



Viite / Hänvisning

Koitereen säännöstelyn seurantaryhmän kokous 21.1.2013 klo 10:00
Ilomantsi, kunnanvirasto, kokoushuone Sampola

Asia / Ärende

MUISTIO

Läsnä:

Eero Hämäläinen
Seppo Lehtinen
Raimo Maksimainen
Eila Piippo
Aaro Puhakka
Heikki Pönkkä

Teemu Sarnola
Markku Uusitalo
Riitta Niinioja
Tiina Käki
Janne Kärkkäinen
Teppo Linjama

Kivilahden kyläyhdistys
Huhuksen kyläyhdistys
Koitereen kalastusalue
Ilomantsin kunta, kunnanhallitus
Tyrjänsaaren kyläyhdistys
Pohjois-Karjalan luonnonsuojelupiiri/Pohjois-Karjalan
lintutieteellinen yhdistys
Vattenfall Sähköntuotanto Oy
Koitaajoen kalastusalue
Pohjois-Karjalan ELY-keskus
Pohjois-Karjalan ELY-keskus, sihteeri
Pohjois-Karjalan ELY-keskus, puheenjohtaja
Pohjois-Karjalan ELY-keskus

1. Kokouksen avaus ja edellisen kokouksen muistio

Janne Kärkkäinen avasi kokouksen ja esitteli lyhyesti kokouksen asialistan. Edellisen kokouksen muistioon (19.6.2012) ei ollut huomautettavaa.

2. Suositusten toteutuminen syksyllä 2012

Vedenkorkeuksien suositusten toteutumisesta syksyllä 2012 kirjattiin seuraavanlaisesti;

Loppukesän vedenkorkeudet

Heinäkuun loppu ja elokuun alku olivat hyvin sateisia ja elokuun alussa vedenkorkeus nousi yli suositusrajan, vaikka Pamilon juoksutus oli maksimissa. Vedenkorkeus saatiin kuitenkin laskettua loppukuusta. Suosituksen täytyminen on tulkinnanvaraista.

Loka – joulukuun vedenkorkeudet

Loka - joulukuussa vedenkorkeus oli jokaisena päivänä suositusrajan alapuolella ja näin ollen suositus täyttyi selvästi.

Muut suositukset

Muiden suositusten kohdalla käsiteltiin rantojen suojauksia kevättalvella 2013. Kivimateriaalia on jo ajettu odottamaan töitä Koitereen rannoille. Kevättalven 2013 suojausten jälkeen on ohjausryhmän aikana laadittu suojauslista (Nykäsen lista) toteutettu lähes kokonaan. Mukana toteutuksessa on myös Savilahden toinen niemeke, joka on useasti ollut puheenaiheena seurantar ryhmän aikaisemmissa kokouksissa.

Sovittiin Lammassaaren opastaulun kuljettamisesta saareen tämän talven aikana jäitä pitkin. Todettiin myös, että veneväylien merkinnät on saatu valmiiksi kesällä 2012. Koitereen karttaa varten tullaan hakemaan LEADER-rahoitusta. Pohjois-Karjalan ELY-keskuksesta karttaa varten saadaan väylämerkkien koordinaattitiedot.

Tiedottamisesta todettiin, että kokouksen jälkeen on kutsuttu lehdistön edustajia paikalle keskustelemaan valmistuneesta Koitereen säännöstelysuositusten toteutuminen ja vaikutukset – raportista.

Koitereen lahtialueiden seuranta päättyi jo 2011, mutta Koitereen syvännepaikkojen seuranta jatkuu entisellään. Linnustoseuranta on myös päättynyt. Veden jälle nousun seurantaa ei katsottu tarpeelliseksi jatkaa.

Kalakantojen hoidossa kuhaa istutetaan vähän. Sen sijaan Koitereelle istutetaan siikaa, järvi-taimenta ja -lohta. Elohopeatutkimuksen tuloksia ei ole vielä raportoitu.

Sovittiin, että jo viime kokouksessa (19.6.2012) esitetty ehdotus automaattisen vedenkorkeuksien automaattiasema toteutetaan Koitereelle. Automaattiasema toteutetaan yhteistyössä Pohjois-Karjalan ELY-keskuksen, Vattenfall Sähköntuotanto Oy:n sekä Koitereen ja Koitajoen kalastusalueiden kanssa. Kustannukset jaetaan kolmeen osaan, joista 1/3 vastaa kalastusalueet. Tuleva automaattiasema perustetaan selkeästi Koitereen puolelle ja se tulee korvaamaan yleisöä varten perustetut vedenkorkeusasemat. Päädettiin hankkimaan internetiin reaaliajassa vedenkorkeuksia siirtävä automaattiasema. Ilomantsin kunnan ylläpitämien Koitereen säännöstelysivujen kautta pääsee jatkossa hakemaan tietoa vedenkorkeuksista.

3. Koitereen säännöstelysuositusten toteutuminen ja vaikutukset –raportti

Sovittiin, että raportissa oleviin karttoihin (kuva 32 ja liite 7) tehdään korjaukset. Korjatut kartat laitetaan raportin kanssa erillisinä liitteinä Ilomantsin kunnan ylläpitämille Koitereen säännöstelyn www-sivuille. Kuvaan 32 näytteenottopiste Koitere 9 Vihtasaari muutetaan muotoon Koitere 9 Viitasaari. Muutos nimeen tehdään myös Niiniojan Riitan toimesta ympäristöhallinnon tietojärjestelmä Herttaan. Syynä on se, että nykyinen näytteenottopisteen nimi on harhaanjohtava. Liite 7:n karttaan lisätään rantautumispaikkojen nimet.

Raportteja on painettu yhteensä 300 kappaletta. Omat kappaleensa on lähetetty seurantar ryhmän jäsenille ja haastatteluun osallistuneille tahoille sekä raportin tekoon osallistuneille tahoille (RKTL ja SYKE).

Keskusteltiin raportin jakelusta ja todettiin, että pyritään jakamaan painettua versiota sellaisille tahoille, joita Koitereen asiat koskettavat omassa työssään. Muille tahoille tiedotetaan sähköisesti versiosta, joka viedään Koitereen säännöstelysivuille. Sovittiin, että seurantar ryhmässä oleville kyläyhdistyksille lähetetään 10 kappaletta raportteja yhdistyksen käyttöön. Painettua versiota jaetaan Ilomantsin kunnantalolla (mm. tekniselle puolelle), kirjastoille ja kylätaloille sekä Patvinsuon kansallispuistoon (Metsähallitus).

4. Loma-asukkaiden toripäivälle osallistuminen 17.7.2013

Jo aikaisemmassa kokouksessa 19.6.2012 puhuttiin osallistumisesta loma-asukkaiden toripäivälle 17.7.2013. Eila Piippo on sopinut, että Koitereen säännöstelyn kehittämistä esitellään kahteen otteeseen päivän aikana tietoiskuissa torilavalla. Yhden esittelyn pituus tietoiskussa on korkeintaan 10—15 minuuttia. Todettiin, että Vattenfallin edustajan olisi hyvä olla mukana tapahtumassa. Teemu Sarnola alustavasti lupasi olla paikalla. Hänen osallistumisensa on kuitenkin kiinni työn jatkumisesta Vattenfallilla.

Keskusteltiin siitä, olisiko syytä olla mukana tapahtumassa kunnanteltassa vai omalla paikalla. Asia jäi vielä avoimeksi. Sovittiin kuitenkin, että tilaisuudessa jaettaisiin tiivistelmää Koitereen säännöstelysuositusten toteutuminen ja vaikutukset –raportista ja tiivistelmään lisättäisiin linkkitiedot raportin sijainnista Ilomantsin kunnan Koitereen säännöstelyn www-sivuilla.

5. Muut asiat

Keskusteltiin Koitajoen Lylykosken monitoimipadosta, johon veneilijät eivät ole olleet tyytyväisiä. Sovittiin, että kesällä 2013 järjestetään padolla koeajopäivä. Keskustelussa huomautettiin, että pato on rakennettu aikaisemman vuotavan padon tilalle.

Pamilon voimalaitoksella tehdään korjaustöitä vuonna 2013. Kokouksessa todettiin, että korjaustöistä olisi hyvä tiedottaa alapuolisessa vesistöissä mahdollisuudesta vedenousemiselle sillan päälle (Siikavaaran silta).

6. Seuraavan kokouksen ajankohta

Seuraavaksi kokouksen ajankohdaksi ehdotettiin marraskuun loppua 2013.

Joensuussa 8.2.2013



Tiina Käki
sihteeri



Janne Kärkkäinen
puheenjohtaja

