



Viite / Hänvisning

Koitereen säännöstelyn seurantaryhmän kokous 27.1.2011 klo 10
Ilomantsi, kunnanvirasto, kokoushuone Sampola

Asia / Ärende

MUISTIO

Läsnä:

Pirjo Kosonen

Eila Piippo

Aaro Puhakka

Eero Hämäläinen

Heikki Pönkkä

Raimo Maksimainen

Marja Rankila

Janne Kärkkäinen

Teppo Linjama

Ilomantsin kunta

Ilomantsin kunta, kunnanhallitus

Tyrjänsaaren kyläyhdistys

Kivilahden kyläyhdistys

Pohjois-Karjalan luonnonsuojelupiiri / Pohjois-Karjalan
Lintutieteellinen Yhdistys (PKLTY)

Koitereen kalastusalue

Vattenfall Sähköntuotanto Oy

Pohjois-Karjalan ELY-keskus, puheenjohtaja

Pohjois-Karjalan ELY-keskus, sihteeri

1. Janne Kärkkäinen avasi kokouksen. Edelliseen muistioon ei ollut huomautettavaa.
2. Kärkkäinen kävi läpi Koitereen suositusten toteutumista loppuvuonna 2010. Alkuvuonna 2010 suositukset toteutuivat hyvin, mikä todettiin jo edellisessä kokouksessa elokuussa 2010.

Suositus 1: Talven ja kevään vedenkorkeudet

Suositus toteutui talvella ja keväällä 2010 hyvin, mikä todettiin jo viime kokouksessa.

Suositus 2: Alkukesän vedenkorkeudet

Alkukesän vedenkorkeussuositus toteutui hyvin, mikä todettiin jo viime kokouksessa.

Suositus 3: Loppukesän vedenkorkeudet

Loppukesän vähitellen laskevan vedenkorkeuden tavoite toteutui vuonna 2010 hyvin. Vedenkorkeus laski kesäkuun ylimmästä tasosta elokuun alimpaan tasoon 40 cm. Vedenkorkeus oli elokuussa suosituksen mukaisella tasolla NN+143,50–60 m aivan alkukuuta lukuun ottamatta.

Suositus 4: Loka-joulukuun vedenkorkeudet

Suositus toteutui vuonna 2010 hyvin, ja vedenpinta oli koko syksyn ja loppuvuoden tason NN+143,85 m alapuolella.

Suositus 5: Rantojen suojaus

Marja Rankila totesi, että suojauksia ei voitu viime keväänä tehdä lämmenneestä säästä johtuneen teiden yllättävän nopean pehmenemisen takia. Rankila esitteli viime talvena ilmakuvauksena tehdyn ja maastomittauksin täydennetyin rantasyöpymäkartoituksen alustavia tuloksia, joita vertailtiin vuoden 2005 vastaavan kartoituksen tuloksiin. Rankila kertoi, että keväällä 2011 tehdään rantojen kunnostuksia. Rankila lupasi kohteittain tarkemmin esitellä kunnostussuunnitelmaa ja kunnostusten toteuttamisaikataulua seuraavassa kokouksessa. Tällöin on myös saatavana tarkempia tuloksia rantojen syöpymäkartoituksesta.

Suositus 6: Kantojen ja muun puuaineksen poisto

Etenee aiemman käytännön mukaisesti. Kantoja on poistettu viime syksynä.

Suositus 7: Rantojen siivous

Todettiin, että yleisemmin käytössä olevat rannat ovat siistissä kunnossa, mutta satunnaisesti käytetyt rannat paikoin epäsiistejä. Keskusteltiin Hienlahden epäsiisteydestä. Alue on Vattenfallin maata, ja alueen hoidosta ja ylläpidosta vastaa Kivilahden kyläyhdistys. Sovittiin, että kallustalue ja kyläyhdistys järjestävät siivoustalkoot Hienlahdessa. Eila Piippo lupasi edistää asiaa teknisessä lautakunnassa niin, että kunta avustaisi jätteiden siirrossa. Marja Rankila lupasi Vattenfallin maanomistajana edistävän luvattomien rakennelmien ja laitteiden poistamista alueelta.

Viime kesänä ELY-keskuksen työllistetyt keräsivät väylähankkeen yhteydessä Lammassaaren rannoilta Partalanrantaan eteenpäin toimitettavaksi noin peräkärryllisen pääasiassa rautaromua.

Suositus 8: Kalakantojen hoito ja kalastus

Itä-Suomen yliopisto lopettaa Koitereen kalastoseurannan ja -tutkimuksen ekologian instituutin lopettamisen myötä. Istutusohjelmaa on muutettu niin, että kuhan istutusta on vähennetty paljon ja siikaa lisätty. Ohjelmassa on mukana myös kolmevuotiasta järvilohia ja pientä taimenta.

Suositus 9: Veneväylien ja karikoiden merkitseminen

Janne Kärkkäinen kertoi, että Koitereen tuloväylät merkittiin viime syksynä, mutta poikkiväylät ovat merkitsemättä. Poikkiväylille on väyläsuunnitelman perusteella kaavailtu asennettavaksi noin 20 viittaa. Kärkkäinen totesi, että poikkiväyliä ei ELY-keskuksen nykyisen käytännön puitteissa välttämättä voida enää tehdä työllistämiskojeilla. Kärkkäinen ehdotti, että työ teetetäisiin kesällä 2011 urakoitsijalla ja että ELY-keskus ja kunta osallistuisivat kumpikin puolella kustannuksiin. ELY-keskus tiedustelee kunnan mahdollisuutta osallistua työn teettämiseen.

Suositus 10: Koitereen kalastus- ja veneilykartan uusintapainos

Raimo Maksimainen kertoi, että Koitereen kartan painatuskustannuksiin on haettu Leader-rahoitusta, joka liittyy laajempaan hankkeeseen.

Suositus 11: Vedenkorkeuksien yleisöasteikoiden perustaminen

Keskustelussa todettiin, että Ruotinniemen asteikko ei toimi kunnolla mm. asteikon paikan pohjan ominaisuuksien takia.

Suositus 12: Virkistyskäytön ohjaus

Virkistyskäytön ohjaus etenee entisen käytännön mukaan. Lammassaaren opastaulut ovat käytännössä valmiina, ja niitä täydennetään joiltakin osin ensi kesänä.

Suositus 13: Tiedottaminen

Sovittiin, että ELY-keskus tiedottaa seurannan tilanteesta lehdistötiedotteella, joka lähetetään Vattenfalliin etukäteen nähtäväksi. Tiedotettavia asioita olisivat mm. vedenkorkeussuosittelun toteutuminen, seurantaraportin suunnittelu ja uusi kalaistutussuunnitelma. Sovittiin lisäksi, että

Marja Rankila lähettää Vattenfallin tiedotteen Koitereen vedenkorkeussuosituksen toteutumista vuonna 2010 ELY-keskukseen hyväksyttäväksi.

Suositus 14: Suositusten täytäntöönpanon ja vaikutusten seuranta

Todettiin, että Koitereen suositukset kattavat vielä vuoden 2011. Vuoden 2011 lopulla aletaan laatia seurantaraporttia, jossa vedetään yhteen Koitereen säännöstelyn kehittämisen seurannan tuloksia vuosilta 2007–2011.

Suositus 15: Vesiluonnon ja linnuston tilan seuranta

Etenee aiemman käytännön mukaisesti. Heikki Pönkkä kertoi, että Tetrisaaren kaavailtu kalasääsken tekopesä kannattaa rakentaa vasta pesintäkauden jälkeen syksyllä, kun on ensin tutkittu paikka hyvin.

Suositus 16: Laajennettu vedenlaadun seuranta

Laajennettu vedenlaadun seuranta jatkuu vielä vuoden 2011.

Suositus 17: Säännöstelysuositusten vaikutukset alapuoliseen vesistöön tutkitaan

Janne Kärkkäinen kertoi, että jo kauan työlistalla ollut Siikavaaran yksityistien silta-asia Ala-Koitajoella on pitkälti menettänyt ajankohtaisuutensa sen takia, että Koitereesta ei juuri tapahdu enää ohijuoksutuksia nykytilanteessa kolmannen voimalaitoskoneiston valmistuttua.

Suositus 18: Selvitys Koitereen muikkukannoista

Koitereen muikkututkimuksen tuloksia käsiteltiin edellisessä kokouksessa elokuussa.

Suositus 19: Kalojen elohopeapitoisuuksien tutkimus ja seuranta

Kalojen elohopeapitoisuuksien tutkimus ja seuranta etenee suunnitellun ohjelman mukaisesti. Koitereelta on valmistunut elohopeatutkimus Vattenfallin velvoitetarkkailun puitteissa. Pirjo Kosonen totesi, että vertailujärviä sisältävä laajempi kalojen elohopeatutkimus voitaisiin tehdä aikaisintaan vuonna 2012 ja että asia kannattaa valmistella hyvin. Kosonen selvittää asiaa tarkemmin.

Suositus 20: Selvitys veden nousemisesta jäälle

Etenee aiemman käytännön mukaisesti. Todettiin, että tänä talvena vettä on ollut jään päällä valtaosalla Pohjois-Karjalan suurimmista järvistä.

Suositus 21: Selvitys tulvavesien padottamisen vaikutuksista

Aikaisempiin selvityksiin ei kokouksessa ollut lisättävää.

Suositus 22: Muut mahdolliset lisäselvitykset tai -tutkimukset

Muita selvityksiä tai tutkimuksia ei tullut esille.

3. Muut asiat

Keskusteltiin seurantaraportin suunnittelusta. ELY-keskuksessa tehdään seuraavaan kokoukseen seurantaraportin alustava sisällysluettelo sekä selvitetään raportin tekijöitä ja aiheutuvia kustannuksia.

Janne Kärkkäinen kertoi Lylykosken pohjapadon tilanteesta. Tietyillä venetyypeillä tietyissä virtaamaolosuhteissa on ilmennyt ongelmia kulkea sujuvasti padon venekanavasta. Kevättalvella on tarkoitus tehdä venekanavan yläpuolelle pohjasuiste pyörteilyn estämiseksi sekä korottaa ja suojata puulla kanavan reunavallin betonikorokkeet. Lisäksi itse pohjapadolla on tarkoitus vaihtaa padon alaluiskan luonnonkivet murskakiviin, jotka pysyvät paremmin paikoillaan kovallakin virtauksella.

4. Seuraava kokous sovittiin pidettäväksi torstaina 8.9.2011 klo 10:30 Ilomantsin kunnanvirastolla.

Joensuussa 16.3.2011

Teppo Linjama
sihteeri

Janne Kärkkäinen
puheenjohtaja