

VUOSIKERTOMUS KAAKONKULMAN KALATALOUSALUE 31.01.-31.12.2024

1. PERUSTIEDOT

Varsinais-Suomen ELY – keskus on vahvistanut 13.12.2017 Kaakonkulman kalatalousalueen rajat. Kalatalousalue on muodostunut entisestä Kaakonkulman kalastusalueesta poislukien Vaalimaan vesistöalue. Kaakonkulman kalatalousalueeseen kuuluvat Suokumaanjoen, Saimaan kanavan, Soskuanjoen, Mustajoen, Rakkolanjoen, Hounijoen, Tervajoen, Vilajoen, Kaltonjoen ja Urpalkanjoen. Kalatalousalueen vesipinta – ala on 8.574 ha. Kalpa järjestelmän mukaan kalatalousalueella on 131 osakaskuntaa ja 108 yksityistä vesialuetta.

2. HALLINTO

Kalatalousalueen järjestäytyminen

Kaakonkulman kalatalousalue on järjestäytynyt 31.01.2019 pidetyssä kalatalousalueen kokouksessa. Kokouksessa oli läsnä 10 äänioikeutettua jäsentä. Kokous hyväksyi kalatalousalueen säännöt ja valitsi hallituksen jäsenet.

Kalatalousalue 2023

Yleiskokous pidettiin 04.04.2023 Loma- ja kokoushotelli Marjolassa (Mikonsaarentie 15, 53300 Lappeenranta. Kokouksessa oli läsnä 10 äänioikeutettua kokousedustajaa ja heillä käytössään yhteensä 10 ääntä. Lisäksi kokoukseen osallistui yksi osakaskunnan edustaja, yksi henkilö ELY-keskukselta ja kalatalousalueen toiminnanjohtaja. Kokouksessa käsiteltiin kalatalousalueen sääntöjen mukaiset asiat.

Hallitus

Hallituksen puheenjohtajana on toiminut Markku Kovanen ja varapuheenjohtajana Jari Heinonen. Muut hallituksen jäsenet - Lauri Suoknuuti, Paavo Apo, Pauli Karttunen, Kalevi Manner ja Juhani Vakkila. Hallitus kokoontui kaksi (2) kertaa toimintavuoden aikana. Kokouksissa on käsitelty vuosikokousta koskevat asiat, kalatalousalueen avustukset ja hankkeet, kalatalousalueen taloustilannetta, uusia mahdollisia hankkeita, toiminnanjohtajan sopimusta, osallistumista valtakunnallisille kalatalousaluepäiville, Vilajoki-hanketta sekä käyttö- ja hoitosuunnitelman toimeenpanemista.

Toiminnanjohtaja

Kalatalousalueen toiminnanjohtajana toimi Joonas Häkkinen Etelä – Karjalan kalatalouskeskus ry:stä.

Taloushallinto

Kalatalousalueen taloushallinnosta vastasi Tilitoimisto Ekomia Oy yhdessä toiminnanjohtajan kanssa.

Tilintarkastus

Kalatalousalueen tilintarkastuksesta on vastannut Saimaa Audit Oy, päävastuullisena tilintarkastajana toimi HT Päivi Väisänen.

3. TULOT JA MENOT SEKÄ RAHOITUS

Kalatalousalueen varsinaisen toiminnan tuotot olivat vuonna 2024 yhteensä 10 600,18 euroa, kun edellisvuonna 2023 ne olivat 15 480,89 euroa. Tilikauden toiminta-avustus, 9 584 euroa, on käytetty kokonaisuudessaan. Edistämismäärärahoista Soskuanjoen koeravustukseen käytettiin myönnetty täysi 5 000 euron summa, karttahankkeeseen 2 000 euroa ja kalastuksenvalvontahankkeeseen 341 euroa. Hankkeille ei haettu jatkoaikaa. Kalatalousalueen kokonaiskustannukset olivat 22 180,94 euroa (vuonna 2023: 20 053,06 euroa), ja tilikauden tulos jäi -1 994,89 euroon. Kalatalousalue lahjoitti Urpalonjärven hankkeeseen 2500 euroa. Lisäksi vuonna 2024 tuloutettiin vanhentuneita omistajakorvauksia vuodelta 2019 yhteensä 627,60 euroa.

4. TOIMINTA KALASTUSALUEELLA TILIKAUDELLE

Kalastus ja ravustus

Kalatalousalue on LUKE:n tekemän tutkimuksen varassa kalastusrasituksen määrittämisen osalta. Viimeisin tutkimus kalastusrasituksesta on tehty vuonna 2023 LUKEn toimesta, jolloin Kaakonkulman kalatalousalueella oli yhteensä 23 227 viehekalastuspäivää ja kalastuspäiviä/ha 2,8 kpl vuonna.

Kalavesien hoito

Kalatalousalueen osakaskunnat ovat istuttaneet kuhaa ja planktonsiikaa.

Muu kalavesien hoito

Osakaskunnat ovat jatkaneet vähempiarvoisten kalalajien (särki, pieni ahven, lahna, sorva ja kiiski) pyyntiä eri järvillä lähinnä tiheäsilmäisillä katiskoilla ja rysillä vuonna 2024.

Seuranta – sähkökalastustulokset

Sähkökoekalastusrekisterin (Luke, 2023) mukaan kalatalousalueella tehdyt sähkökoekalastusten tulokset on kerätty alla olevan taulukkoon.

Sähkökalastusalan nimi	Laji	Alkuperä	Ikä	N/100m2	Avg W (g)
Myllykoski (Mustajoki) (vakio)	Taimen	luontainen	0+	3,43	5,5
Myllykoski (Mustajoki) (vakio)	Taimen	luontainen	>0+	17,58	22
Tuomikoski	Taimen	luontainen	0+	12,76	3,67
Tuomikoski	Taimen	luontainen	>0+	41,74	26,48
Lehmäkoski	Taimen	luontainen	>0+	3,27	40,4
Koivukoski (Mustajoki)	Taimen	luontainen	0+	6,87	3
Muurahaiskoski (Mustajoki) (vakio)	Taimen	luontainen	0+	6,1	3,25
Muurahaiskoski (Mustajoki) (vakio)	Taimen	luontainen	>0+	9,12	34,29

Sillanvirta (vakio)	Taimen	luontainen	0+	12,25	3,55
Sillanvirta (vakio)	Taimen	luontainen	>0+	3,8	33
Koskenmäenkoski (vakio)	Taimen	luontainen	0+	10,99	3,25
Koskenmäenkoski (vakio)	Taimen	luontainen	>0+	2,34	51,5
Vanhanmyllynkoski					
Alin koski (Olkkatteenvuorenkoski)					
Myllymäenkoski	Taimen	istutettu	1+	7,17	27,5
Myllymäenkoski	Taimen	istutettu	>1+	1,79	63
Haikalankoski (Simolankoski)	Taimen	istutettu	0+	6,12	4,67
Haikalankoski (Simolankoski)	Taimen	istutettu	1+	7,48	25,64
Kauniskoski					
Pölkkyoja	Taimen	luontainen	0+	115,65	3,5
Pölkkyoja	Taimen	luontainen	>0+	2,78	22
Hansaarenjoki 1	Taimen	luontainen	0+	15	7,67
Hansaarenjoki 2					
Kilmoja	Taimen	istutettu	0+	12,5	4,33
Kilmoja	Taimen	istutettu	1+	2,78	26
Sarkasukanpuro					
Pitkäkoski (Rakkolanjoki/Hansaarenjoki)	Taimen	luontainen	0+	17,02	6,88
Muurikkala					
Tervajoki, Rautakoski	Taimen	istutettu	0+	0,83	7
Tervajoki, Rautakoski	Taimen	istutettu	1+	22,22	21,95
Tervajoki, Rautakoski	Taimen	istutettu	2+	3,89	42,71
Urpalanjoki, Aittokoski					
Urpalanjoki, Pitkäkoski					
			ei		
Kirkkojoen Myllykoski	Harjus	luontainen	määritetty	0,89	249
Kirkkojoen Myllykoski	Taimen	luontainen	1+	0,37	32
Kirkkojoen Myllykoski	Taimen	luontainen	>1+	0,74	126,5
			ei		
Kirkkojoki, Tainantien silta	Taimen	luontainen	määritetty	0,56	6
Kirkkojoki, vt26 silta					
Tynnyrikoski					
Hevoskoski, Urpalanjoki					
Tuomistonkoski					
Huuhanjoski, Urpalanjoki					
Tervajoki, Vanhanmylly (Rainionmäki)	Taimen	istutettu	0+	2,72	2
Tervajoki, Vanhanmylly (Rainionmäki)	Taimen	istutettu	1+	7,25	21,75
Hansaarenjoki 3					
Tuomikoski 2	Taimen	luontainen	0+	69,59	3,84
Tuomikoski 2	Taimen	luontainen	>0+	15,63	24,8
Kuusistonkoski					
Pätäriä, Jokiranta					
Hyyryläkoski, Husula					

Jussilankoski						
Lanakoski						
Kynsikkäänoja	Taimen	istutettu	0+	4,17	3,5	
Kynsikkäänoja	Taimen	istutettu	1+	23,61	18,59	
Matarkoski	Taimen	istutettu	0+	11,25	4,11	
Matarkoski	Taimen	istutettu	1+	4,17	25	
Matarkoski	Taimen	istutettu	>1+	0,83	112	
Aulinvirta - Portoja (Hounijoki)	Taimen	istutettu	0+	2,14	9	
Mariannanvirta - Portoja (Hounijoki)						
Muurikankoski						
Salajärvenkoski, kalatien alapuoli						
Rakkolanjoki, Karkkola						
Rakkolanjoki, Kalliokoskentien silta	Taimen	istutettu	0+	2,5	7	
Myllyoja, Puireentiensilta						
Heinosenmäenkoski						
Haikalankoski	Taimen	istutettu	0+	14,06	4,5	
Haikalankoski	Taimen	istutettu	1+	9,37	35,29	
Arolankoski	Taimen	istutettu	0+	1,79	5	
Arolankoski	Taimen	istutettu	1+	1,19	28	

Kalatalousalueen istutukset 2023

Sähköisen istutusrekisten (SÄHI) mukaan kalatalousalueelle on vuonna 2023 istutettu kaloja alla olevan taulukon mukaisesti.

Istutusvesi	Laji	Kanta	Ikä	Keskipituus (mm)	Keskipaino (g)	Kpl	Rahoituslähde
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	ek			8 000	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	ek			4 000	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	ek			8 000	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	ek			4 000	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	ek			8 000	Valtion kalanviljelyvarat
Sarvijoki	Meritaimen	Mustajoki	ek			7 000	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Kynsikkäänoja	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	1 250	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	1 250	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	2 500	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	1 900	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	1 250	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Portoja	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Portoja	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat

Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	3 125	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	1 250	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	1v	100	8	625	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			23 200	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			15 500	Valtion kalanviljelyvarat
Kilmoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			7 700	Valtion kalanviljelyvarat
Latvapuro	Meritaimen	Mustajoki	m spa			15 500	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			12 400	Valtion kalanviljelyvarat
Portoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			15 500	Valtion kalanviljelyvarat
Vehkasuonoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			7 700	Valtion kalanviljelyvarat
Rakkolanjoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			7 700	Valtion kalanviljelyvarat
Rakkolanjoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			3 100	Valtion kalanviljelyvarat
Myllyoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			7 700	Valtion kalanviljelyvarat
Myllyoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			7 700	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			23 800	Valtion kalanviljelyvarat
Rukasoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			3 200	Valtion kalanviljelyvarat
Kynsikkäänoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			9 500	Valtion kalanviljelyvarat
Uutelanoja	Meritaimen	Mustajoki	m spa			9 500	Valtion kalanviljelyvarat
Tervajoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			3 200	Valtion kalanviljelyvarat
Alajoki	Meritaimen	Mustajoki	m spa			15 100	Valtion kalanviljelyvarat

Kalatalousalueen veneiden vesillelaskupaikat

Kalatalousalueen veneiden vesillelaskupaikkoihin pääsee tutustumaan osoitteessa - <https://www.ekkalatalouskeskus.fi/veneenlaskupaikat/>

Soskuanjoen koeravustus 2024

Elokuussa 2024 toteutetussa Soskuanjoen koeravustuksessa tutkittiin alueen rapukantaa ja erityisesti mahdollisuutta jokirapukannan palauttamiseen. Koeravustuksen tulokset osoittivat, että Soskuanjoen alajuoksulla elää lisääntyvä täplärapukanta, joka on todennäköisesti rapuruton infektoima. Jokirapua ei saaliiksi saatu. Soskuanjoen yläjuoksu on suurelta osin rapujen elinympäristöksi sopimatonta. Hanke sai 5000 euroa Ely-keskuksen edistämismäärärahoista. Raportti koeravustuksesta on nähtävillä kalatalousalueen kotisivuilla kohdassa vesistökuunnostukset - <https://www.kkulma.fi/vesistokunnostukset/>

Kalatalousalueen karttahanke

Hankkeen tarkoituksena oli teettää selainpohjainen kartta kalatalousalueen osakaskuntien rajoista yhteystietoineen. Hankkeen suoritettiin mallikkaasti ja lopputuloksena on selainpohjainen kartta osakaskuntien rajoineen ja yhteystietoineen. Yhteystietojen saaminen oli suurin haaste hankkeessa. Kalpassa olevat tiedot eivät välttämättä ole ajan tasalla ja karttaa joudutaan päivittämään jatkuvasti. Karttaan voidaan jatkossa myös lisätä jotain kalatalousalueen tärkeitä tietoja, esim. tietoa osakaskuntien omista

kalastusrajoituksista. Hanke sai Ely-keskuksen edistämismäärärahoja 2000 euroa hankkeeseen. Linkki karttaan: <https://ekkalatalouskeskus.fi/kartta-kaakonkulma/>

5. KÄYTTÖ – JA HOITOSUUNNITELMA

Kalatalousalueen hyväksytty käyttö- ja hoitosuunnitelma on nähtävillä kalatalousalueen kotisivuilla – www.kkulma.fi

6. KALATALOUSALUEELLA VOIMASSA OLEVAT SÄÄTELYPÄÄTÖKSET

Kaikki kalatalousalueen Ely-keskuksen säätelypäätökset löytyvät kalastusrajoitus.fi verkkopalvelusta – www.kalastusrajoitus.fi

Verkkosäätely

Suokumaanjärvellä on kuhan osalta kalastusta ohjattu verkon solmuvälirajoituksilla, kuturajoituksilla ja pyydysten määrällä. Lisäksi Nuijamaanjärvellä, Vuorijärvellä, Kasarilla ja on ollut verkon solmuvälirajoitus 50 mm, Kärkjärvellä 55mm ja Ravikaisella, Ihaksenjärvellä ja Ihakselan Valkjärvellä 40 mm, Pukalus, Tuherus ja Valkjärvellä 50mm ja Hujakkalan osakaskunnan alueella 50mm.

Saalista koskevat säädökset

Kalatalousalueella on ollut voimassa kalastusasetuksen mukaiset rahoitetut kalalajit ja – kannat (KA 1 §) ja kalojen pyyntimitat (KA 2 §).

Vaelluskalavesistöt

Mustajoki, Rakkola-Hounijoki, Vilajoki, Urpalanjoki, Soskuanjoki ja Vaalimaanjoki ovat alueen vaelluskalavesistöjä. Vaelluskalavesistön koski- ja virta – alueella on kielletty aina onkiminen ja pilkkiminen. Lisäksi yleiskalastusoikeuksiin pohjautuvat viehekalastus on aina kielletty ilman vesialueen omistajan lupaa tai kalastusoikeuden haltijan lupaa. Vaelluskalavesistöön kuuluvassa joessa kalastus verkoilla on kielletty 15.8. – 30.11.

Onginta-, pilkintä- ja viehekalastuskiellot kalastusalueella

Kalatalousalueella ei ole ollut onginta-, pilkintä- ja viehekalastuskielloja.