



SUOMEN VAPAA-AJAN-
KALASTAJIEN
KESKUSJÄRJESTÖ

Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestö
Vanha talvitie 2-6 A 11
00580 Helsinki
olli.saari@vapaa-ajankalastaja.fi

LAUSUNTO

29.9.2023

Varsinais-Suomen ELY-keskus
Kalatalouspalvelut
kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi

Viite Lausuntopyyntö sähköpostitse 25.8.2023 (VARELY/3165/2023)

Asia Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestön (SVK) lausunto Karjaanjoen kalatalousalueen hakemuksesta kalastuksen säätelemiseksi Lohjanjärvellä sekä Hiidenvedellä; kuhan pyyntimitan nostaminen (45 cm) Lohjan-järvellä sekä Hiidenvedellä sekä verkkojen solmuvälisäätely Hiidenvedellä (55 mm).

Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestön lausunto

Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestö (SVK) on tutustunut Karjaanjoen kalatalousalueen hakemukseen kalastuksen säätelemiseksi Lohjanjärvellä sekä Hiidenvedellä ja lausuu hakemuksesta kunnioittavasti seuraavaa.

TAUSTAA

Karjaanjoen kalatalousalue on 16.5.2023 saapuneella hakemuksellaan Varsinais-Suomen ELY-keskukselle esittänyt kuhan pyyntimitan nostoa 45 cm:iin Lohjanjärvellä 1.1.2024 alkaen, sekä Hiidenvedellä kuhan alamitan nostoa 45 cm:iin ja verkkojen solmuvälin nostoa 55 mm:iin yli 2 m korkeissa verkoissa, pois lukien muikkuverkot, 1.1.2026 alkaen.

SUOMEN VAPAA-AJANKALASTAJIEN KESKUSJÄRJESTÖN KANTA

Hiidenvesi

SVK kannattaa Karjaanjoen kalatalousalueen esittämää kuhan pyyntimitan nostamista 45 cm:iin Hiidenvedellä. SVK pitää myönteisenä myös sitä, että hakija kiinnittää Hiidenveden osalta huomiota verkkojen solmuvälisäätelyyn. Hiidenvedelle esitetty solmuvälin nosto 55 mm:iin on hyvä, mutta säätelyn tulisi järjestön mukaan koskea myös alle 2 m korkuisia verkkoja. SVK esittää myös, että rajoitukset tulisivat voimaan 1.1.2024 lähtien.

SVK kannattaa solmuvälipoikkeuksen myöntämistä muikun verkkokalastukseen.

Lohjanjärvi

SVK kannattaa Karjaanjoen kalatalousalueen esittämää kuhan pyyntimitan nostamista 45 cm:iin Lohjanjärvellä. SVK huomauttaa kuitenkin, ettei hakija esitä Lohjanjärvelle vastaavanlaista solmuvälisäätelyä kuin Hiidenvedelle, vaikka sellaisesta oli alkuperäisessä khs-luonnoksessa maininta järven läntisiä alueita koskien:

"2.5.1. Ehdotukset kalastuksen säätelytoimenpiteiksi

Lohjanjärvessä on ollut perusteltua nostaa kuhan alin pyyntimitta 45 cm:iin ja kuhaverkkojen solmuväli järvialueen läntinen osa, Karjalohjanselkä mukaan luettuna, 55 mm:iin.”

SVK:n saamien tietojen mukaan kyseessä on kuitenkin unohdus ja Karjaanjoen kalatalousalueella on aikomusta hakea kyseistä solmurajoitusta myös Lohjanjärvelle. Näin ollen SVK jo tässä vaiheessa kannattaa sitä, kunhan uusi solmuvälisäättely astuu voimaan 1.1.2024 alkaen uuden alamitan tavoin.

Yhteenvedona SVK pitää kannatettavina ja oikean suuntaisina Karjaanjoen kalatalousalueen linjauksia kuhan kalastuksen kehittämiseksi Lohjanjärvellä ja Hiidenvedellä. Kalatalousalueen päätösten aikatauluja tulisi kuitenkin nopeuttaa siten, että esitetyt säätelytoimenpiteet astuisivat kaikkienensa voimaan jo vuoden 2024 alusta.

Lisäksi SVK ehdottaa, että kalatalousalue seuraisi tulevina vuosina, minkä kokoisina kuhat alkavat Lohjanjärvellä ja Hiidenvedellä tarttua 55 mm solmuvälin verkkoihin. Luonnonvarakeskuksen Kalavarojen käyttö ja hoito A -oppaan sivulla 230 olevan solmuvälitaulukon perusteella on olemassa vaara, että saaliiksi jää merkittävästi alamittaisia (alle 45 cm) kuhia. Tällaisessa tilanteessa tulisi minimisolmuväli nostaa 60 mm:iin.

Suomen Vapaa-ajankalastajien Keskusjärjestö ry

Marcus Wikström (lausunnon valmistelija)
kalatalousasiantuntija

Olli Saari
toiminnanjohtaja