

PÄLKÄNEEN KALATALOUSALUE

TOIMINTAKERTOMUS VUODELTA 2020

Pälkäneen kalatalousalue muodostettiin Roineen, Pälkäneveden ja Mallasveden sekä Pinteleen vesialueille. Lisäksi kalatalousalueen vesiin kuuluu myös lähivaluma-alueilla olevat pienvedet. ELY-keskus vahvisti kalatalousalueiden rajat 13.12.2017 tekemällään päätöksellä. Pälkäneen kalatalousalueen perustamiskokous pidettiin Kangasalla 23.1.2019.

Kalatalousalueen vesistä yhteisiä vesialueita on noin 106 kpl ja niille kuuluu vesialueiden pinta-alasta noin 91 %. Jaettuja vesialuekiinteistöjä on noin 180 kpl ja niiden osuus kokonaisvesipinta-alasta on noin 9%. Suurin osa jaetuista vesialueista on Pälkäneen kunnan alueella. Kalatalousalueen vesipinta-ala on vajaa 17400 ha.

Hallinto

Kuluneen vuoden toimintaa vaikeutti erityisesti korona-pandemia, mikä muutti perinteisiä asioiden käsittelytapoja ja valmistelua. Osa suunnitelluista tapahtumista jäi pitämättä esimerkiksi käyttö- ja hoitosuunnitelman laatimiseen liittyen. Hallitus piti kokouksiaan etänä, sähköpostitse ja lähikokouksina. Hallitus kokoontui vuoden aikana neljä kertaa.

Hallintotehtävistä erityisesti työllisti edelleen Kalpan käyttöönotto ja siinä olevien virheiden oikaisu. Taulukossa oli vielä vuodenvaihteessa puutteita, mikä esti omistajakorvausten jakamisen vesialueen omistajille. Lisäksi sähköiseen tunnistautumiseen liittyvät katso-tunnisteet poistuivat käytöstä ja tilalle tuli ottaa suomi-fi-valtuutus.

Hallituksen jäseninä olivat: Heikki Arvela, Veikko Eerola, Matti Hippeläinen, Tomi Myllö, Jari Salminen, Martti Tiitola, Ahti Tuominen, Heikki Virtanen ja Hannu Wirola. Hallituksen puheenjohtajana oli Hannu Wirola ja varapuheenjohtajana Martti Tiitola. Toiminnanjohtajana oli Päivi Pyyvaara ja kirjanpitäjänä Päivi Vuorinen, Pirkanmaan kalatalouskeskus ry:stä.

Varsinainen toiminta:

Kalatalousalue vastaa kalastuslain mukaan sille kuuluvien tehtävien toteuttamisesta. Kalatalousalue huolehti Roineen- ja Mallasveden kalapassi-viehekalastuslupien myynnistä. Vastattiin Kaivannon kalastuslupa-alueen toiminnasta, istutuksista, valvonnasta ja lupien myynnistä. Kaivantoon istutettiin kolme erää kirjolohia.

Kalastuksenvalvontaa suoritettiin alueella. Valvontaa teki Pirkanmaan kalatalouskeskus ostopalveluina (yhteensä valvontatunteja noin 42 h). Alueen omat valvojat valvoivat tämän lisäksi noin 27 h. Valvontatapahtumia kertyi noin 150 kpl. Kalastajia kohdattiin noin 40. Huomautettavaa oli erityisesti yhteystietojen puuttumisessa, seisovien pyydysten, erityisesti mertojen, merkitsemisessä ja luvattomassa pyynnissä. Kahdesta luvattomasta pyynnistä tehtiin rikosilmoitus poliisille.

Kalatalousalue ei tehnyt istutuksia vuonna 2019 käytettävissä olevien varojen vähyyden vuoksi sekä toiminnan järjestämisen tarvittavien varojen vuoksi. Oltiin mukana velvoitevaroilla tehtyjen istutusten vastaanotossa ja välitettiin keskitetysti osakaskuntien kalanpoikastilauksia eteenpäin.

Jatkettiin edelleen ravustus- ja kalastuskirjanpitoa pääjärvialtailla. Tuettiin Valkeakosken kalamarkkinoita ja toimitettiin alueen esitteitä ja muuta aineistoa jaettavaksi.

Avustukset hankkeisiin ja korvaukset vesialueen omistajille valtion kalastonhoitomaksuvaroista

Kalastusalueelle myönnettiin toiminta-avustusta 8287 €. Vesialueen omistajille valtion kalastonhoitomaksuista vuodelta 2019 kertyi 35982 €. Vuosien 2018 ja 2019 omistajakorvaukset on maksettu kalatalousalueen tilille ja ne pyritään maksamaan v.2021 alkupuoliskolla.

Pohjois-Savon ELY-keskus myönsi edistämismäärärahoja vuodelle 2020 seuraaviin hankkeisiin:

- kalastuksenvalvontaa ja sen kehittämiseen, 3000 €
- käyttö- ja hoitosuunnitelman laadintaan, 5000 €.
- kirjanpitokalastus yhteenvedon tekemiseen 3500 €
- reittiveden kalastustiedustelun tekemiseen 4000 €
- nettisivujen laadintaan 1000 €

Käyttö- ja hoitosuunnitelman laadintaa varten tehtiin vesialueen omistajille kysely heidän näkemyksistään alueen toiminnasta ja kalavesien hoidon kehittämisestä. Tulokset esiteltiin kalatalousalueen yleiskokouksessa. Nettisivujen laadinta aloitettiin ja otettiin käyttöön nettisivuosoite: palkaneenkalatalousalue.fi . Reittiveden kalastustiedustelun käynnistämistä tiedotettiin jäsenkirjeessä, jonka mukana jaettiin myös seurantalomaketta. Kirjanpitokalastuksen yhteenvedon laatiminen siirrettiin kokonaisuudessaan vuoteen 2021.

Kalatalousalueen yleiskokous Pälkäneellä 26.11.2020

Kalatalousalueen sääntöjen mukainen yleiskokous pidettiin Pälkäneellä 26.11.2020 tiukin koronarajoituksin. Kokouksen alussa Marja-Liisa Suominen esittely Luopioisten säästöpankkisäätiön rahoittamaa ”Sydän-Hämeen upeat vesistöt”- hanketta. Kokouksen puheenjohtajana toimi Kalevi Kylä-Laaso.

Kokoukseen osallistui 13 äänioikeutettua osallistujaa. Kokouksessa oli läsnä yhteensä 18 henkeä. Kokouksessa käsiteltiin sääntöjen mukaan yleiselle kokoukselle kuuluvat asiat soveltuvin osin. Erovuorossa olleet hallituksen jäsenet Martti Tiitola ja Heikki Virtanen valittiin uudelleen hallitukseen. Heikki Arvelan tilanne valittiin hänen esityksestään Jouko Heinonen. Hannu Wirola kiitti Heikki Arvelaa pitkästä työstä alueen kalatalouden hyväksi. Hannu Wirola valittiin jatkamaan puheenjohtajana ja Martti Tiitola varapuheenjohtajana.

Omistajakorvauksien jakoperusteiden kertoimeksi päätettiin kaikilla vesialueilla 3 (pois lukien ne alueella, joilla kalastus yleiskalastusoikeuksin on kielletty). Tämä kerroin koskee vuodelta 2019 ja siitä eteenpäin kertyneiden omistajakorvauksien jakamista siihen asti kunnes käyttö- ja hoitosuunnitelma on vahvistettu.

Kokouksessa esiteltiin vesialueen omistajille suunnatun kyselyn tulokset, jonka jälkeen keskusteltiin pitkään käyttö- ja hoitosuunnitelman laatimisesta, etenkin kaupallisen kalastuksen ohjaamisesta, lupa-alueiden toiminnan kehittämisestä ja jaettujen vesialueiden sekä pienien osakaskuntien kalastuksen järjestämisestä.

Annetut lausunnot ja edunvalvonta

Annettiin lausunto Elenian kaapelin laskusta Pälkänevedelle. Seurattiin alueella tapahtuvaa muuta vesistöarakentamista (esim. ruoppauksen pysyttäminen ja tierummun kunnostus Roineella, Humuspehtoorin ympäristölupa ja Valkeakosken Tyrynlahden vedenottaminen). Oltiin mukana Valkeakosken voimalaitoksen lupaehojen uudistamishankkeessa.

Alueella julkaistut selvitykset ja tutkimusraportit:

- Hauki-istutukset kunnostusmenetelmänä. Hauki-hankkeen loppuraportti 2017-2019 (Ari Westermark, KVVY ry, julk. 2019, Kangasalan Kirkkojärvi)
- Kangasalan Kirkkojärven tarkkailun vuosiyhteenveto 2020 (Harri Perälä, KVVY Tutkimus Oy)
- Jouttesselän yhteistarkkailu vuosina 2018-2019 (Laura Virtanen, KVVY Tutkimus Oy)
- Sappeen hiihtokeskuksen vedenoton kalataloudellinen tarkkailu vuonna 2019 (Sami Ojala, KVVY Tutkimus Oy)
- Sappeen hiihtokeskuksen vedenoton kalataloudellinen tarkkailu vuonna 2020 (Harri Perälä, KVVY Tutkimus Oy)
- Mallasveden kalataloudellinen tarkkailu vuosina 2018-2019 (Ari Westermark, KVVY Tutkimus Oy)
- Yhteenveto Pälkäneen kunnan keskustaajaman jätevedenpuhdistamon vesistö tarkkailusta vuodelta 2019 (Jaana Lahdenniemi, KVVY Tutkimus Oy)
- Tyköljänjärven verkkokoekalastus vuonna 2020 (Ari Westermark, KVVY Tutkimus Oy)

Istutukset:

Pohjois-Savon ELY-keskus, istutusrekisteri

Istutusvesi FI	Laji/muoto FI	Ikäkkoodi	Ikä FI	Kpl
Iso Arajärvi	Kirjolohi	2v	Kaksivuotias	182
Iso Saarijärvi	Planktonsiika	1k	Yksikesäinen	1090
Mallasvesi	Ankerias	ka	karantenoitu ankerias	1000
Mallasvesi	Kuha	1k	Yksikesäinen	9253
Mallasvesi	Kuha	1k	Yksikesäinen	2776
Mallasvesi	Kirjolohi	2v	Kaksivuotias	162
Mallasvesi	Kirjolohi	2v	Kaksivuotias	97
Pälkänevesi	Ankerias	ka	karantenoitu ankerias	7000
Pälkänevesi	Ankerias	ka	karantenoitu ankerias	500
Roine	Kirjolohi	2v	Kaksivuotias	77
Roine	Kirjolohi	2v	Kaksivuotias	91
Roine	Kirjolohi	2v	Kaksivuotias	74