunnostuksia tehdään, koekalastusväli 2 vuotta
Muut	Virtavesikartoitus		Kartoitetaan potentiaalisia virtavesiä
	Sähkökoekalastukset	Tarvittaessa	Koekalastetaan kartoitusten perusteella potentiaaliset kohteet

Liite 2. VALVONTASUUNNITELMA

1. Johdanto

Kalastonhoitomaksukertymä ei tule vastaamaan sille asetettuja odotuksia. Tämä tulee osaltaan vähentämään kalatalouden rahoitusta. Kalastuksenvalvonnan avulla voidaan osaltaan ylläpitää lupamaksukertymiä. Tämä näkyy valtion kalastonhoitomaksuissa, kalastusyhdistysten, kalatalousalueen ja osakaskuntien omassa lupamyynnissä. Lisäksi kalastuslain muutokset ja uudet asetukset ovat lisänneet kalastuksenvalvonnan neuvonnallista tarvetta, mikä tulee ottaa huomioon seuraavina vuosina valvonnan käytännön toteutuksessa.

Kalastuksenvalvonta tulee olemaan pitkälti osakaskuntien omien valvojien varassa. Valvojien ja resurssien rajallisuuden takia olisi suositeltavaa, että osakaskunnat sopivat myös yhteisistä valvonnoista. Kalatalousalueen valvojilla on valtuutus toimia koko kalatalousalueen vesillä.

Hämeenlinnan kalatalousalueella kalastus on painottunut hyvin pitkälti reittiveteen välillä Kernaalanjärvi-Lepaansalmi. Muita alueen merkittäviä vesistöjä ovat mm. Pääjärvi, Alajärvi, Lehijärvi ja Katumajärvi.

2. Yleiset tavoitteet ja painopisteet

Kalastuksenvalvonnan tarkoituksena on varmistaa, että lakisääteisiä ja kalatalousalueen tai osakaskuntien sääntöjä ja rajoituksia noudatetaan. Tehokkaalla valvonnalla voidaan vähentää luvaton kalastusta, nostaa sekä paikallisia että valtion lupatulokertymiä ja osaltaan lisätä kalastuksen kestävyttä. Lisäksi valvonnan yhteydessä voidaan kerätä tietoa kalastuksen tyyppillisistä piirteistä, kuten käytetyistä pyyntimuodoista tai pyyntipaineesta eri alueilla.

Kalatalousalueella tapahtuva valvonta koostuu pääasiassa alueen ja osakaskuntien valtuuttamien valvojien tekemästä, pitkälti talkooluontoisesta valvonnasta sekä ostopalveluna hankituista tehovalvonta-iskusta.

Erityisesti alueen koordinoiman tehovalvonnan järjestämistä varten on tunnistettava alueen kalastuksen erityispiirteet, kuten suosituimmat pyyntisesongit ja -alueet sekä tärkeimmät kalalajit (myös rapu).

2.1. Tiedotus

Suuri osa valvonnan tehokkuudesta perustuu sen ennaltaehkäisevään vaikutukseen. Tämän vuoksi tavoitteena on myös valvonnan näkyvyys esim. perinteisen median kautta. Erityisesti valvontakauden alussa pyritään ottamaan valvontakäynneille mukaan median edustajia. Lisäksi toiminnasta tiedotetaan myös sosiaalisen median kautta, koska se saavuttaa valtavan määrän ihmisiä erittäin nopeasti.

Huomiota kiinnitetään myös havaituista puutteista tiedottamiseen, jonka yhteydessä myös tietoa oikeista käytännöistä voidaan jakaa. Näkyvyyttä pyritään lisäämään myös kiinnittämällä tarkistettuihin ja moitteettomiin pyydyksiin valvojan terveiset ”pyydyksenne on tarkastettu” –merkillä.

Yleisesti hyvänä toimintatapana voidaan pitää myös sitä, että valvontakäynneillä pyritään tapaamaan kasvokkain mahdollisimman useita kalastajia. Tällöin tieto valvonnasta leviää paikallisesti ja samalla voidaan jakaa tietoa kalastukseen liittyvistä säännöistä, neuvoa kalastajia ja ohjata toimintaa haluttuun suuntaan.

2.2. Yhteistyö

Kalatalousalueen koordinoima tehovalvonta pyritään tekemään yhteistyössä vesialueen omistajien kanssa. Valvontakäynneille on lähtökohtaisesti hyvä ottaa mukaan kyseisen vesialueen omistajan edustaja.

Valvonnassa pyritään tekemään tarvittaessa yhteistyötä myös poliisin kanssa. Erityisesti vaikeissa tapauksissa, joissa valvojan valtuudet loppuvat kesken tai turvallisuus on uhattuna, on turvaututtava poliisin apuun.

2.3. Uhanalaisten lajien korvausarvot

Uhanalaisille kalalajeille säädettiin kalastuslain (379/2015) 119 §:n (menettämisseuraamus) nojalla korvausarvot, jotka tulivat voimaan 17.5.2019 (Taulukko 1). Korvausarvot säädettiin Maa- ja metsätalousministeriön asetuksella, josta on löydettävissä myös muut, kuin alla olevassa taulukossa esitetyt korvausarvot. Korvausarvo tuomitaan menetettäväksi valtiolle, jos on **ottanut saaliiksi** uhanalaisen kalalajin, joka on

- 1) pyydetty kielletyllä kalastustavalla, pyyntimenetelmällä tai kalastusvälineellä
- 2) pyydetty alueelta, jolla kalastus on kielletty tai sitä on rajoitettu
- 3) pyydetty rahoitusaikana
- 4) ali- tai ylimittäinen (kaloille voidaan säätää paikallisesti lakisäateistä tiukemmat pyyntimitat).

Menettämisseuraamus koskee siis vain saaliiksi otettuja, uhanalaisia kalalajeja, joille kalastusasetuksessa korvausarvo on erikseen määritetty. Pyydykseen jäänyt uhanalainen tai ali-/ylimittäinen kala tulee aina vapauttaa välittömästi elävänä tai kuolleena.

Hämeenlinnan kalatalousalueella erityistä huomiota tulee kiinnittää rasvaevälliseen taimeneen, joka on kokonaan rauhoitettu. Nämä taimenet tulee siis aina vapauttaa ja jokaisesta saaliiksi otetusta yksilöstä tehdään rikosilmoitus, mikäli sellainen valvonnan yhteydessä tavataan. Rasvaeväleikattujen taimenten ja järvilohien kohdalla korvausarvot tulevat kyseeseen aina, jos yllä luetelluista kohdista 1-4 joku täyttyy. Lisäksi on hyvä huomata ankeriaan rauhoitusaika 1.8.-30.6. Tällöin ankeriaan saaliiksi ottaminen on kiellettyä.

Taulukko 1 Hämeenlinnan kalatalousaluetta koskevat kalalajien korvausarvot.

Laji	Korvausarvo
Taimen (rasvaevällinen) (leveyspiirin 67 eteläpuolella)	2440 €
Taimen (rasvaeväleikattu) (leveyspiirin 67 eteläpuolella)	260 €

Järvilohi (muualla kuin Vuoksen ja Hiitolanjoen vesistöissä)	280 €
Harjus (leveyspiirin 67 eteläpuolella)	300 €
Ankerias	3510 €
Nahkiainen	100 €
Jokirapu	50 €

2.4. Valvonnan määrä ja tarpeet

Kalatalousalueen ns. tehovalvonnan määrä on vuositasolla ollut n. 25-35 h. Lisäksi, mikäli erityiskohteilla (lähinnä virtavedet) ilmenee ongelmia, kuten toistuvaa salakalastusta tai muuta sääntöjen noudattamattomuutta, niiden valvontaan olisi tarpeen panostaa erikseen.

Osakaskuntien/kalastusyhdistysten oma valvonta on niin hajallaan ja vaihtelevaa, että sen määrän arviointi on käytännössä mahdotonta. Osakaskuntien/kalastusyhdistysten valvontaa olisi syytä lisätä, mutta koska suuri osa osakaskunnista ei maksa valvojilleen suoritetusta valvonnasta, ei valvojilta ole yleensä voitu varsinaisesti vaatia aktiivisuutta. Valvojille on joissain tapauksissa annettu korvauksena kalastuslupia tai maksettu pieni valvontakäyntikohtainen korvaus esim. matkalasku tms.

3. Toteutus Hämeenlinnan kalatalousalueella

3.1 Tärkeimmät järvet

Valvonta pyritään toteuttamaan tärkeimmillä järvillä niin, että kalatalousalueen koordinoimat tehostetut käynnit kohdennetaan kauden alkuun ja sen jälkeen tietyille alueille tärkeimpien pyyntimuotojen mukaisesti. Osakaskuntien omaa valvontaa tulisi suorittaa myös kalatalousalueen valvojien käyntien välissä.

Kalatalousalueen valvontakäynnit pyritään tekemään osakaskuntien valvojien tai muiden edustajien kanssa. Mukana olevalla osakaskunnan edustajalla ei välttämättä tarvitse olla kalastusvalvojan valtuuksia.

Myös muilla järvillä voidaan tehdä kalatalousalueen valvontaa, mikäli vesialueen omistajat sitä erikseen pyytävät. Säännölliseen tehovalvontaan ei resurssien vähäisyyden vuoksi voida varautua, joten käynnit on järkevää kohdistaa erikseen esiintyviin ongelmatapauksiin. Osakaskunnat voivat myös kysyä muuta apua ja neuvoja valvontaan liittyen kalatalousalueen kautta.

3.2. Erityiskohteet

Erityislupa- ja monet rauhoitusalueet ovat valvonnan osalta pitkälti osakaskuntien oman valvonnan varassa. Kalatalousalueen koordinoimaa valvontaa tulee kuitenkin tehdä keskeisimmillä kohteilla ja erityisesti, mikäli ongelmia ilmenee. Tärkeimmillä koskilla ja koskireiteillä tulisi tehdä valvontaa läpi vuoden, mutta erityisesti syysrauhituksen aikana. Myös alueen valvonnan painopisteen tulisi olla syysrauhituksen ajalla. Kalatalousalueen valvojat osallistuvat kohteiden valvontaan myös ongelmatapauksissa tai osakaskuntien erillisestä pyynnöstä. Keskeisimmät erityiskohteet on esitetty taulukossa 3.

Taulukko 2. Hämeenlinnan kalatalousalueen keskeisimmät virtavesikohteet ja niiden valvonnan erityispiirteet.

Kohde	Valvonnan painopisteet	Valvonnassa huomattavaa
Renkajoki	Syysrauhitus 1.9.-30.11. Vapakalastajat	Koskikohteet
Kaartjoki	Taimenen kutuaika	Kalastus kielletty ympäri vuoden
Teuronjoki	Taimenen kutuaika	Kalastus kielletty ympäri vuoden

3.3. Osakaskuntien oma valvonta

Jotta valvonnan teho säilyisi läpi kauden, tulee myös osakaskuntien omien valvojien harjoittaa omaehtoista valvontaa. Rutiinia ja neuvoja valvontaan osakaskuntien valvojat saavat osallistumalla kalatalousalueen valvontakäynneille tai kysymällä neuvoa kalatalousalueen valvojilta ja Hämeen kalatalouskeskukselta. Ongelmatilanteissa on myös suositeltavaa ottaa yhteyttä edellä mainittuihin tahoihin.

Erityisesti oman osakaskunnan vesillä valvontaa tehdessä tulee kiinnittää huomiota toiminnan esteellisyyteen. Läheisten pyydyksiin tai kalastukseen ei valvoja saa hallintolain mukaan puuttua. Suositeltavaa olisikin, että valvonnassa on mukana aina vähintään 2 valvojaa. Vaihtoehtoisesti estynyt valvoja voi myös ottaa yhteyttä kalatalousalueen valvojiin.

Kuten jo johdannossa mainittiin, olisi hyödyllistä sopia myös osakaskuntien rajat ylittävää valvontaa. Toisinaanottuna yksittäisille valvojille olisi saatava valtuutus valvontaan useamman osakaskunnan alueelle. Tämä heipottaisi tilannetta erityisesti alueilla, joilla valvojista on puutetta.

4. Valvojan vaatimukset

Kalastuksen valvojiksi voidaan valtuuttaa vai kalastuksenvälvojan kokeen läpäisseitä henkilöitä, joilla on kalastuksenvälvojan kortti. Valvojiksi tulee valita rauhalliseen käytökseen ja asiakaspalveluun taipuvaisia henkilöitä. Liiallinen virkaintoisuus voi kääntää yleisön asenteet kalastuksenvälvontaa vastaan. Kaikki valvontatilanteet ovat asiakaspalvelutilanteita ja niissä toimitaan ystävällisesti ja maltillisesti. Mikäli valvoja ei valtuuksiensa puitteissa pysty asiaa käsittelemään, on otettava yhteys poliisiin. Vesillä liikuttaessa tärkein tekijä on aina oma ja muiden turvallisuus, eikä valvonnan takia kenenkään tule näitä vaarantaa.

HÄMEENLINNAN KALATALOUSALUE TALOUSARVIO VUODELLE 2023

Tuotot		€
		2023
Avustukset kalastuksenhoitomaksuvaroista kalatalousalueloimintaan		10000
Avustukset kalatalousalueloimintaan yhteensä		10000
Kalatalouden edistämismäärärahat/kunnostusmääräraha		
Isojoki-mustajoen kunnostus km		13000
Nuorisohanke em		2000
kunnostukset/kunnostuskartotukset/sähkökoekalastukseen		0
Kartat		1500
Kalastuksenvalvonta em		1500
kunnostus- ja edistämismäärärahat yhteensä		18000
Muut tuotot		
Aluealle jäävät omistajakorvaukset alle 50 €		2500
KL 132§ ja 83§		2601
Yhtenäislupatuotot		4000
Muut tuotot		0
Muut tuotot yhteensä		8101
Tuotot yhteensä		37101
Menot		
Varsinaisen toiminnan kulut		
Hallituksen pj:n palkkio		550
Toiminnanjohtajan palkkio		5800
Tilintarkastus		500
Ilmoituskulut		100
Kokouskulut		300
Jäsenmaksut		160
Matkakorvaukset		400
Kalatalousaluelopäivät		600
Uistelu seuranta		1500
Toimistokulut/drjanpito		1000
muut kulut		2000
Varsinaisen toiminnan kulut yhteensä		12910
*Kalatalouden edistämismäärärahat/kunnostusmääräraha		
-Isojoki mustajoki kunnostus		16891
-Nuorisohanke		3000
kunnostukset/kunnostuskartotukset/sähkökoekalastukseen		0
-Kartat		2000
-Kalastuksenvalvonta		2500
Kalatalouden edistämismäärärahakulut yhteensä		24191
	Kulut yhteensä	37101
	Tuotto/kulujaämä	0

em=> edistämismääräraha

km=> kunnostusmääräraha

*näissä summissa mukana omarahotusosuudet



Petri Mäkinen

Hämeenlinnan kalatalousalueen toiminnanjohtaja

Pelkoian ja Pyhäiaahden osakaskunta

VALTAKIRJA

Valtuuttaa seuraavan osakkaan edustamaan osakaskuntaa Hämeenlinnan Kalatalousalueen yleiskokouksessa 25.4.2023 varsinaisen kokouksen (15.4.2023) päätöksen mukaan.

Valtuutettu: Pertti Vuorinen

Paikka ja aika

HATTULA

16/4-23

Varsinaisen kokouksen sihteeri



Timo Virtanen

VALTAKIRJA

VALTUUTTAJA

(Kalatalousalueen jäsenenä oleva osakaskunta)

Pääjärven Kalastusyhdistys ry

y-tunnus (3219756-5)

KIINTEISTÖ (Kiinteistötunnus/-tunnukset)

109-551-876-1 (568,50 ha) Ronni

109-876-3-2 (169,32) Hauhiala

109-543-876-1 (39,13 ha) Hyrkkälä

283-405-876-1 (23,14 ha) Pappila

283-876-2-4 (299,1) Etola ja Ilola

yhteensä 1099,19 ha

Täten valtuutamme seuraavat henkilöt käyttämään yllä mainittuihin kiinteistöihin kuuluvaa puhe- ja äänivaltaa Hämeenlinnan kalastusalueen ja Hämeenlinnan kalatalousalueen kokouksissa toistaiseksi.

Valtuutetun nimi: Paula Salomäki

Syntymävuosi:

Valtuutettu: Anja Hiidenheimo

Syntymäaika: 1956

Paikka ja aika: Hämeenkoski 20.4.2023

Valtuuttajien allekirjoitukset ja nimenselvennykset



Juhani Rokkila

Tapani Rokkila

Jarkko Salo

Anja Hiidenheimo

Risto Torsti