

Kalastus vähenee ja ravustus lisääntyy

Kokemäenjoen vesistön vesiensuojeluyhdistyksen vuosittain tekemän tutkimuksen mukaan Näsiselällä kalastaa noin 1100 henkilöä, joista puolet kalastaa kalastusalueen vieheluvalla ja puolet osaskuntien tai kaupungin luvilla. Näsiselän kokonaissaalis oli vuonna 2007 noin 35 000 kg. Yleisimmät saalislajit ovat kuha, ahven, hauki ja muikku. Verkkokalastus on 15 vuoden aikana vähentynyt ja vapakalastus lisääntynyt, mikä näkyy saaliin jakaantumisessa. Vapakalastajien osuus on järvilohi- ja taimensaaliista 2/3-osaa ja kuhastakin puolet. Ravustus on lisääntynyt koko Näsjärven alueella viimeisten kymmenen vuoden aikana. Pelkästään Tampereen kaupungin vesialueiden rapusaalis oli vuonna 2007 lähes 60 000 täpläräppää.

Kalastuksessa useita toimijoita

Näsjärvellä on kalastusasioissa useita toimijoita, kuten osakaskunnat, kalastusalue, Tampereen kaupunki, metsähallitus ja harrastusjärjestöt. Kalastuslupia vesialueilleen myyvät osakaskunnat sekä Tampereen kaupunki. Viehekalastajille Näsjärven kalastusalue myy virkistyskalastuslupaa, mikä oikeuttaa kalastamaan vapavälinein lähes koko Näsjärven alueella. Kalastusalue pyrkii kehittämään kalastusta tasapuolisesti ja turvaamaan kaikkien ryhmien mahdollisuuden kalastaa. Tietoa Näsjärven kalastusasioista, istutuksista ja tutkimustuloksista löytyy Näsjärven kalastusalueen nettisivuilta.

Istutustoiminta Näsjärvellä

Näsjärvelle istutetaan kalaa vuosittain noin 100 000 euron edestä. Pääosan istutuksista kustantavat osakaskunnat. Istutuksia tehdään myös kalastusalueen ja Tampereen kaupungin toimesta sekä velvoitevaroin. Suositettuja istutusmääriä ei aina saavuteta, koska lupatulot laskevat ja istukkaiden hinta nousee. Vapakalastajien suosikkilajien järvilohen ja -taimenen osalta istutussuositukset ovat toteutuneet 85 %:sti, kun taas verkkokalastajien tavoitteleman siian osalta vuosien 2005-2007 istutusmäärät ovat jääneet puoleen tavoitteesta.

Näsjärven kalastusalueen tekemät järvitaimenten ja -lohi-istutukset tehdään mahdollisimman aikaisin keväällä tai myöhään syksyllä, jolloin kalastuspaine on mahdollisimman pieni ja istukkaat pääsevät leviämään laajalle. Tieto tarkemmista istutusajankohdista ja paikoista pidetään tarkoituksellisesti salassa istutusten onnistumisen turvaamiseksi.

Kalastuksenvalvonta tehokasta

Näsjärvellä on määrätty järvilohelle ja -taimenelle 45 cm alamitta sekä kuhalle 40 cm:n alamittasuositus. Alamittasäädöksiä sekä kalastuslupia valvotaan useiden valvojien toimesta. Kalastuksen valvontaa Näsjärvellä hoitavat kalastusalueen nimeämät kalastuksenvalvojat, Tampereen kaupungin ja osaskuntien vesialueiden valvojat sekä poliisi.

Tutkimustoiminta vesienhoidon perustana

Näsjärvellä on meneillään kuhan luontaisen lisääntymisen selvitys sekä järvilohi-istutusten tuloksellisuustutkimus. Kuhatutkimuksessa on kerätty usean vuoden ajan saalisnäytteitä. Osana kuhatutkimusta keväällä tullaan tekemään koko Näsjärven kattava kalastustiedustelu. Kuhatutkimus valmistuu ensi kesänä ja sen avulla voidaan suunnitella kuhakannan hoitotoimenpiteitä. Kuhaistutuksissa pidettiin tauko vuosina 2001-2002, jonka avulla nyt arvioidaan kuhan luontaisen lisääntymisen voimakkuutta. Alustavien tulosten mukaan lämpiminä kesinä kuhan luontainen lisääntyminen onnistuu Näsjärvellä.

Pirkanmaan kalatalouskeskuksen tekemän järvilohitutkimuksen avulla pyrittiin selvittämään istutusten tuloksellisuutta sekä optimaalisin istutuspaikka.

Lisätiedot.

Näsijärven kalastusalueen isännöitsijä Sakari Kivinen

puh. 040-5088044

Kalastusalueen puheenjohtaja Erkki Ala-Paavola

puh. 0400-632472

Tutkimustiedot:

www.nasijarvenkalastusalue.fi

Kokemäenjoen vesistön vesiensuojeluyhdistys ry. Näsijärven kalataloudellinen tarkkailu vuonna 2007.
Saatavissa esim. Tampereen kaupungin kirjasto.