

Hoitokalastussaalis 2022

Vesijärvi

Vesijärven hoitokalastuksilla pyritään estämään särkikalojen runsastuminen, jolloin saadaan vähennettyä järven sisäistä kuormitusta, tuettua arvokalakantojen tuottavuutta sekä poistettua ravinteita kustannustehokkaasti. Hoitokalastusalueille on asetettu Vesijärviohjelmassa keskimääräiseksi saalistavoitteeksi 20 kg/ha/vuosi. Lahden ympäristöpalvelut vastaa hoitokalastusten organisoinnista ja harjoittaa hoitokalastusta myös itse. Hoitokalastusurakoitsijoina on viime vuosina olleet rysäkalastajana T:mi Ile's Fisk ja nuottaajana järvikalastus Turtiainen Ky.

Vuoden 2022 hoitokalastussaalis oli yhteensä 44 950 kg.

Runsaimmat saalislajit olivat särki ja salakka. Enonselän alueelta saatiin 14,4 kg:n hehtaarisaaalis, muiden alueiden pyynnin ollessa vähäisempää. Paimelanlahden hoitokalastusnuottaukset jäivät vuoden 2022 osalta tekemättä, mikä pienentää vuosisaalista huomattavasti. Vuodesta 1987 jatkuneella hoitokalastuksella on poistettu laskennallisesti yli 37 tonnia fosforia Vesijärvestä.



Kymijärvi

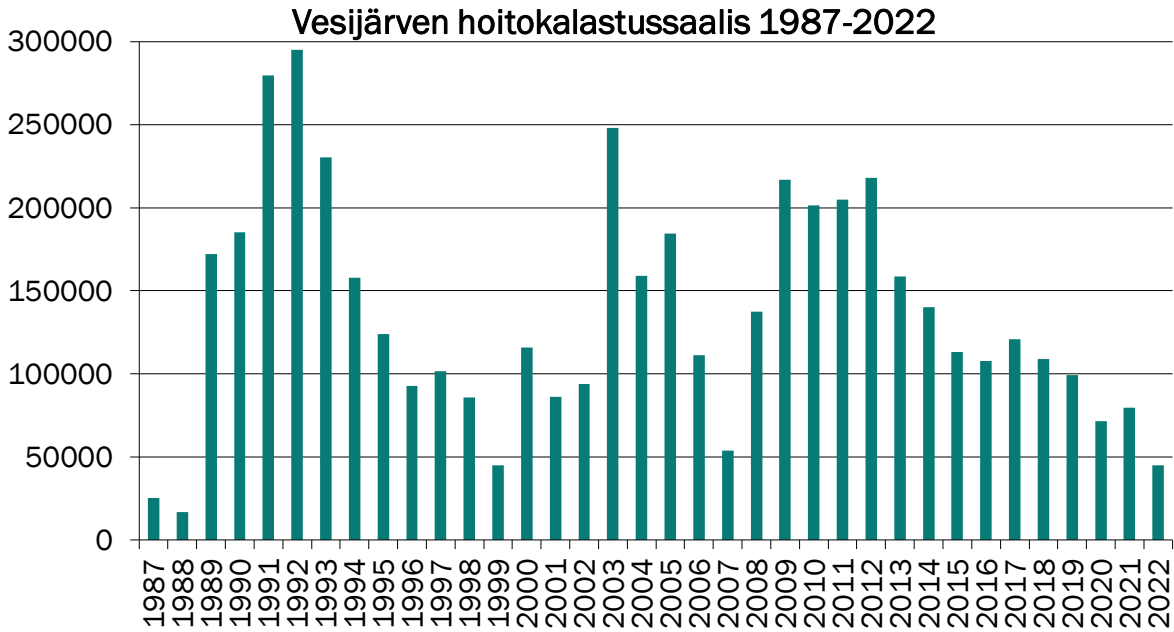
Kymijärveä hoitokalastettiin kahden nuottakunnan voimin. Lahden ympäristöpalvelut nuottasi järven länsipuolta ja Nastolan osakaskunnat ry järven itäpuolta. Syysnuottauksen kokonaissaalis oli 15 773 kg (kuva 3), mikä tarkoittaa 24,4 kg hehtaarikohtaista saalista. Nuottasaalis saatiin 11 vedolla, jolloin vetokohtaiseksi yksikkösaaliiksi tulee 1 434 kg. Saaliista 53 % oli lahnaa ja 44 % oli särkeä loppusaaliin ollessa lähinnä pientä ahventa ja salakkaa. Saaliin mukana järvestä poistui laskennallisesti 118 kg fosforia. Vuodesta 1995 jatkuneella hoitokalastuksella on poistettu laskennallisesti yli 4,5 tonnia fosforia Kymijärvestä.

Saaliin hyötykäyttö

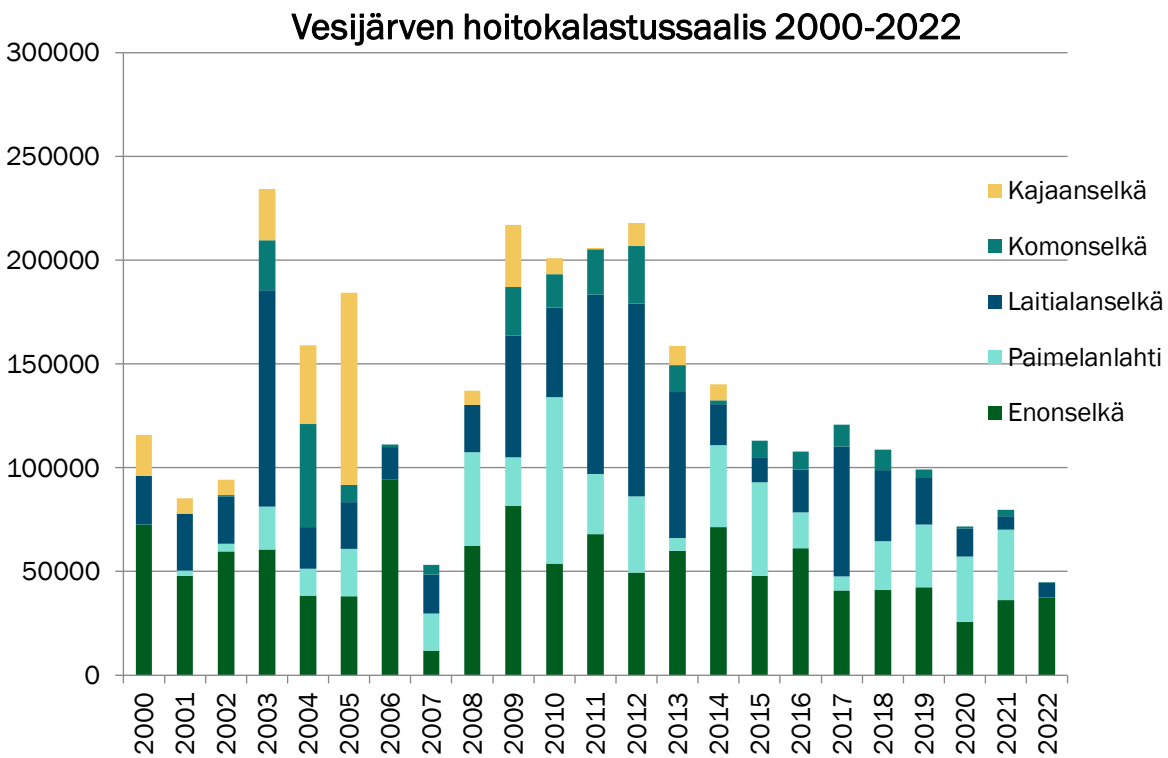
Vuoden 2022 Vesijärven hoitokalastussaaliista toimitettiin noin 17 tonnia särkikalaa hyötykäyttöön. Kymijärven saaliista toimitettiin 3 300 kg kalaa elintarviketeollisuudelle ja ilmaisjakelun kautta jaettiin yli 5 000 kg. Kymijärven osalta suurin osa saaliista oli keskikooltaan elintarviketäyttöön liian pientä särkeä ja lahnaa, joten kalaa jaetaan rannassa kaikille halukkaille. Särkisäilykkeet ovat tällä hetkellä hoitokalastussaaliin tärkein teollisuuden lopputuote. Yksityistalouksissa kalasta valmistetaan esimerkiksi savulahnaa, purkkikalaa, fermentoimalla valmistettavaa kalakastiketta sekä lemmikkieläinten ruokaa.



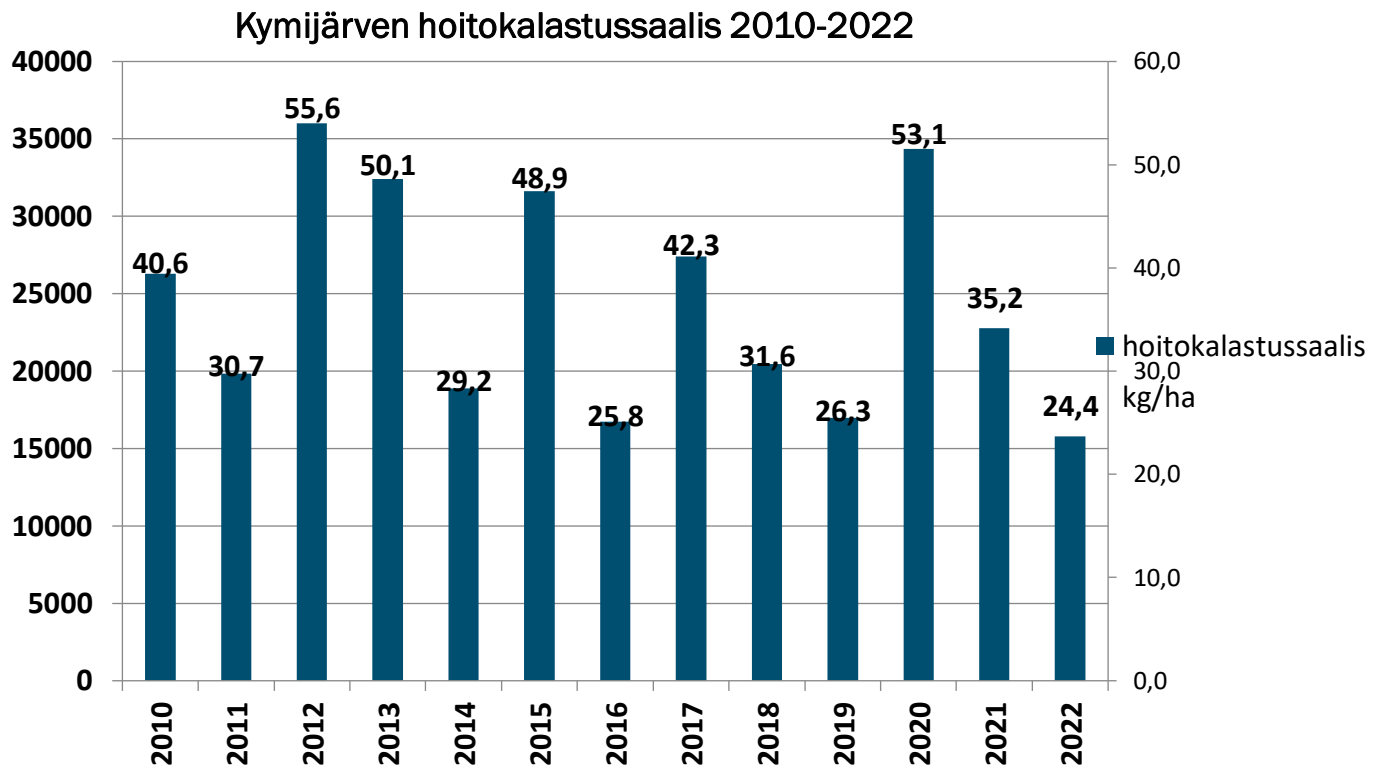
Hoitokalastus tilastoina



Kuva 1. Vesijärven hoitokalastussaaalis (kg) 1987–2022.



Kuva 2. Vesijärven hoitokalastussaaalis (kg) selkääalueittain.



Kuva 3. Kymijärven hoitokalastussaaalis 2010–2022. Vuosisaaliin pylvään yläpuolella oleva luku on hehtaarikohtainen saalis.