



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

Kymen kalatalousalue
c/o Petri Päivärinta

HAKIJA

Kymen kalatalousalue

HAKEMUS

Kymen kalatalousalue on hakenut 25.7.2023 saapuneella ja 28.9.2023 täydennetyllä hakemuksellaan käyttö- ja hoitosuunnitelmassa esitettyjen kalastusrajoitusten toimeenpanoa 1.1.2024 alkaen. ELY-keskus on hyväksynyt käyttö- ja hoitosuunnitelman, mutta päätöksestä on valitettu eikä käyttö- ja hoitosuunnitelma ole siten vielä lainvoimainen.

Hakemus sisältää seuraavat ehdotukset kalastuksen rajoittamiseksi:

- 1) Ympärivuotinen kalastuskielto kaikilla välineillä mato-onkea lukuun ottamatta Kirksalmeen ja Keihässalmeen Pyhtäälle sekä Norssalmeen Kotkaan.** Alueet on esitetty tarkkarajaisesti karttaliitteissä.

Rajoituksia perustellaan seuraavasti: Esitetyissä kapeikoissa ja salmipaikoissa on huomattavan suurta kalastuspainetta etenkin yleiskalastusoikeudella tapahtuvalla kalastuksella. Alueet keräävät läpi vuoden kutualueille menevää sekä sieltä palaavaa kalaa, jolloin ne joutuvat merkittävän kalastuspaineen alle. Kyseiset alueet ovat myös vesialueiden omistajien toimesta valtaosin kalastuskiellossa seisovien pyydysten osalta ja esitetyt rajoitukset yhdenmukaistavat eri kalastustavoilla kalastavien kalastusrajoitukset. Rajoitusalueet on pyritty rajaamaan mahdollisimman pieniksi ja rajoiltaan selkeiksi. Mato-onginta on sallittua lasten ja nuorten kalastusharrastuksen mahdollistamiseksi, eikä sillä ole juurikaan vaikutusta kalastuskiellon tarkoitukseen.

- 2) Kujan alimman pyyntimitan nosto 45 senttimetriin ja harjuksen alimman pyyntimitan nosto 40 senttimetriin koko kalatalousalueella**

Pyyntimittoja perustellaan seuraavasti: Kujan alamitan nostolla varmistetaan yhden kutukerran periaate ja ylipäänsä kutukokoisten kujan riittävä määrä. Samalla se nostaa myös huomattavasti saaliin arvoa keskipainon noustessa kuhasaaliissa. Kymijoessa on jo ollut tähän asti 45 cm alamitta, joten siellä ei tule mitään muutosta nykytilaan. Harjuksen alamitan nostolla varmistetaan lisääntymisen varmistaminen Kymijoessa. Kymijoen harjuskanta on taantunut, eikä se kestä juurikaan harjusten ottamista saaliiksi. Matkailukalastuksen kannalta harjus on kuitenkin keskijuoksulla

VARSINAIS-SUOMEN ELY-KESKUS, Kalatalouspalvelut

www.ely-keskus.fi

etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi

Y-tunnus 2296962-1

Aluetoimistot:

PL 236
20101 TURKU
Puh. 029 502 2500

PL 1041
45101 KOUVOLA
Puh. 029 502 9000

PL 36
00521 HELSINKI
Puh. 029 502 1000

PL 131
65101 VAASA
Puh. 029 502 8500

tärkeä laji, jota tulee saada myös jatkossa kalastaa kalastusasetusta korkeammalla alamitalla. Kymijoessa on jo ollut tähän asti 40 cm alamitta, joten siellä ei tule mitään muutosta nykytilaan. Meressä harjus on kalastusasetuksella kokonaan rauhoitettu. Sitä esiintyy Itäisen Suomenlahden rannikolla satunnaisesti.

3) Siian verkkokalastuksessa merellä pienin käytettävä solmuväli on 50 mm ajalla 1.8.-30.4. Ulkosaaristossa karisiian kutupyynnissä yli 3 m syvyydellä pienin sallittusolmuväli on 40 mm ajalla 15.10-15.11. Kuhan verkkokalastuksessa pienin käytettävä solmuväli on 50 mm.

Rajoituksia perustellaan seuraavasti: Vaellussiikojen kutukokoon kasvamisen varmistamiseksi esitetään 50 mm vähimmäissolmuväliä ajalle 1.8.-30.4. Kesäkuukausina olisi voimassa vain kalastusasetuksella määrätty 43 mm (vuoden 2024 alusta 45 mm) solmuväli, koska kesällä siikaa kalastetaan silakankutupaikoilta väli- ja ulkosaaristossa ja tällöin saalis koostuu sekaisin kari- sekä vaellussiikasta, eikä näitä voi pyyntitapahtumassa eritellä. Itäisellä Suomenlahdella esiintyy paikallinen merikutuinen karisiikakanta, joka on

pienikasvuinen, eikä sitä saa pyydettyä käytännössä yli 40-42 mm solmuvälin verkolla. Siika kutee ulkosaaristossa syvällä (yli 5 metrin syvyydessä) marraskuun alkupäivinä. Nykyisellä kalastuksensäätelyllä kohdennettu karisiian pyynti on mahdotonta kalastusasetuksen mukaisen 43 mm (45 mm vuonna 2024) alimman solmuvälin verkoilla. Tämän paikallisen karisiikakannan pyynnin mahdollistamiseksi esitetään syksyille rajoitetulle ajalle ulkosaaristoon yli 3 metrin syvyydelle kuukaudeksi lupaa pyytää vähintään 40 mm solmuvälin verkolla. Kymen kalatalousalueella esitetty pyyntialue olisi Kirkonmaan selän – Kirkonmaan – Rankin – Klobbholmenin ja Ängsön linjan eteläpuoleinen merialue, joka on ulkosaaristoa. Kuhan kalastuksessa esitetään alimmaksi sallituksi solmuväliksi 50 mm, joka varmistaa yhden kutukerran periaatteen valtaosalla kuhista sekä tukee 45 cm:n alamittaa.

Kuhaa ja vaellussiikaa kalastetaan samoilla alueilla ja samoilla verkoilla. Säättämällä saman alimman solmuvälin kummankin lajin pyyntiin vältytään turhilta tulkinnoilta siitä, kumpaa lajia milloinkin pyydetään. Jokialueella on voimassa 55 mm alin sallittu solmuväli kuhan kalastuksessa, mutta koska siellä kuhakanta on vahvempi ja kalastuksensäätelyllä pyritään yhdenmukaistamaan myös joen sekä merialueen kalastusrajoituksia, esitetään myös jokialueella alimmaksi sallituksi solmuväliksi kuhankalastuksessa 50 mm.

4) Kalastuskielto kaikilla pyydyksillä lukuun ottamatta mato-onkea ajalla 15.5.-15.6 osissa merialuetta ja Kymijokea sekä Kymijoen järvilaajentumisissa kuhan lisääntymisalueilla. Alueet on esitetty tarkkarajaisesti karttaliitteissä. Alueita on mm. Ahvenkoskenlahdella, Purolanlahdella, Heinlahdella, Siltakylänlahdella, Keisarinsatamanlahdella, Sunilanlahdella ja Kymijoessa ja sen järvilaajentumisissa.

Rajoituksia perustellaan seuraavasti: Kuhakannat ovat merialueella paikoin heikossa tilassa, ja vaikka kuhan kalastuspaine onkin laskenut

passiivipyydyksissä, vastaavasti kuhan vapakalastus on kasvanut etenkin kutuaikana. Kuhaistutusten tuloksellisuus on ollut erittäin huono ja kuhakannan elpymiseen tähtäviä esityksiä on useita. Yksi niistä on kuhan kutuaikainen rauhoitus kuhan kutualueilla sekä kuhan liikkumisreiteillä kutualueille. Esitetty

kuturauhoitus koskisi mato-onkea lukuun ottamatta kaikkia pyyntimuotoja tasapuolisesti. Vaikka lähes kaikki kalastus olisi kiellettyä kuukauden ajan tietyillä alueilla, jäisi silti myös paljon alueita kalastuskäyttöön. Yhdessä kuhan kuturauhoituksella, pyyntimitta- ja solmuvälisäätelyllä saadaan turvattua kuhan luonnonlisääntyminen niin meressä kuin jokialueellakin. Jokialueella on osalla alueista vastaava kuturauhoitus ollutkin voimassa ja siellä kuhakannan tila on merialuetta parempi. Rajoitusalueiden määrittelyssä on käytetty hyväksi VELMU-aineistoa sekä osin myös perinnetietoa kuhan kutupaikoista. Kuhan kutupaikat voivat myös hieman vaihdella vuosien välillä ja tämä on pyritty ottamaan huomioon myös rajoitusalueiden kokoa määritettäessä. Rajoitusalueiden maantieteellisiä rajoja muodostettaessa on pyritty myös mahdollisimman selkeästi havaittaviin rajoihin niin kalastajan kuin kalastuksenvalvonnankin näkökulmasta katsottaessa. Kalastusrajoitusalueen määrittäminen länsirajalla Ahvenkoskenlahdella on tehty yhteistyössä Loviisan saariston kalatalousalueen kanssa, jotta koko Ahvenkoskenlahti saadaan yhtäläisen kalastusrajoituksen piiriin.

5) Siian, taimenen ja lohen pyyntiin tarkoitettujen kiilaverkkojen, pesäverkkojen ja isorysän käyttö on kielletty 5 km lähempänä jokisuita.

Rajoituksia perustellaan seuraavasti: Viime vuosina vaelluskalojen isorysäpyynti ja osin myös pesäverkkopyynti on siirtynyt kauempaa mereltä lähemmäs jokisuita. Kymijoen jokisuut ovat kaikki lahtien perukoissa, jolloin lakisääteinen 3 km isorysän käytön kieltoalue ei ole riittävä turvaamaan vaelluskalojen kutuvaellusta jokeen. Itse asiassa 5 km rajoitusaluekin on hieman liian pieni, mutta sitä esitettiin sen vuoksi, koska sille oli olemassa valmis raja jo kalastusrajoitus.fi -palvelussa. Suomenlahden lohisaaliista on noin puolet Kymijoen luonnonlohta ja jokisaaliistakin 70-80 prosenttia on joessa syntynyttä luonnonlohta. Kymijoen luonnonlohen jokeen pääsyn turvaaminen on ensiarvoisen tärkeää sekä itse lohikannan elinvoimaisuuden että kaikkien kalastajaryhmien saaliin turvaamisen näkökulmasta. Vuodet 2022 ja 2023 ovat olleet Suomenlahden lohienkalastushistoriassa kaksi huonointa

vuotta, joten siitäkkin näkökulmasta katsottuna lohen nousu on turvattava jokeen. Kymijoen vaellussiikakanta on myös taantunut todella paljon, joten myös sen kutunousun turvaamiseksi pyynnin rajoittaminen jokisuiden lähialueilla on erittäin tärkeää. Edellä mainittu koskee yhtä lailla meritaimenta, jota käytännössä ei tahdo saada joesta enää yksittäisiäkään kaloja, eikä luonnonlisääntymistä juurikaan esiinny. Ajallisesti vaelluskaloihin liittyvien rajoitusten tulee olla voimassa kesäkuun alusta marraskuun puoliväliin asti. Meritaimenen kutunousu Kymijoen joessa on pääosin kesä-heinäkuussa, lohella kesä-syyskuussa ja vaellussiialla syyskuusta marraskuun puoliväliin asti. Muun ajan vuodesta olisi voimassa 3 km isorysän käytön rajoitus.

6) Meritaimenen pyynnissä vapakalastuksessa merialueella on käytettävä väkäsettömiä tai yhteen puristettuja väkäsellisiä koukkuja koko vuoden.

Rajoitusta perustellaan seuraavasti: Meritaimenen heittokalastus ja osin uistelu on suosittua merialueella ja se kohdentuu suoraan pelkästään meritaimeneen. Merialueella saalis koostuu valtaosin luonnonkudusta syntyneistä meritaimenista, jotka tulee vapauttaa heti. Kalojen vapauttamisen helpottamiseksi esitetään väkäsellisten koukkujen kieltämistä merialueella meritaimeneen kohdennetussa kalastuksessa. Esitys on myös lohi- ja meritaimenstrategian mukainen toimenpide.

7) Tietyillä paikoilla verkkokalastus on sallittu vain solmuväliltään 80 mm tai sitä suuremmalla pohjaverkolla 15.10.–31.12. välisenä aikana 100 m lähempänä rantaa / alle 3 m syvyydellä. Jään alta tapahtuvaa pyyntiä tämä rajoitus ei koske. Alueet on esitetty karttaliitteissä.

Rajoituksia perustellaan seuraavasti: Meritaimenen nuorten vuosiluokkien syönnösvaelluksen turvaamiseksi esitetään tiettyjen saarten ranta-alueiden rauhoittamista pienisilmäisillä verkoilla tapahtuvasta kalastamisesta, koska esitetyillä alueilla meritaimenet viettävät huomattavan paljon aikaa syksyllä ennen jäiden tuloa. Koska verkko pyydyksenä ei valikoi saaliiksi pelkästään rasvaevätöntä istutettua ja kalastettavaksi tarkoitettua taimenta, vaan verkkoon jäävät myös rauhoitetut rasvaevälliset luonnontaimenet, on perusteltua esitetyillä alueilla rajoittaa ajallisesti verkon käyttöä. Esitys on osin myös lohi- ja meritaimenstrategian mukainen toimenpide.

8) Kalastuskielto kaikilla pyydyksillä mato-onkea lukuun ottamatta ajalla 1.4.-30.6. Koukkusaaren Lammassaaren ja Syväperänlahtien alueella. Alueet on esitetty tarkkarajaisesti karttaliitteessä.

Rajoitusta perustellaan seuraavasti: Koukkusaaren Lammassaaren ja Syväperänlahtien alue on välisaariston yksi tärkeimmistä ahvenen ja hauen lisääntymisalueista, jonka vesialueet omistava osakaskunta on rauhoittanut osakkaiden kalastukselta jo vuosikymmenien ajan. Jotta tärkeälle lisääntymisalueelle saadaan ahvenen ja hauen lisääntymisaikainen suoja kaikelta kalastukselta, esitetään aluetta rauhoitettavaksi vuosittain ajalla 1.4.-30.6.

VÄLITOIMENPITEET

ELY-keskus kuulutti hakemuksen vireille verkkosivuillaan 29.9. – 31.10.2023. Hakemuksesta annettiin 13 muistutusta ja lausuntoa.

Predator Fishing Finland Oy on lausunnossaan kannattanut kuhan ja harjuksen alimpien pyyntimittojen nostamista sekä meritaimenen pyynnissä käytettäviä väkäsettömiä tai yhteen puristettuja koukkuja. Lausunnon antaja on esittänyt kuhaverkkojen alimmaksi solmuväliksi 55 mm. Lausunnon antaja ehdottaa, että

Ely-keskus kieltäisi silakkaverkkoja lukuun ottamatta verkkojen käytön kalatalousalueen ehdottamilla ulko- ja välisaariston paikoilla 100 m lähempänä rantaa ja alle 3 m syvyydellä 1.4. – 15.5. ja 15.10. – 31.12. Lausunnon antaja ehdottaa lisäksi, että ELY-keskus kieltäisi siian, taimenen ja lohien pyyntiin tarkoitettujen verkkojen ja isorysän käytön viittä kilometriä lähempänä jokisuuta 1.6. – 15.11. ja 1.4. – 15.5. Predator Fishing Finland Oy vastustaa laajasti perustellen kuhan lisääntymisalueille ajanjaksolle 15.5.-15.6. esitettyjä kalastusrajoituksia. Lausunnon antaja mm. pitää esitettyjä alueita liian laaja-alaisina ja esittää kuhan lisääntymisen turvaamiseksi esimerkiksi pyyntimitta- ja solmuvälisäätelyä, saalisrajoituksia sekä pyydysrajoituksia esitettyä pienemmille alueille. Lausunnon antajan mukaan kuhan suojelemiseksi esitetyt kalastusrajoitusalueet vaikeuttaisivat kohtuuttomasti yrityksen harjoittamaa kalastusopastointia.

Suomen Kalastusopaskilta ry:n lausunto on sisällöltään ja perusteluiltaan identtinen Predator Fishing Finland Oy:n lausunnon kanssa.

Kaupallinen kalastaja A esittää lausunnossaan moniulotteista kritiikkiä hakemuksen mukaisista verkkokalastuksen rajoitustoimista. Esitettyjen rajoitusten toteuttaminen ei lausunnon antajan mukaan ainakaan lisää uusien ammattikalastajien tuleamista alalle.

Vapaa-ajankalastaja A vastustaa muistutuksessaan kuhan lisääntymisen turvaamiseksi ehdotettuja kalastusrajoituksia. Muistuttaja esittää, että kuhan kutuaikaisen kalastuksen rajoittamiseen olisi muitakin keinoja kuin laajojen vesialueiden täyskalastuskiellot. Muistuttaja esittää vaihtoehtoiksi huomattavasti tarkkarajaisempia rajoitusalueita sekä ajallista alamittarajoitusta.

Vapaa-ajankalastaja B esittää muistutuksessaan lievennyksiä Tammijärvelle ja sen yläpuoliselle Kymijoelle ehdotetuille kalastusrajoituksille. Muistuttaja esittää muun muassa, että kalastus tulee sallia osalla Talluslahtea kokonaan ja muualla Tammijärvellä kalastus tulee sallia lukuun ottamatta kuhan pyyntiä.

Kaarniemen osakaskunta vastustaa lausunnossaan Kymen kalatalousalueen sen alueelle esittämiä kalastusrajoituksia. Hakemuksessa mainittu viiden kilometrin etäisyyteen jokisuusta ulottuva rajoitusalue isorysille ulottuu Kaarniemen osakaskunnan vesialueelle. Muistuttaja toteaa, että Kaarniemen osakaskunnan vesialueet kuuluvat Haminan-Virolahden kalatalousalueelle, joka laatii oman käyttö- ja hoitosuunnitelmansa.

Kaupallinen kalastaja B vastustaa muistutuksessaan hakemuksen 5) kohdassa esitettyä rajoitusta kiilaverkoille, pesäverkoille ja isorysille. Lisäksi muistuttaja vastustaa kuhan alimman pyyntimitan nostamista.

18 eri henkilön yhteisessä muistutuksessa vastustetaan kalatalousalueen esittämiä kalastusrajoituksia erityisesti verkkokalastukseen kohdistuvien rajoitusten takia. Muistutuksessa kritisoidaan mm. asiaan liittyvää tiedottamista.

Kaupallinen kalastaja C vastustaa muistutuksessaan hakemuksen kohdassa 5) esitettyä isorysäkieltoa, kuhan pyyntimitan nostamista 45 senttimetriin kaupallisessa kalastuksessa sekä Koukkusaaren Lammassaaren ja Syväperänlahtien alueelle esitettyä kalastusrajoitusta. Muistuttaja perustelee vastustustaan mm. sillä, että ammattikalastukseen kohdennetut rajoitukset eivät perustu mihinkään päivitettyyn tutkimustietoon.

Kaupallinen kalastaja D vastustaa muistutuksessaan kalatalousalueen hakemia kalastusrajoituksia. Muistuttaja pitää asiasta tiedottamista täysin puutteellisena. Muistuttajan mukaan kalastusrajoitukset lopettavat voimaan tullessaan hänen kaupallisen kalastuksensa.

Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestö esittää mittavan lausuntonsa yhteenvetona, että laajojen kalastuskieltojen sijaan tulee alueella yleisesti esiintyvän kuhan, ahvenen ja hauen kudun turvaamiseksi keskittyä turvaamaan keskeisimmät, tyypillisesti pienialaiset kutupaikat. Kaiken kalastuksen kieltäminen kuhan, ahvenen ja hauen varjolla ei ole kalastuslain mukainen esitys. Ajalliset ja epämääräisesti alueellisesti toisistaan poikkeavat solmuvälimääräykset eivät saa SVK:lta kannatusta, vaan solmuvälisäätely tulisi yksinkertaistaa ja yhtenäistää siten, että pienimmäksi solmuväliksi määrätään vähintään 55 millimetriin ja säätelyn tulisi koskea kaiken korkuisia verkkoja. Kuhan alimman pyyntimitan nosto 45 cm:iin sekä 65 cm:n ylämitan suositus ovat kannatettavia esityksiä, kuten myös harjuksen alimman pyyntimitan nosto 40 cm:iin. SVK pitää myös meritaimenen vapakalastuksessa merialueella väkäsöttömien tai yhteen puristettujen väkäsellisten koukkujen käyttöä perusteltuna ja kannatettavana esityksenä.

Kaupallinen kalastaja E vaatii launnossaan, että siian kalastus sallitaan jatkossakin esitetyillä rajoitusalueilla ja taimeneen kohdistuvassa kalastuksessa sovelletaan yhdenvertaista menettelyä vapakalastukseen.

Kaupallinen kalastaja F esittää launnossaan, että kalatalousalueen Ahvenkoskenlahdelle esittämät kalastusrajoitukset aiheuttaisivat merkittävää haittaa elinkeinotoiminnalle. Esitettynä rajoitusaikana on kevätkalastus parhaimmillaan. Lausuja pitää suunniteltuja rajoitusalueita liioittelun suurina ja ehdottaa, että kuhankalastuksen rajoitukset kohdennettaisiin vain niille alueille, joilla kuha yleisemmin kutee.

RATKAISU JA VOIMASSAOLO

- 1) Varsinais-Suomen ELY-keskus kieltää karttaliitteiden 1-3 mukaisilla alueilla ympärivuotisesti kaiken kalastuksen lukuun ottamatta onkimista, pilkkimistä ja viehekalastusta.**

- 2) **Varsinais-Suomen ELY-keskus määrää Kymen kalatalousalueen vesialueilla lukuun ottamatta Ahvenkoskenlahtea kuhan alimman pyyntimitan 45 senttimetriin ja harjuksen alimman pyyntimitan 40 senttimetriin.**

Kaupallisten kalastajien osalta kuhan 45 senttimetrin alin pyyntimita astuu voimaan 1.1.2026.

- 3) **Varsinais-Suomen ELY-keskus määrää siian verkkokalastukseen merellä 50 mm alimman solmuvälin vuosittain ajalle 1.8. – 30.4. ELY-keskus määrää kuhan verkkokalastukseen alimmaksi solmuväliksi ympärivuotisesti 50 mm koko kalatalousalueen alueella.**

Tällä päätöksellä kumotaan samalla ELY-keskuksen 18.05.2021 antama päätös dnro VARELY/2672/2021, jolla kuhan verkkokalastuksen alimmaksi solmuväliksi oli määrätty Kymijoessa ja sen järvilaajentumisissa 55 mm.

- 4) **Varsinais-Suomen ELY-keskus kieltää karttaliitteiden 4-7 mukaisilla alueilla ajanjaksolla 15.5. – 15.6. kaiken kalastuksen lukuun ottamatta onkimista ja katiskalla pyyntiä.**
- 5) **Varsinais-Suomen ELY-keskus kieltää karttaliitteiden 8 ja 9 mukaisilla alueilla Kymijoen Korkeakosken haaran ja Langinkosken haaran edustoilla ajanjaksolla 1.6. – 15.11. isorysien käytön ja määrää, että silmällä pyytävät verkot saa asettaa em. aikana pyyntiin vain suoriin jatoihin.**
- 6) **Varsinais-Suomen ELY-keskus määrää, että meritaimenen pyynnissä vapakalastuksessa merialueella on käytettävä väkäsettömiä tai yhteen puristettuja väkäsellisiä koukkuja.**
- 7) **Varsinais-Suomen ELY-keskus kieltää karttaliitteen 10 mukaisilla alueilla ajanjaksolla 15.10. – 31.12. kaiken verkkokalastuksen lukuun ottamatta jäältä tapahtuvaa pyyntiä.**
- 8) **Varsinais-Suomen ELY-keskus kieltää karttaliitteen 11 mukaisella alueella ajanjaksolla 15.4. – 31.5. kaiken kalastuksen lukuun ottamatta onkimista.**

Ratkaisun kohtien 5), 6) ja 7) osalta ELY-keskus määrää, että päätöstä on muutoksenhausta huolimatta noudatettava.

Päätös on voimassa 31.12.2032 asti.

Päätös voidaan kumota kokonaan tai osittain tai sitä voidaan muuttaa, mikäli se poikkeaa Kymen kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman lainvoimaisista linjauksista.

Tällä päätöksellä ei vaikuteta kalatalousalueen alueelle aiemmin myönnettyihin kalastuslain 47 §:n ja 72 §:n mukaisiin poikkeuslupiin, ne ovat voimassa alkuperäisten päätösten mukaisesti.

Vesialueet, joita rajoitukset koskevat, on merkitty maa- ja metsätalousministeriön karttapalveluun (www.kalastusrajoitus.fi).

PERUSTELUT

Kalastuslain 53 §:n mukaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus voi, jos vesialueella esiintyy kalalaji tai -kanta, jonka elinvoimaisuus tai tuotto on heikentynyt tai vaarassa heikentyä taikka vesialue on keskeinen kalalajin tai -kannan lisääntymisen kannalta, muun muassa kieltää kalastamisen tietyllä pyydyksellä tai kalastustavalla taikka rajoittaa sitä. Rajoitukset tai kiellot eivät saa rajoittaa kalastusoikeuden hyödyntämistä enempää kuin on välttämätöntä rajoituksen tai kiellon tavoitteen saavuttamiseksi.

Kalastuslain 57 §:n mukaan ELY-keskus voi alueellisen erityistilanteen huomioimiseksi muuttaa alinta pyyntimittaa, mikäli kalalajin tai -kannan tila alueella poikkeaa olennaisesti siitä, mikä on ollut perusteena sitä koskevien pyyntimittojen säätämiseksi. Kalastusasetuksen 3 §:ssä on säädetty, että pyyntimittaa voidaan muuttaa enintään 20 prosenttia suuremmaksi tai pienemmäksi kuin mitä on säädetty kalastusasetuksen 2 §:ssä.

Kapeikkojen ja salmien kalastusrajoitukset ovat ELY-keskuksen näkemyksen mukaan tarpeellisia, mutta vapakalastus ei aiheuta kalan liikkumiselle vastaavaa estettä kuin pyydyskalastus eikä sitä ole siten tarpeen rajoittaa. Mikäli on tarpeen rajoittaa yleiskalastusoikeuteen perustuvaa kalastuspainetta kalakantojen takia, on mahdollista esimerkiksi rajoittaa saaliin ottamista, mutta em. rajoitus on tällöin oletettavasti säädettävä laajoille alueille rajoitusten päämäärien saavuttamiseksi.

Kuhan alimman pyyntimitan korottaminen 45 senttimetriin ja verkkojen solmuvälisäätely edesauttavat kuhakannan luontaista lisääntymistä ja kalakannan järkipäistä hyödyntämistä. ELY-keskus on huomionut päätöksessä kaupallisen kalastuksen tarpeet ja antanut siirtymäajan kaupalliseen kalastukseen. Ahvenkoskenlahdelle ei ole säädetty kalastusasetuksesta poikkeavia pyyntimittoja, koska Ahvenkoskenlahden poikki kulkee kalatalousalueiden raja eikä Loviisan Saariston kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelma sisällä esitystä kalastusasetuksesta poikkeavasta pyyntimitasta. Harjuksen alimman pyyntimitan korottaminen edesauttaa harjuskantojen säilymistä ja vahvistumista Kymijoessa.

Siian verkkokalastuksen solmuvälisäätely edesauttaa siikakantojen luontaista lisääntymistä ja kalakannan järkipäistä hyödyntämistä. Hakemuksessa esitetty

karisiian pyynnin verkkojen solmuvälisäätely ei ole ratkaistavissa tällä päätöksellä, koska siian verkkopyynnin alimmaksi solmuväliseksi on määrätty kalastusasetuksella 45 mm. Asia olisi oletettavasti mahdollista ratkaista kalastuslain 47 §:n mukaisen poikkeuslupahakemuksen kautta.

Kuhan lisääntymisen turvaamiseksi tällä päätöksellä asetetut kalastusrajoitusalueet ovat pääosin vedenalaisen meriluonnon monimuotoisuusohjelman (VELMU) mallituksen perusteella joko suotuisaa tai erittäin suotuisaa aluetta kuhan lisääntymiselle. Alueilta ei ole Muhjärveä lukuun ottamatta tiedossa tarkempia kartoituksia kuhan poikasalueista, joten VELMU:n mukaisten kartoitusten ja mallinnusten voidaan katsoa olevan parasta käytössä olevaa tietoa kalastuslain 1 §:n periaatteiden mukaisesti. Kuha elää Suomessa levinneisyysalueensa pohjoisosassa. Kuhan poikastuotanto vaihtelee huomattavasti alueiden ja vuosien välillä esimerkiksi sääolosuhteista riippuen. Kutualueilla kuhaa on suhteellisen helppo kalastaa. Kutualueilla tapahtuva kalastus kuitenkin heikentää kudun onnistumista ja lajin poikastuotantoa. Kuhalla saaliiksi jäämisen riski on varsin korkea, sillä kuhakoiras jää kutuajaksi ja kudun jälkeen vartioimaan reviiriä ja mätiä. Näin ollen kutuaikainen kutualueisiin kohdistuva rajoitus on tarkoituksenmukainen kuhakannan vahvistamiseksi ja kuhan saalisvarmuuden parantamiseksi. ELY-keskus on pyrkinyt rajaamaan rajoitusalueet siten, että ne kattavat kuhan merkittävimmät lisääntymisalueet rajoittamatta kuitenkaan kalastusta enempää kuin on välttämätöntä rajoituksen tavoitteen saavuttamiseksi. ELY-keskus katsoo, että katiskapyynnin salliminen ei vaaranna rajoituksen tarkoitusta. Ahvenkoskenlahden pohjukan ja sen länsiosan rajoitukset käsitellään myöhemmin, kun Loviisan Saariston kalatalousalue on toimittanut omaa aluettaan koskevan hakemuksen ELY-keskukselle. Tammijärven ja siihen liittyvät alueet ELY-keskus rajaa rajoitusalueiden ulkopuolelle. Alueelta ei ole saatavissa selvitystä tai mallinnusta kuhan todellisista lisääntymisalueista. ELY-keskus pitää tarpeettomana rajoittaa kalastusta koko järvessä ja suosittaa kalatalousaluetta selvittämään kuhan lisääntymisalueita Tammijärven alueella. Selvitysten perusteella voidaan tulevaisuudessa tarvittaessa tehdä tarkkarajaisempia säätelypäätöksiä.

Lohen, taimenen ja siian nousun turvaamiseksi Kymijoen Korkeakoskenhaaran edustalle ja Langinkoskenhaaran edustalle on päätöksellä asetettu rajoituksia rysä- ja verkkokalastukseen. ELY-keskus on katsonut, että rajoituksen tarkoitus saavutetaan rajoittamalla kalastusta vaelluskalojen oletetuilla päänousureiteillä. Päätöstä tehdessä on otettu huomioon mm. kalastuslain 66 §:n mukainen kielto asettaa isorysiä pyyntiin kolmea kilometriä lähemmäksi jokisuuta. Päätöksellä on kielletty hakemuksesta poiketen selvyuden vuoksi kaikki rysäkalastus. Mikäli rajoitusalueella on tarvetta pyytää muuta kuin vaelluskalaa, on siihen mahdollista hakea kalastuslain 47 §:n tai 72 §:n mukaista poikkeuslupaa. Verkkokalastusta koskevalla rajoituksella on pyritty kieltämään nimenomaan hakemuksen mukainen pesä- ja kiilaverkkokalastus. Pesä- tai kiilaverkkoa ei ole määritelty lainsäädännössä. Ahvenkoskenhaaran ja Pyhtäänhaaran edustan rajoituksille ELY-keskus ei näe nykytilanteessa tarvetta. Rajoituksia voidaan

tarvittaessa säätää, kun vaelluskalojen kulku patojen yläpuolisille lisääntymisalueille on mahdollista.

Meritaimenen pyynnin koukkurajoitukset tukevat erityisesti taimenen luonnonkantoja, koska vapautettavaksi määrättyjen luonnontaimenten vapauttaminen helpottuu.

Ulko- ja välisaariston syysaikaisilla verkkokalastusrajoituksilla pyritään vähentämään erityisesti siian kalastuksen aiheuttamaa taimenen sivusaaliskuolleisuutta. ELY-keskus on ottanut päätöksenteossa huomioon kalastusasetuksen 12 §:n määräyksen meritaimenen pintaverkkopyynnin kiellosta. Pyyntiä yli 80 millimetrin solmuvälin verkoilla voidaan pitää ajankohdan ja alueet huomioon ottaen yksinomaan meritaimeneen kohdistuvana, ja tästä syystä verkkopyynti myös yli 80 mm verkoilla tulee kieltää.

ELY-keskus katsoo, että päätöskohtien 5), 6) ja 7) täytäntöönpano muutoksenhausta huolimatta on välttämätöntä uhanalaisten vaelluskalakantojen turvaamiseksi.

Koukkusaaren Lammassaaren ja Syväperänlahtien rajoituksella pyritään turvaamaan välisaariston hauki- ja ahvenkantaa. ELY-keskus katsoo, että päätöksen mukainen rajoitusajankohta turvaa riittäväällä tavalla rajoituksen tarkoituksen.

Tämän päätöksen ratkaisuja harkittaessa on otettu huomioon mm. annetut lausunnot ja muistutukset sekä kalastuslain 1 §:n kirjaukset ekologisesta, taloudellisesta ja sosiaalisesta kestävydestä. ELY-keskus katsoo, että rajoittamalla kalastusta päätöksen mukaisesti turvataan riittäväällä tavalla kalakantojen kestävyys rajoittamatta kuitenkaan kalastusta tarpeettomasti.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Kalastuslaki (379/2015) 53 §, 57 §, 124 §
Valtioneuvoston asetus (1357/2022) elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2023

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Itä-Suomen hallinto-oikeuteen, ja maksuun oikaisua ELY-keskukselta. Valitusosoitus ja oikaisuvaatimusosoitus ovat liitteenä.

LISÄTIEDOT

Lisätietoja antaa tarvittaessa kalastusmestari Vesa Vanninen (puh.040-7171298, sähköposti [vesa.vanninen\(at\)ely-keskus.fi](mailto:vesa.vanninen(at)ely-keskus.fi))

TIEDOKSI

Lausuntojen ja muistutusten antajat
Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestö
Suomen Kalastusopaskilta
Suomen Ammattikalastajaliitto
Kaakkois-Suomen poliisilaitos

Suomenlahden merivartiosto, Kotkan asema

LIITTEET

Karttaliitteet 1-11
Valitusosoitus
Oikaisuvaatimusosoitus

NÄHTÄVILLE

ELY-keskuksen sähköinen ilmoitustaulu
Kalastusrajoitus.fi -palvelu

Maksu (Vna 1357/2022) 220 € (4 h)

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty. Asian on esitellyt kalastusmestari Vesa Vanninen ja ratkaissut johtava kalatalousasiantuntija Mikko Koivurinta. Merkintä sähköisestä hyväksymisestä on asiakirjan viimeisellä sivulla.

Tämä asiakirja VARELY/4614/2023 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument VARELY/4614/2023 har godkänts elektroniskt

Ratkaisija Koivurinta Mikko 07.02.2024 13:56

Esittelijä Vanninen Vesa 07.02.2024 13:46