



Kokemäenjoen seurantaryhmän kokous, Nokian tehdassaari

Hankkeen seurantaryhmän 1. kokous

Aika Torstai 07.03.2024 klo 9:30-15:45

Paikka Nokian Tehdassaari, Souranderintie 2.

1. Kokouksen avaus ja läsnäolijoiden toteaminen

Hannu Salo avasi kokouksen klo 9:30 ja toivotti osallistujat tervetulleiksi kokoukseen. Todettiin läsnäolijat jokaisen lyhyellä esittäytymisellä.

2. 9.40–9.55 Maksujen käyttö ja toimenpiteet vuosina 2023 ja 2024 / Leena Rannikko, VARELY

Voimaloiden kalatalousmaksuilla tehtyjen toimenpiteiden kustannukset viime vuodelta sekä katsaus tulevaan.

Keskustelu

- Pekka Vuorinen: Kirjolohi- ja kuhaistutuksista luovuttava ja laitettava rahaa ennemmin selvityksiin ja tutkimuksiin

3. 10.00–10.15 Istutukset vuosina 2023 ja 2024 / Juho Kytönen, VARELY

Viime vuoden istutusmäärien läpikäynti sekä suunnitelma vuoden 2024 istutuksista.

Keskustelua muun muassa ankeriaiden vaelluskuolleisuudesta turbiineissa.

4. 10.15–11.00 Lohen ja taimen elinympäristökartoitus / Marleena Isomaa, Eurofins Ahma Oy

Elinkiertomallinnusta varten tehdyt selvitykset potentiaalisista lisääntymis- ja poikastuotantoalueista koko Kokemäenjoen pääuoman sekä sivu-uomien osalta.

Pekka Vuorinen: Kehuja erinomaisesta selvityksestä.

5. 11.05–11.30 Kokemäenjoen vaelluskalojen kaikuluotausselvitys 2023 / Jani Helminen, LUKE

Yleistä keskustelua luotaamiseen käytetystä laitteistosta sekä siitä, olisiko mahdollista saada vieläkin tarkempaa dataa. Helmisen mukaan 100 % varmuuteen ei päästä, lisäksi kustannukset mahdollinen ongelma. Veden sameus joskus ongelmana, veden ollessa kirkkainta kesällä, on kaloja myös kaikkein vähiten.

Jarno Aaltonen mainitsi, että erityisesti Harjavallan alapuolisella osuudella paljon suurikokoisia kaloja (kuha/haukia).

6. 11:30-11:45 Perttu Ketola, Cirecon perustaja ja hallituksen puheenjohtaja

Katsaus Tehdassaaren historiaan sekä nykytilaan ja toimintaan.

LOUNAS 11:45-12:50

7. 12.50–13.10 Mitä elinkiertomallinnuksella tutkitaan? / Ville Kangasniemi, Pyhäjärvi-instituutti

Katsaus elinkiertomallinnukseen menetelmänä. Miksi tehdään ja mihin tietoa voidaan hyödyntää.

VARSINAIS-SUOMEN ELY-KESKUS, Kalatalouspalvelut

www.ely-keskus.fi

etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi

Y-tunnus 2296962-1

Aluetoimistot:

PL 236
20101 TURKU
Puh. 029 502 2500

PL 1041
45101 KOUVOLA
Puh. 029 502 9000

PL 36
00521 HELSINKI
Puh. 029 502 1000

PL 131
65101 VAASA
Puh. 029 502 8500

- 8. 13.10–13.30 Menetelmiä vaellussiian kutualueiden tunnistamiseen / Lari Veneranta, LUKE**
Keskustelua muun muassa seurantalaitteista ja kustannuksista, sekä merkittyjen kalojen palautusprosentteihin eri virtavesien suhteen.
- 9. 13.35–13.50 Miten 1-vuotiaat lohet selviytyvät Kokemäenjoessa / Juho Kytönen, VARELY**
Katsaus VARELY:n suunnittelemaan istutusten jälkeiseen koekalastusseurantaan 1-vuotiaiden merilohien osalta.
Keskustelua istutuksiin käytettävästä kalakannasta. Marleena Isomaa mainitsi, että istutetut merilohet saattaisivat vaeltaa nopeasti alavirtaan (Esim. Oulujoella).

ILTAPÄIVÄKAHVIT 14:10-14:30, Puheenjohtajana: Jorma Kirjavainen, POSELY

- 10. 14.15–14.40 Harjunpäänjoen taimen- ja lohikantojen kehittäminen / Aki Janatuinen, Silvestris Luontonselvitys Oy**
Laajahko selvitys Harjunpäänjoesta taimenen ja lohien suhteen. Miten kunnostustoimenpiteet, poikastutukset sekä emokalojen siirtoistutukset näkyvät jokeen tehdyissä vakioiduissa sähkökoekalastuksissa.
Keskustelua muun muassa kunnostusten jatkuvuuden tärkeydestä.
- 11. 14.45–15.05 Kokemäenjoen kuhien poikaskartoitus / Ari Westermark, KVVY Tutkimus Oy**
Alustava raportointi vuonna 2023 tehdyistä kuhanpoikasten kartoituksista Kokemäenjoella. Heikohkot tulokset poikastiheyksien suhteen.
Keskustelua menetelmistä. Olisiko pyyntiä pitänyt toteuttaa lähempänä kasvillisuutta, jossa poikastiheydet mahdollisesti suurempia? Vai vuodenaikaan nähden liian aikainen pyyntiaika?
- 12. Muut esille tulevat asiat**
- Mätirasiaistutuskokeilu?
 - Harjunpäänjoen sähkökoekalastukset vakioiduilla koealoilla vuonna 2024
 - Siikojen merkkauksekokeilu. Nopealla aikataululla, ehkä jäiden lähdön tienoilla
 - Kunnostussuunnitelmat.
 - Ankerioiden ylisiirto. Haastava/hintava, mutta asia pohdinnassa
 - Joutsijoen kunnostussuunnitelma. Homma etenemässä.
 - Pekka Vuorinen: Panostettava erityisesti vaelluskalakantojen parantamiseen ja kalateiden suunnitteluun
- 13. Seuraava kokous: Noin vuoden päästä, sovitaan lähempänä**
- 14. Kokouksen lopetus**
Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 15:45