

# KERTOMUS PARIKKALA-RAUTJÄRVI-RUOKOLAHDEN KALATALOUSALUEEN TOIMINNASTA AJALTA 01.01-31.12.2022

## 1. PERUSTIEDOT

Varsinais-Suomen ELY – keskus on vahvistanut 13.12.2017 Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalueen rajat. Kalatalousalue on muodostunut entisistä kolmesta (3) entistä kalastusalueista muutamilla rajauksilla. Kalatalousalueen vesipinta – ala on 29.204 ha. Kalpa järjestelmän mukaan kalatalousalueella on 161 osakaskuntaa ja 178 yksityistä vesialuetta.

## 2. HALLINTO

### ***Kalatalousalueen järjestäytyminen***

Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalue on järjestäytynyt 11.02.2019 pidetyssä kalatalousalueen kokouksessa. Kokouksessa oli läsnä 27 äänioikeutettua jäsentä. Kokous hyväksyi kalatalousalueen säännöt.

### **Kalatalousalue 2022**

Kalatalousalueen yleiskokous pidettiin 27.04.2022 Imatran kylpylällä. Kokouksessa oli läsnä 13 äänioikeutettua kokousedustajaa ja heillä käytössä yhteensä 22 ääntä. Kokouksessa käsiteltiin sääntömääräiset asiat sekä kalatalousalueen yhteisviehekalastuslupa-asiat vuodelle 2023.

### ***Hallitus***

Hallituksen puheenjohtaja on toiminut Taisto Huotari, varapuheenjohtaja Martti Airas ja muut hallituksen jäsenet Arto Mylly, Lauri Määttä, Antti Eerola, Esko Ijäs, Sami Saukkonen, Sami Huikko ja Tomi Raijas. Hallituksen kokoonpanoon ei tullut muutoksia vuoden 2022 aikana. Hallitus kokoontui kaksi (2) kertaa toimintavuoden aikana. Kokouksissa on käsitelty käyttö- ja hoitosuunnitelmaa, avustushakemuksia kalatalousmaksuista, ELY:n tekemiä päätöksiä, viehekalastusta kalatalousalueella, Simpelejärven kunnostushanketta, kalatalousalueen kotisivuja, kalastuksenvalvontaa, omistajakorvauksia sekä muita sääntömääräisiä asioita.

### ***Toiminnanjohtaja***

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

### ***Taloushallinto***

Kalatalousalueen taloushallinnosta on vastannut Joonas Häkkinen Etelä – Karjalan kalatalouskeskus ry: stä yhdessä Suomen Talousverkko Oy:n kanssa 2022 syksyyn saakka, jonka jälkeen Lappeenrantalainen Tilitoimisto Ekomia Oy on vastannut kalatalousalueen kirjanpidosta yhdessä toiminnanjohtajan kanssa.

### ***Tilintarkastus***

Kalatalousalueen tilintarkastuksesta on vastannut Nexia Oy.

### 3. TULOT JA MENOT SEKÄ RAHOITUS

Kalatalousalueen varsinaisen toiminnan tuotot 2022 ovat olleet yhteensä 17 505,21 euroa. Tilikaudella on käytetty tilikauden toimintamääräraha kokonaisuudessaan 11 078,00 euroa. Edistämismäärärahasta (kalastuksenvalvonta) on käytetty 5 577,86 euroa ja kotisivuhankkeeseen myönnetty 500 euroa kokonaisuudessaan. Omaa varainhankintaa (vieheluvat PSU, Torsa ja Haapavesi, jääasema) on ollut 9723,92. Kalatalousalueen kokonaiskustannukset ovat olleet - 25 069,97 ja tilikauden ylijäämä 3 513,24 euroa.

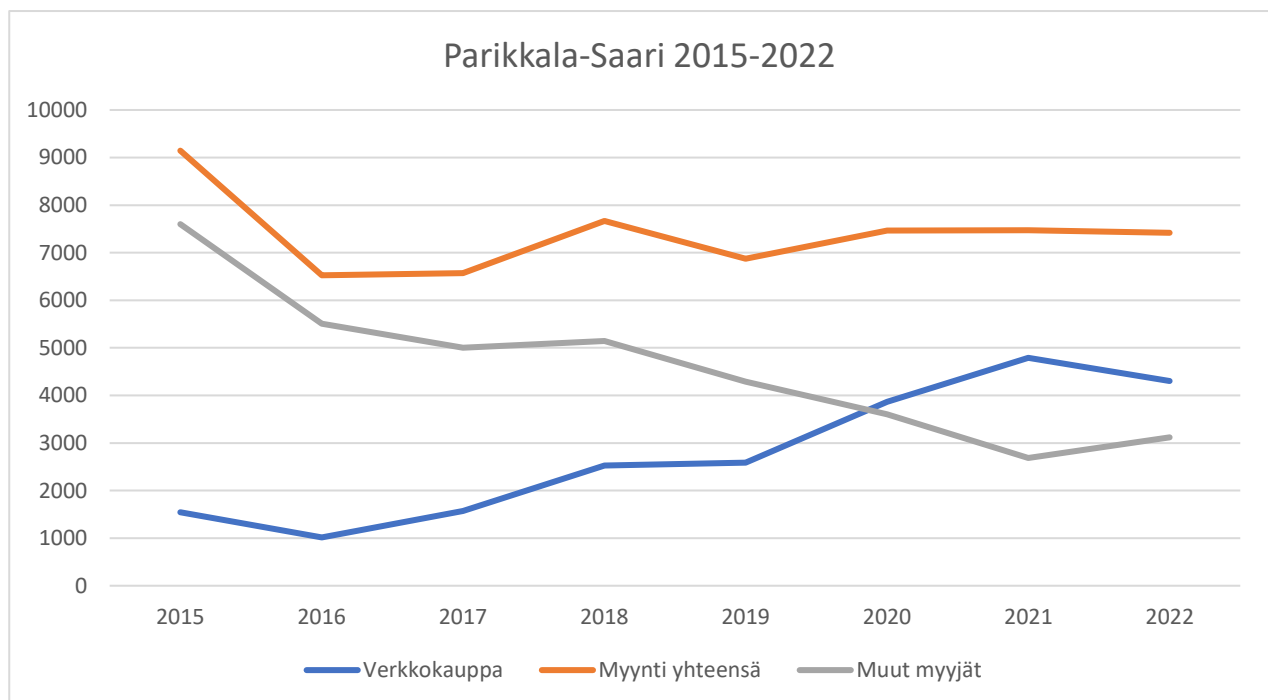
### 4. TOIMINTA KALATALOUSALUEELLA 2022

#### *Kalastus ja ravustus*

Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalueella on ollut yhteensä 52.372 viehekalastuspäivää ja kalastuspäiviä/ha 1,8 kpl vuonna 2018 LUKE: n tutkimuksen mukaan (viehekalastus kalatalousalueilla). Kalatalousalueella on kolme yhteislupa-aluetta: Torsa, Parikkala-Saari ja Haapavesi. Alla luvanmyynti kehitykset yhteislupa-alueilta.

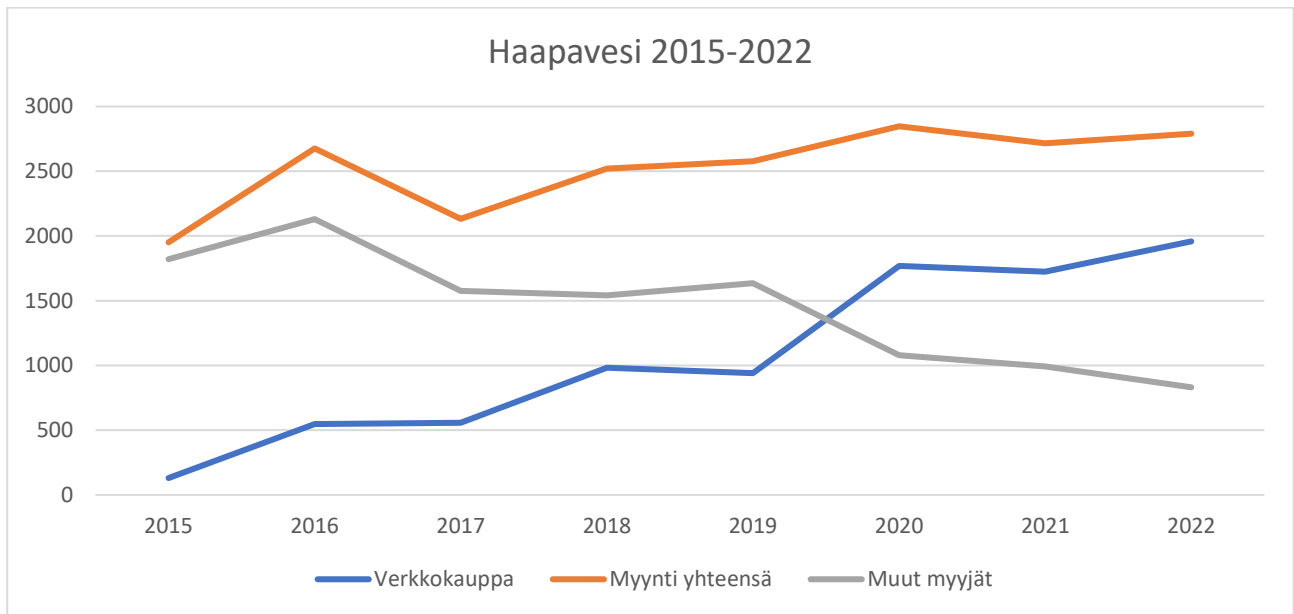
#### **Parikkala-Saari yhteislupa-alue**

Parikkala-Saari yhteislupa-alueen bruttomyynti vuonna 2022 oli 7420€ (7475€, 2021). Kalenterivuoden viehelupia myytiin 122 kpl (122 kpl, 2021) seitsemän vuorokauden lupia 13 kpl (12 kpl, 2021) ja yhden vuorokauden lupia 23 kpl (28 kpl, 2021) vuonna 2022.



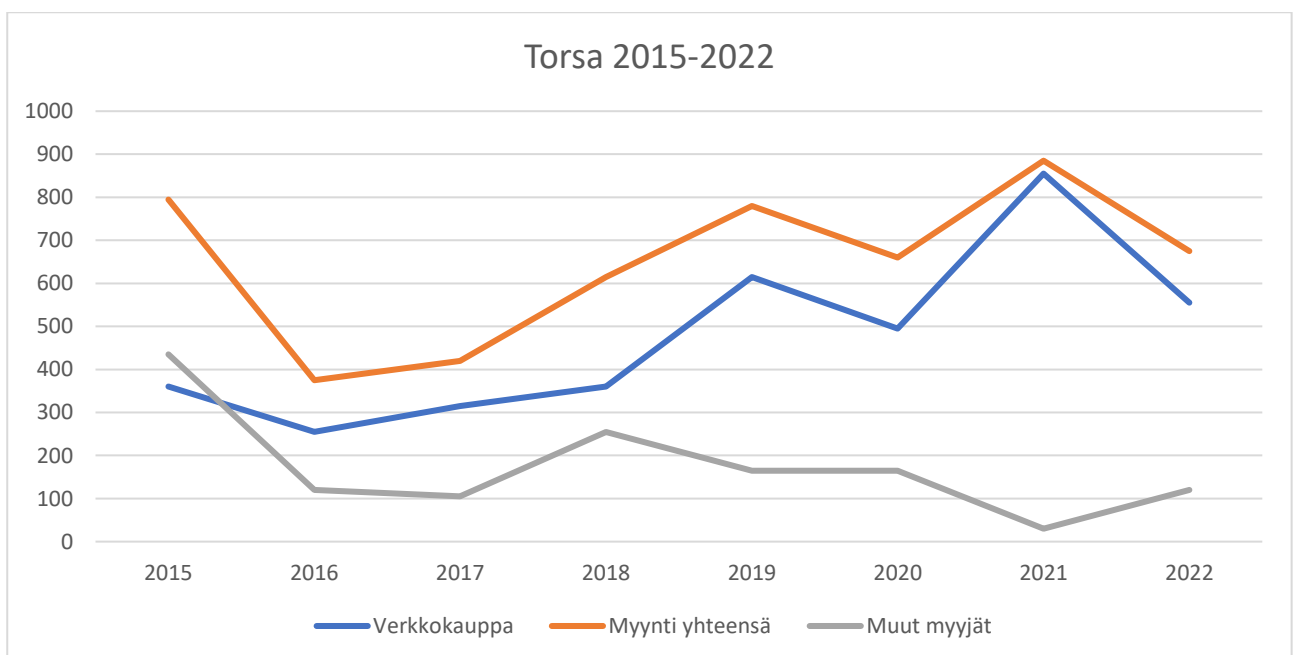
## Haapaveden yhteislupa-alue

Haapavedellä on ollut yhteislupa-alue vuodesta 2008 alkaen. Alla kuva luvanmyynnin kehityksestä vuosilta 2015 – 2022. Vuoden 2022 lupien bruttomyynti oli 2789€ (2715€, 2021), joista kiinteiden pyydysten osuus oli 1589€ ja viehekalastuslupien osuus 1200€.



## Torsanjärven yhteislupa-alue

Torsanjärven yhteislupa-alueella vuoden 2022 lupien bruttomyynti oli 675€ (885€, 2021)



## **Kalavesien hoito**

### **Simpelejärven ja Haapaveden vieheluvan saalispaute**

Vuodesta 2015 alkaen on ollut mahdollista saada verkkokaupan kautta edullisemmin kalastusalueen viehelupa, kun on palauttanut edellisen vuoden saalistiedot. Simpelejärven yksikkösaalistiedot (g/vapa/päivä) on esitetty alla olevassa taulukossa.

### **Simpelejärvi**

Vuosi	Palautus (kpl)	Hauki	Kuha	Ahven	Säyne	Kirjolohi
2014	11	27	461	2	0	0
2015	17	136	261	18	2	12
2017	36	271	516	38	0	0
2018	34	201	504	49	0	0
2020	88	345	715	561	0	10
2021	109	435	830	582	0	0

#### **Kokonaissaalis vuoden 2021 saalispalautuksista**

Hauki: 389,7 kg (289 kg, 2020)

Kuha: 2077 kg (2391,5 kg, 2020)

Ahven: 168 kg (70 kg, 2020)

### **Haapavesi**

Vuosi	Palautus (kpl)	Hauki	Kuha	Ahven
2017	7	807	4	94
2018	10	1500	27	295
2020	66	1440	441	250
2021	18	578	194	40

#### **Kokonaissaalis vuoden 2021 saalispalautuksista**

Hauki: 272,6 kg (510 kg, 2020)

Kuha: 77,6 kg (110 kg, 2020)

Ahven: 8 kg (76 kg, 2020)

## Kalanpoikasistutukset 2022

Sähköisen istutusrekisten (SÄHI) mukaan kalatalousalueelle on vuonna 2022 istutettu kaloja alla olevan taulukon mukaisesti.

Laji	Kanta	Ikä	Keskipituus (mm)	Keskipaino (g)	Kpl	Istutusvesi	Rahoituslähde
Järvitaimen	Vuoksen vesistö	3v	289	263	916	Simpelejärvi (N60 68.80)	Kalatalousalueen varat
Järvitaimen	Vuoksen vesistö	3v	289	263	285	Simpelejärvi (N60 68.80)	Kalatalousalueen varat
Järvitaimen	Vuoksen vesistö	3v	289	263	327	Simpelejärvi (N60 68.80)	Kalatalousalueen varat
Järvitaimen	Vuoksen vesistö	3v	289	263	118	Torsa - Pieni-Torsa	Kalatalousalueen varat
Järvitaimen	Vuoksen vesistö	3v	289	263	152	Haapavesi (Saimaa)	Kalatalousalueen varat
Järvitaimen	Vuoksen vesistö	3v	289	263	262	Torsa - Pieni-Torsa	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	3261	Nurmijärvi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Kivenkänä	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Korpijärvi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Kalholampi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Linniinjärvi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Likolampi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	1090	Arkusjärvi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Pyörlampi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Kasuri	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	217	Jalaslampi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	435	Haapalahti	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	1083	Vaahterus	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	708	Suuri Paljärvi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	354	Linniinjärvi	Osakaskuntien varat
Planktonsiika	Koitaajoki	1k	107	8,40	354	Viitalampi	Osakaskuntien varat

## Seuranta – sähkökalastustulokset

Sähkökoekalastusrekisterin (Luke, 2022) mukaan kalatalousalueella tehdyt sähkökoekalastusten tulokset ovat kerätty alla olevan taulukkoon.

Sähkökalastusalan nimi	Laji	Alkuperä	Ikä	N/100m <sup>2</sup>	Avg&nbsp;W (g)
Kangaskoski, kosken alapuolinen matalikko	Lohi	luontainen	0+	11,9	4,8
Hiitolanjoki, Uudensillankoski	Taimen	luontainen	0+	9,26	6
Hiitolanjoki, Uudensillankoski	Taimen	istutettu	ei määritetty	1,54	360
Haarakoski					
Hinkkasenkoski					
Laamalanjoki, Koivukoski					
Lanajoki, Hovinlahdenkoski	Taimen	ei tietoa	ei määritetty	6,67	63
Lohijoki, Rumpukoski	Taimen	luontainen	0+	7,14	1
Lohioja, Möröntienkoski					
Torsajoki, Saarenjoki					
Sarajoki, Rautionkylä	Taimen	luontainen	ei määritetty	0,69	44
Käringinkoski, Kärinki - Saimaa					
Jokelankoski, Laamalanjoki					
Revonkoski	Taimen	luontainen	ei määritetty	4,17	22
Revonkoski	Taimen	luontainen	0+	6,25	2
Hanna-ahonkoski	Taimen	ei tietoa	ei määritetty	1,85	95,5
Hanna-ahonkoski	Taimen	ei tietoa	1+	2,78	55,33
Salon-/Unterniskanjoki (Mittapadon alapuoli)	Taimen	luontainen	1+	0,93	47
Lanajoki, Hiekkatienkoski (Multämäki)					
Rapukoski, Hiitolanjoki	Taimen	luontainen	0+	5,71	6,5
Korhosenkylä, Jokiranta	Taimen	luontainen	ei määritetty	2,71	92
Tiinankoski	Taimen	luontainen	ei määritetty	3,97	12
Koskelantalonkoski					
Anna Ikävalkonkoski	Taimen	ei tietoa	ei määritetty	2,38	59
Höystenkoski					
Pohjapadon harjan alapuoli, asteikon ranta	Lohi	luontainen	0+	130	5,25
Pohjapadon harjan alapuoli, asteikon ranta	Taimen	luontainen	0+	350	5,5
Pohjapadon harjan alapuoli, asteikon ranta	Taimen	luontainen	>1+	6,67	102
Kangaskoski, alaosan kalliokynnyksen yläpuoli (portaikon kohta)	Taimen	luontainen	0+	75	7,22
Kangaskoski alaosa, vasen puoli	Taimen	luontainen	ei määritetty	62,5	9,44

Kangaskoski, vanhan padon yläpuoli (vasen ranta)	Lohi	luontainen	0+	25,64	5
Kangaskoski, vanhan padon yläpuoli (vasen ranta)	Taimen	luontainen	0+	147,44	6,09
Kangaskoski 1	Lohi	luontainen	0+	25	7,64
			ei		
Kangaskoski 1	Taimen	luontainen	määritetty	2,53	289,6
Kangaskoski 1	Taimen	luontainen	0+	50,76	5,93
Kangaskoski 2	Lohi	luontainen	0+	47,92	8,96
			ei		
Kangaskoski 2	Taimen	luontainen	määritetty	0,69	224
Kangaskoski 2	Taimen	luontainen	0+	28,13	7,33
Korkeanmäenoja, keskiosa					
Kangaskoski 3	Taimen	luontainen	0+	18,06	9,27
Kangaskoski 4	Lohi	luontainen	0+	2,08	13
Kangaskoski 4	Taimen	luontainen	0+	1,04	10

### **Kalastuksenvalvonta**

Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalue on kahdeksan (8) kalatalousalueen valtuuttamaa kalastuksenvalvojaa. Kalastuksenvalvonta kalatalousalueella vuonna 2022 on toteutunut alla olevan taulukon mukaisesti.

	Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalue
Valvontatapahtumat (kpl)	482
Kalastajia tarkastettu (kpl)	9
Pyydyksiä tarkastettu (kpl)	473
Huomautukset yhteensä (kpl)	17

### **Kalatalousalueen kotisivut**

Kalatalousalueelle valmistui kotisivut vuoden 2022 aikana. Kotisivujen osoite [www.pararu.fi](http://www.pararu.fi) Kotisivuja käytetään kalatalousalueen ilmoitustauluna sekä osakaskunnilla on mahdollisuus ilmoittaa omat tietonsa kotisivujen kohdassa osakaskunnat. Kotisivujen tekemiseen saatiin Ely-keskukselta avustusta kalatalouden kehittämiseen 500 euroa.

## **5. KÄYTTÖ – JA HOITOSUUNNITELMA**

Yleiskokouksessa 16.08.2021 kokous hyväksyi käyttö- ja hoitosuunnitelman lähetettäväksi ELY-keskukselle vahvistettavaksi pienillä, kokouksessa sovituilla muutoksilla. Toiminnanjohtaja teki muutokset käyttö- ja hoitosuunnitelmaan ja lähetti sen ELY-keskukselle 5.10.2021. Varsinais-Suomen ELY-keskus hyväksyi Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalueen ehdotuksen käyttö- ja hoitosuunnitelmaksi 11.11.2022. Kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelma on luettavissa kalatalousalueen kotisivuilla – [www.pararu.fi](http://www.pararu.fi).

## 6. KALATALOUSALUEELLA VOIMASSA OLEVAT SÄÄTELYPÄÄTÖKSET

### **Verkkosäätely**

Kalatalousalueen eri järvissä on säädelty verkkokalastusta verkon solmuvälirajoituksilla seuraavasti: Pien – Rautjärvi ja Kirjavalan osakaskunta vähintään 60 mm ja Simpelejärven yläosa Kaukola – Tyrjän vesialueiden syvännealueet vähintään 60 mm.

### **Saalista koskeva säädökset**

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

### **Onginta-, pilkintä- ja viehekalastuskiellot kalatalousalueella**

Kalastusalueella on onginta-, pilkintä- ja viehekalastuskieltoalue Valkianlammella.

### **Vaelluskalavesistöt**

Hiitolanjoki ja Suur-Saimaa ovat alueen vaelluskalavesistöt. Vaelluskalavesistö on vesialue, jota vaelluskalat käyttävät keskeisenä vaellus- tai lisääntymisalueenaan. Onkimista, pilkkimistä ja viehekalastusta on rajoitettu VAIN vaelluskalavesistöjen koski- ja virta-alueilla, ei näiden vesistöjen suvantoalueilla.

Vaelluskalavesistön **koski- ja virta-alueella** onkiminen ja pilkkiminen on kielletty, ja kiello koskee myös vesialueen omistajaa ja kalastusoikeuden haltijaa. Lisäksi viehekalastus on kielletty koski- ja virta-alueella ilman vesialueen omistajan tai kalastusoikeuden haltijan lupaa (kalastuslain 7 §). Koski- ja virta-alueella tarkoitetaan vesistön sellaista aluetta, jossa vesi virtaa silmin havaittavasti alavirtaan päin ja virtapaikan ylävesi on alavettä ylempänä (kalastuslain 4 §).

Onginta-, pilkintä- ja viehekalastusrajoituksia ei ole esim. **järviaalueilla tai hitaasti virtaavilla suvantoalueilla**. Reittivesissä osa järvien välisistä salmista saattaa olla osan aikaa vuodesta kalastuslain 4 §, 4 kohdan mukaisia koski- ja virta-alueita. Huom. Koski- ja virta-alueiden laajuus tai sijainti saattaa muuttua vesistön virtaamaan muutoksen yhteydessä.

Vaelluskalavesistöön kuuluvassa joessa kalastus verkolla on kielletty elokuun 15 päivästä marraskuun 30 päivään (kalastusasetuksen 12 §) (kalastusrajoitus.fi)

### **Kalastuslain 47 §:n mukainen poikkeusluvat**

#### **Hiitolanjoki**

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus myöntää kalastusasetuksen 1 §:stä poiketen kalastuslain 47 §:n nojalla luvan:

1) Kalastaa järvilohtha ja taimenta vapakalastusvälineillä Hiitolanjoella vuosittain 1.5.-31.8. välisenä aikana. Päätös koskee aluetta, joka alkaa 100 metriä Kangaskosken voimalaitoksesta alavirtaan jatkuen valtakunnan rajalle.



2) Kalastaa järvi- ja taimenta vapakalastusvälineillä Hiitolanjoella vuosittain 1.3.-31.8. välisenä aikana. Päätös koskee aluetta Ritakosken voimalaitokselta Metsäboardin rautatiesillalle. Päätös on voimassa vuosina 2021 – 2023 ja sitä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta.

#### **EHDOT**

1. Kaikki tämän luvan nojalla pyydytetyt rasvaevälliset lohet ja taimenet tulee vapauttaa välittömästi vahingoittumattomina takaisin veteen.
2. Kalastukseen saa käyttää vain viehettä, joka on varustettu yhdellä enintään kolmihaaraisella väkäsettömällä koukulla.
3. Kalastusta ei saa harjoittaa, mikäli Hiitolanjoen veden lämpötila ylittää 20 astetta. Luvanhaltijan tulee huolehtia lämpötilan seurannasta ja informoida mahdollisesta kalastuksen keskeyttämisestä luvanmyyntipistettä.
4. Tämän luvan nojalla kalastusta saa harjoittaa enintään kolme kalastajaa kerrallaan.
5. Saaliiksi saadut lohet ja taimenet tulee tilastoida yksilöittäin ja tiedot tulee toimittaa ELY-keskukseen vuosittain 31.12. mennessä. ELY-keskus voi antaa tarkempia ohjeita saaliin tilastoinnista.
6. Luvanhaltijan tulee toimittaa tiedot myydyistä kalastusluvista ELY-keskukselle vuosittain 31.12. mennessä.
7. Tämä päätös voidaan osittain tai kokonaan kumota, mikäli sen katsotaan olevan merkittävästi ristiriidassa laadittavana olevan Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman kanssa. Päätös voidaan kumota myös, mikäli alueen käyttötarkoitus oleellisesti muuttuu tai lupaehtoja olennaisesti rikotaan tai kalastuksen havaitaan aiheuttavan olennaista haittaa lohi- ja taimenkannoille (ELY-keskus,VARELY/1097/2021).

#### **Silamusjoki**

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus myöntää kalastusasetuksen 1 §:stä poiketen kalastuslain 47 §:n nojalla luvan: Kalastaa taimenta vapakalastusvälineillä Silamusjoella vuosittain 1.3.- 31.8. välisenä aikana. Päätös on voimassa vuosina 2021 – 2023 ja sitä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta.

#### **EHDOT**

1. Kaikki tämän luvan nojalla pyydytetyt rasvaevälliset taimenet tulee vapauttaa välittömästi vahingoittumattomina takaisin veteen.
2. Kalastukseen saa käyttää vain viehettä, joka on varustettu yhdellä enintään kolmihaaraisella väkäsettömällä koukulla.
3. Kalastusta ei saa harjoittaa, mikäli Silamusjoen veden lämpötila ylittää 20 astetta. Luvanhaltijan tulee huolehtia lämpötilan seurannasta ja informoida mahdollisesta kalastuksen keskeyttämisestä luvanmyyntipistettä.
4. Tämän luvan nojalla kalastusta saa harjoittaa enintään kolme kalastajaa kerrallaan.
5. Saaliiksi saadut taimenet tulee tilastoida yksilöittäin ja tiedot tulee toimittaa ELY-keskukseen vuosittain 30.9. mennessä. ELY-keskus voi antaa tarkempia ohjeita saaliin tilastoinnista.
6. Luvanhaltijan tulee toimittaa tiedot tähän lupaan perustuvasta kalastuspaineesta ELY-keskukselle vuosittain 30.9. mennessä.
7. Tämä päätös voidaan osittain tai kokonaan kumota, mikäli sen katsotaan olevan merkittävästi ristiriidassa laadittavana olevan Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalueen käyttö- ja

hoitosuunnitelman kanssa. Päätös voidaan kumota myös, mikäli alueen käyttötarkoitus oleellisesti muuttuu tai lupaehtoja olennaisesti rikotaan tai kalastuksen havaitaan aiheuttavan olennaista haittaa taimenkannoille (ELY-keskus, VARELY/1095/2021)

## **Torsanjoki**

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus myöntää kalastusasetuksen 1 §:stä poiketen kalastuslain 47 §:n nojalla luvan: Kalastaa taimenta vapakalastusvälineillä Torsanjoella vuosittain 1.5.- 31.8. välisenä aikana. Päätös on voimassa vuosina 2021 – 2023 ja sitä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta.

### **EHDOT**

1. Kaikki tämän luvan nojalla pyydetty rasvaevälliset taimenet tulee vapauttaa välittömästi vahingoittumattomina takaisin veteen.
2. Kalastukseen saa käyttää vain viehettä, joka on varustettu yhdellä enintään kolmihaaraisella väkäsettömällä koukulla.
3. Kalastusta ei saa harjoittaa, mikäli Torsanjoen veden lämpötila ylittää 20 astetta. Luvanhaltijan tulee huolehtia lämpötilan seurannasta ja informoida mahdollisesta kalastuksen keskeyttämisestä luvanmyyntipistettä.
4. Tämän luvan nojalla kalastusta saa harjoittaa enintään kuusi kalastajaa kerrallaan.
5. Saaliiksi saadut taimenet tulee tilastoida yksilöittäin ja tiedot tulee toimittaa ELY-keskukseen vuosittain 30.9. mennessä. ELY-keskus voi antaa tarkempia ohjeita saaliin tilastoinnista.
6. Luvanhaltijan tulee toimittaa tiedot tähän lupaan perustuvasta kalastuspaineesta ELY-keskukselle vuosittain 30.9. mennessä.
7. Tämä päätös voidaan osittain tai kokonaan kumota, mikäli sen katsotaan olevan merkittävästi ristiriidassa laadittavana olevan Parikkala-Rautjärvi-Ruokolahden kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman kanssa. Päätös voidaan kumota myös, mikäli alueen käyttötarkoitus oleellisesti muuttuu tai lupaehtoja olennaisesti rikotaan tai kalastuksen havaitaan aiheuttavan olennaista haittaa taimenkannoille (ELY-keskus, VARELY/1092/2021).