



Lokan ja Porttipahdan säännöstelyn kehittämisen seurantaryhmän 2. Kokous

Aika: 9.12.2015 klo 12:00
Paikka: Sodankylän kunnanvirasto
Läsnä: Luettelo osanottajista liitteenä

1. Kokouksen avaus, Jari Pasanen, Lapin ELY-keskus

Puheenjohtaja Jari Pasanen avasi kokouksen klo. 12.07 ja toivotti paikalla olijat tervetulleiksi. Käytiin läpi säännöstelyn kehittämistyön historiaa sekä kokouksen asialista.

2. Säännöstelyn toteutuminen

Raimo Kaikkonen Kemijoki Oy:stä kertoi tekojärvien säännöstelyn toteutumisesta tekoaltailla vuodesta 2010 vuoteen 2015.

3. Lokan ja Porttipahdan tekojärvien moninaiskäytön kehittäminen vuosina 2013-2014 – hankkeen yhteenveto, Ville Pyhäjärvi

EKTR-varoin on rakennettu varastot Siltaharjun ja Lokan kalasatamiin. Lokan kalasataman verkkohuoneet on korjattu. Lokan kalasatama on investointien myötä hyväksytty myös kalamassan valmistukseen soveltuvaksi.

Kalasadamiin yhteyteen perustetut jäähileasemat ovat olleet tarpeellisia ja palvelleet hyvin.

Todettiin, että hankkeessa päivitetty veneenlaskuluiskat toimivat nyt hyvin.

Toivottiin tuleviin hankkeisiin mukaan LUIROJOEN VÄYLÄN KUNNOSTAMISTA joko vesikasvillisuuden niitolla tai väylän kaventamisella.

Kulunut vuosi on vesitilanteen kannalta ollut hyvä sekä tekojärvillä että LUIROJOESSA. Myös matkailijat ovat olleet tyytyväisiä.

4. Sodankylän kunnan kehittämistoimet

Sodankylän kunta on käynnistänyt kaavoituksen ajantasaistamaan tekojärvien nykytilannetta.

Kunnassa on meneillään erillinen hanke uusien ammattikalastajien rekrytoimiseksi tekojärville.

Kalakantojen seurantakokonaisuuteen on varattu noin 40000€ kolmelle vuodelle.

Kalamassan jatkojalostamiseen on selkeä tarve ja sitä pyritään kehittämään sininen biotalous-hankkeessa, jossa Lokan kylä on pilottikohteena. Alueellisen logistiikan mallia haetaan etelä-Suomesta.

Keskusteltiin kalakantojen tutkimustyön tarpeellisuudesta. Resursseja tulisi tutkimustyöhön saada lisää, jotta voitaisiin kehittää kalakantojen käyttöä tutkimustuloksiin perustuen kestäväällä tavalla.

Myös uusien hankkeiden suunnittelun ja toteutuksen tulee perustua tutkimustietoon. Rahoituksen hankkiminen on yhä vaikeampaa nykyään.

Markku Ahonen kertoi, ettei EKTR ole ennen myöntänyt rahoitusta tutkimukseen. Nykyinen rahasto voi myöntää rahoitusta myös kalastus selvityksiin.

Keskusteltiin kalastusalueen roolista kalastotarkkailuun liittyen. Uuden kalastuslain myötä tutkimustyön ja –tulosten tulee ohjata vesistöjen käyttö- ja hoitosuunnitelmia. Kalatalousalueen tehtävänä on laatia em. käyttö- ja hoitosuunnitelma. Siirtymäkauden ajaksi tulisi järjestää kalasto- ja

loisiintumisseuranta päätöksenteon tueksi.

Kalastoseurannan puute tulee olemaan vaikea kysymys myös uuden lain tullessa voimaan.

Perustutkimukseen tulee panostaa. Myös tekojärvien säännöstelyn kehittämisselvityksessä kalaston kehittäminen on nostettu suosituksissa tärkeimmäksi.

Keskusteltiin tekojärvien kalan maineesta. Vapaa-ajan kalastus on Lokan puolella loppunut lähes kokonaan, sillä ihmiset pitävät tekojärvien kalaa edelleen sairaana. Kalastusta ja kalastusmatkailua tulisi mainostaa enemmän. Tiedottamisessa riittää haasteita tulevaisuudessa.

5. Muut asiat

Keskusteltiin tekojärvien säännöstelyn kehittämisen tiedottamisesta. Sodankylän kunnan sivuille on tulossa vuoden 2016 alussa uusi kelluva alusta, jolle tekojärvien säännöstelyn kehittämiseen liittyvä tieto voidaan koota. Työryhmä selvittää tiedon keräämisen yhteen.

Kemijoki Oy on yhteistyössä alueen paliskuntien kanssa rakentanut poroaitoja Luirojoelle.

6. Kokouksen päättäminen

Seuraava kokous pidetään, kun uuden hankkeen rahoituskuvio on saatu selvitettyä. Tarkempi ajankohta päätetään myöhemmin. Tekojärvien säännöstelyn kehittämistä vie eteenpäin erillinen työryhmä.

Puheenjohtaja kiitti osallistujia. Kokous päätettiin klo 13.50.

Muistion vakuudeksi,

Sihteeri

Maria Pikkupirtti