



JÄRVILOHEN JA TAIMENEN EMOKALAPYYNNIN YHTEENVETO 2014

JÄRVILOHET:

Lieksanjoesta saatiin 12 lohinaarasta ja yksi lohikoiras.

Kermankoskista saatiin kaksi lohinaarasta ja yksi lohikoiras.

Pielisjoesta saatiin 53 lohinaarasta ja 7 koirasta. Niistä yksi naaras ja yksi koiras oli viime syksynä Paltamosta Ala-Koitajokeen tuotuja VIR-lohia. Ne olivat onnistuneet laskeutumaan Kaltimon ja Kuurnan kanavien tai turbiinien läpi Kuurnan alapuolelle.

Ala-Koitajokeen kutemaan vietiin radiolähettimillä merkittyinä 10 Pielisjoesta saatua naarasta (kahdelta pieni erä mätiä emoparvea varten) ja kolme koirasta. Niiden lisäksi vietiin Enonkosken laitosemoja (17 kpl).

Enonkoskelle emoparven perustamishedelmöitykseen saatiin mätiä 44 Pielisjoen naaraalta, kahdelta Kerman ja 12:lta Lieksanjoen naaraalta. Kaikkien 9 koiraan maitia käytettiin perustamishedelmöityksissä.

Pielisjoesta saaduista lohista 16 kalaa oli rasvaeväleikattu ja kuusi T-merkitty. Niistä neljä oli Oriveden kalastusalueen lohia, jotka oli istutettu Pyhäselälle Niittylahden opiston rantaan tai Telmonselän Syvälahteen toukokuussa 2012. Kaksi oli Kuurnan alle istutettuja 2-vuotiaita lohia (toinen 2010 ja toinen 2012).

Lieksanjoesta saaduissa lohissa oli kaksi T-merkittyä kalaa. Molemmat oli istutettu Lieksanjokeen (2010 ja 2012).

TAIMENET:

Pielisjoesta saatiin kutukalapyynnissä kaksi taimenta. Toinen oli koiras (jolta ei saatu maitia) ja toinen marto (marto kala on joko nuori ei-sukukypsä tai mätiä tuottamaton vanhempi kala). Molemmat olivat Oriveden kalastusalueen T-merkittyjä kaloja, jotka oli istutettu v. 2012 Niittylahden opiston rantaan. Koiras oli 2-vuotias ja marto 3-vuotias istukas.

Lieksanjoesta saatiin 9 taimenta. Niissä oli yksi naaras, kuusi koirasta ja kaksi marttoa. Kaksi taimenista oli rasvaeväleikattu.

Kermankoskesta saatiin 32 taimenta. Niistä neljä oli naaraita, 15 koiraita ja 13 marttoa. Kerman (Heinäveden) reitin emoparveen mätiä saatiin 4:ltä naaraalta ja maitia 11:ltä koiraalta. Neljä Kerman taimenista oli merkitty T-merkillä jo aiemmin koskialueella ja yksi oli rasvaeväleikattu.

Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos

Juha-Pekka Turkka, RKTL Saimaa (p. 0295327633, juha-pekka.turkka@rktl.fi)

Jorma Piironen, RKTL Joensuu (p. 0295327406, jorma.piironen@rktl.fi)