

Pirkkalan kalatalousalueen toimintakertomus 2022

Hallinto

Kalatalousalueen yleiskokous

Pidettiin 19.4.2022 Nokiolla Kerholassa. Kokouksessa oli läsnä 15 äänivaltaista edustajaa, ja siinä käsiteltiin vuosikokoukselle kuuluvat asiat, päätettiin vuoden 2021 omistajakorvausten (59 105 €) jakoperusteista ja vahvistettiin vuoden 2023 yhtenäislupahinnat.



Säännöstely puhuttaa. Herralankoskessa oli vedet vähissä viime keväänä. Kuva: Jesse Sumanen.

Hallitus

Markku Rekola (pj.), Jan-Peter Holm, Jari Jamalainen (vpj.), Jaakko Haavisto, Petri Kinnari, Lauri Mustalahti, Teppo Solin, Jesse Sumanen ja Anne Tuominen. Hallitus kokoontui viisi kertaa.

Toimihenkilöt ja muut

Toiminnanjohtaja: Ismo Kolari, Pirkanmaan Kalatalouskeskus. Kirjanpitäjä: Päivi Vuorinen, Pirkanmaan Kalatalouskeskus. Tilintarkastaja: Raija Lantta.

Jäsenyys

Pirkanmaan Kalatalouskeskus ry ja Kokemäenjoen vesistön vesiensuojeluyhdistys ry.

Avustukset ja korvaukset

Yleis- ja erityisavustukset

Yleisavustusta kalastonhoitomaksuvaroista saatiin 10 287 €. ELY-keskus myönsi kalatalousalueelle avustuksia kalatalouden edistämishankkeisiin; Kukan vuosiluokka- ja kasvuselvitys 3 700 €, Tiedotushanke 3 700 € ja Kalastuksenvalvonta 3 000 €.

Omistajakorvaukset

Vuoden 2020 korvaukset (50 158 €) tilitettiin huhtikuussa niille vesialueiden omistajille, joiden korvaussumma oli yli 50 € ja joiden pankkitili oli kalatalousalueen tiedossa. Omistajakorvausten jakolaskelma tehtiin sähköisen KALPA-palvelun kautta.

Varsinainen toiminta

Kalatalousalueen yhtenäislupamyynni

Pyhäjärven viehekalastuslupien hinnat olivat 50 €/vuosi, 30 €/vuosi/3 vapaa, 18 €/7 vrk ja 10 €/3 vrk. Yhtenäislupia myytiin 434 kpl (444 kpl v. 2021 ja 522 kpl v. 2020). Luvanmyynnistä kertyi bruttona 12 600,00 € (alv 0) (14 193,54 € v. 2021 ja 15 601,61 € v. 2020). Yhtenäislupien tuotto laski edellisestä vuodesta 11 %. Lasku johtuu siitä, että peräti 41 % vuosiluvan ostaneista hankki uutena lupavaihtoehtona käyttöön otetun halvemman 3 vavan luvan ja ostettujen lupien kokonaismäärä hieman putosi. Luvat olivat myynnissä Kalapassin kautta.



Pahalampi on erikoiskohde ongintaan Tampereen Viinikassa. Pahalammien lajeihin kuuluvat mm. karppi ja suutari, ja siellä pidetään kesäisin ongintakilpailuja, joiden osanottajien varusteisiin kuuluvat erityiset ongintatuolit ja pitkät vavat rullaustelineineen. Kuva: Ismo Kolari.

Kalavesien käytön ja hoidon järjestäminen

ELY-keskus hyväksyi kalatalousalueen käyttö- ja hoitosuunnitelman vuosille 2022–2031. Suunnitelman toteuttaminen aloitettiin.

Lempäälän Hahkalanvuolteen (1.1.–20.6.) ja Nokian Luodonsaaren ympäristön (1.5.–20.6.) rauhoituspiirit merkittiin rannoille ja vesistöön.

Käynnistettiin kukan vuosiluokka- ja kasvuseuranta keräämällä talvikalastuksesta Säijän-Sorvanselältä suomunäytteet, jotka määritettiin.

Asetettiin käyttö- ja hoitosuunnitelman mukainen kirjolohikiintiö (3 kpl/vrk) kalatalousalueen myymiin viehelupiin Pyhäjärven Viinikanlahdelle ja tehtiin ELY-keskukseen hakemus kirjolohikiintiön määräämiseksi koskemaan myös yleiskalastusoikeuksia. Valitettiin ELYn asiaa koskevasta kielteisestä päätöksestä hallinto-oikeuteen.

Haettiin ELY-keskukselta ympärivuotista poikkeuslupaa ankeriaan pyynnin sallimiseksi kalatalousalueen kaikilla vesialueilla sekä toissijaisesti lupaa ankeriaan pyyntiin 1.5.–31.10.

Osallistuttiin KVVY:n vetämään Virta2-hankkeeseen, jonka ohjelmassa olivat mm. kunnostustalkoot Viialan Haihunkoskella ja Lempäälän Moisonjoella sekä sähkökoekalastukset useissa kalatalousalueen purovesissä.

Valmisteltiin Haukihankkeen käytännön toimenpiteiden käynnistämistä yhdessä Kokemäenjoen yläosan ja Kyrösjärven kalatalousalueiden kanssa.



Tampereen kaupunki on kunnostanut Vihojaa mm. hauen lisääntymisen parantamiseksi. Kuva: Ismo Kolari.

Kokoukset ja työryhmät

Osallistuttiin Pirkkavesien, Kokemäenjoen kalakan- tojen hoidon seurantaryhmän, Kokemäenjoen reitin kunnostusyhdistyksen ja kalatalouden yhteistyöryhmän kokouksiin.

Lausunnot, edunvalvonta

Seurattiin velvoitetarkkailuja, vesienhoidon toimenpideohjelmää, Keskuspuhdistamon rakentamista ja muita ympäristöhankkeita sekä pidettiin yhteyttä sidosryhmiin. Toimitettiin lausunnot maa- ja metsätalousministeriölle ankeriaan rauhoitusajan pidentämisestä ja kalatalousalueiden yleisavustuksista. Kommentoitiin Pahalammin erikoiskohteen merkityksestä Tampereen kaupungille. Vaihdettiin kalatalousalueen pankkitili Osuuspankkiin.

Kalastuksenvalvonta

Kalastusta valvottiin Pyhäjärvellä touko-lokakuussa 6 päivänä. Osakaskunnat osallistuivat yhteisvalvontaan ja valvontahankkeen rahoitukseen. Talvivalvonta ei päästy toteuttamaan ja myös avovesikauden valvontamäärä jäi suunniteltua vähäisemmäksi. Yhteisvalvonnan käytännön toteutuksesta vastasi Pirkanmaan Kalatalouskeskus, jonka päävalvojana toimi Erkki Syrjänen. Kauden aikana kertyi 71 valvontatapahtumaa, joiden yhteydessä tarkastettiin 68 kalastajaa ja 127 pyydystä. Tavatuilla kalastajilla luvat olivat pääosin kunnossa (97 %) ja myös pyydyksistä valtaosa (94 %) oli luvallisia. Vesialueiden omistajat suorittivat lisäksi kalastuksenvalvontaa omilla alueillaan.

Tiedotus

Kotisivuja www.pirkkalankalastusalue.net päivitettiin. Jäsenistölle tiedotettiin kokouksissa, sähköpostilla, kirjeitse ja henkilökohtaisen kanssakäymisen puitteissa. Kalastajien, osakaskuntien ja sidosryhmien kyselyihin vastattiin ja tiedotettiin medialle kalastukseen liittyvistä aiheista.

Seuranta ja selvitykset

Jatkettiin kirjanpitoravustusta Pyhäjärven Säijän-Sorvanselillä. Kaudelta 2022 saatiin 7 pyyntikunnan ravustustiedot, joista laadittiin yhteenveto.

Kalatalousalueen tilaamasta Pyhäjärven kuhien DNA-selvityksestä valmistui raportti (kalatalouskeskus).

Jyväskylän yliopiston vetämä kuhan ja särjen hormonitutkimushanke jatkui. Kalatalousalue oli mukana hankkeessa, jossa kohdejärvenä oli Pyhäjärvi ja vertailujärvenä Näsijärvi. Loppuraportti valmistuu vuonna 2023.



Ravustuskausi 2022 antoi hyviä täplärapusaaliita. Kuva: Markku Rekola.

Pirkkalan kalatalousalue

Viinikankatu 55 33800 TAMPERE ismo.kolari@kalatalo.fi ja pirkkalankalastusalue@pirkkalankalastusalue.net
kotisivut: www.pirkkalankalastusalue.net