

Hoitokalastussaaalis 2024

Vesijärvi

Vesijärven hoitokalastuksilla pyritään estämään särkikalojen runsastuminen, jolloin saadaan vähennettyä järven sisäistä kuormitusta, tuettua arvokalakantojen tuottavuutta sekä poistettua ravinteita kustannustehokkaasti. Hoitokalastukselle on asetettu Vesijärviohjelmassa osa-alueittaiset tavoitteet: Enonselkä ja Paimelanlahti 25 kg/ha; Laitialanselkä ja Komonselkä 15 kg/ha. 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 2024 hoitokalastussaaalis oli yhteensä 68 114 kg.

Runsaimmat saalislajit olivat särki, salakka ja lahna. Enonselän alueelta saatiin 11 kg:n hehtaarisaaalis ja Paimelanlahdelta 46 kg:n hehtaarisaaalis, muiden alueiden kalastuksen ollessa vähäisempää. Koko Vesijärven hoitokalastusalueelle (6600 ha) laskettuna hehtaarikohtainen saalis oli 10,3 kg. Vuodesta 1987 jatkuneella hoitokalastuksella on poistettu laskennallisesti noin 38 tonnia fosforia Vesijärvestä.



Kymijärvi

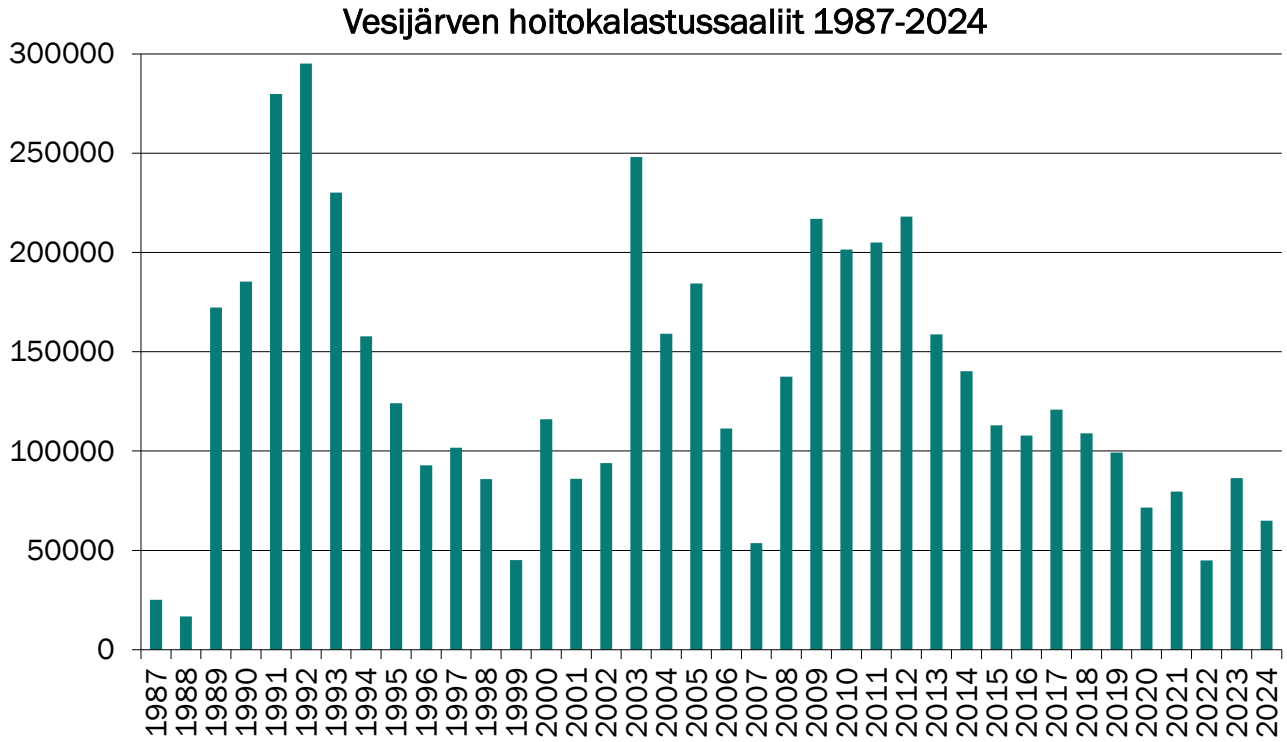
Kymijärveä hoitokalastettiin kahden nuottakunnan voimin. Lahden ympäristöpalvelut nuottasi järven länsipuolta ja Nastolan osakaskunnat ry järven itäpuolta. Syysnuottauksen kokonaissaalis oli 24 326 kg (kuva 3), mikä tarkoittaa 37,6 kg hehtaarikohtaista saalista. Nuottasaalis saatiin 11 vedolla, jolloin vetokohtaiseksi yksikkösaaliiksi tulee 2211 kg. Saaliista 47 % oli lahnaa ja 48 % särkeä, loppusaaliin ollessa lähinnä pientä ahventa ja salakkaa. Saaliin mukana järvestä poistui laskennallisesti 182 kg fosforia. Vuodesta 1995 jatkuneella hoitokalastuksella on poistettu laskennallisesti noin 5 tonnia fosforia Kymijärvestä.

Saaliin hyötykäyttö

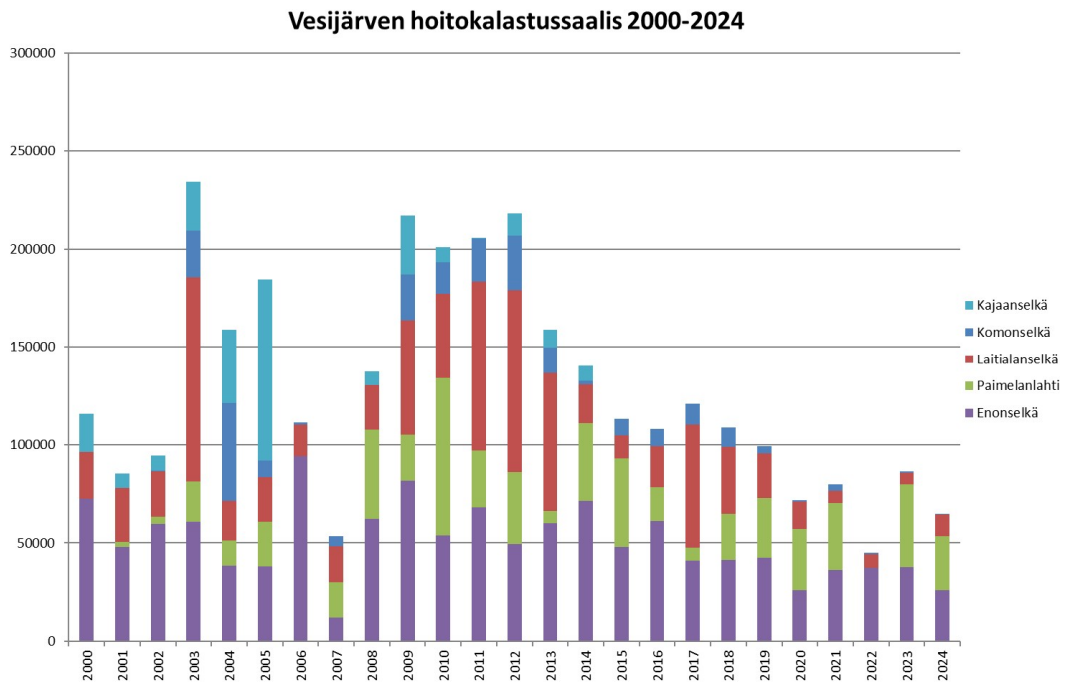
Vuoden 2024 Vesijärven hoitokalastussaaliista toimitettiin 18 000 kg särkikalaa jatkojalostukseen. Tästä saaliista yli 80 % oli talvikauden aikana pyydettyä särkeä. Kymijärven saaliista toimitettiin 2000 kg kalaa elintarviketeollisuudelle ja ilmaisjakelun kautta jaettiin yli 14 000 kg. Kymijärven osalta iso osa saaliista oli keskikooltaan elintarvikekäyttöön liian pientä särkeä ja lahnaa, joten kalaa jaettiin rannassa kaikille halukkaille. Särkisäilykkeet ovat tällä hetkellä hoitokalastussaaliin tärkein teollisuuden lopputuote. Yksityistalouksissa kalasta valmistetaan esimerkiksi savulahnaa, purkkikalaa, fermentoimalla valmistettavaa kalakastiketta sekä lemmikkieläinten ruokaa.



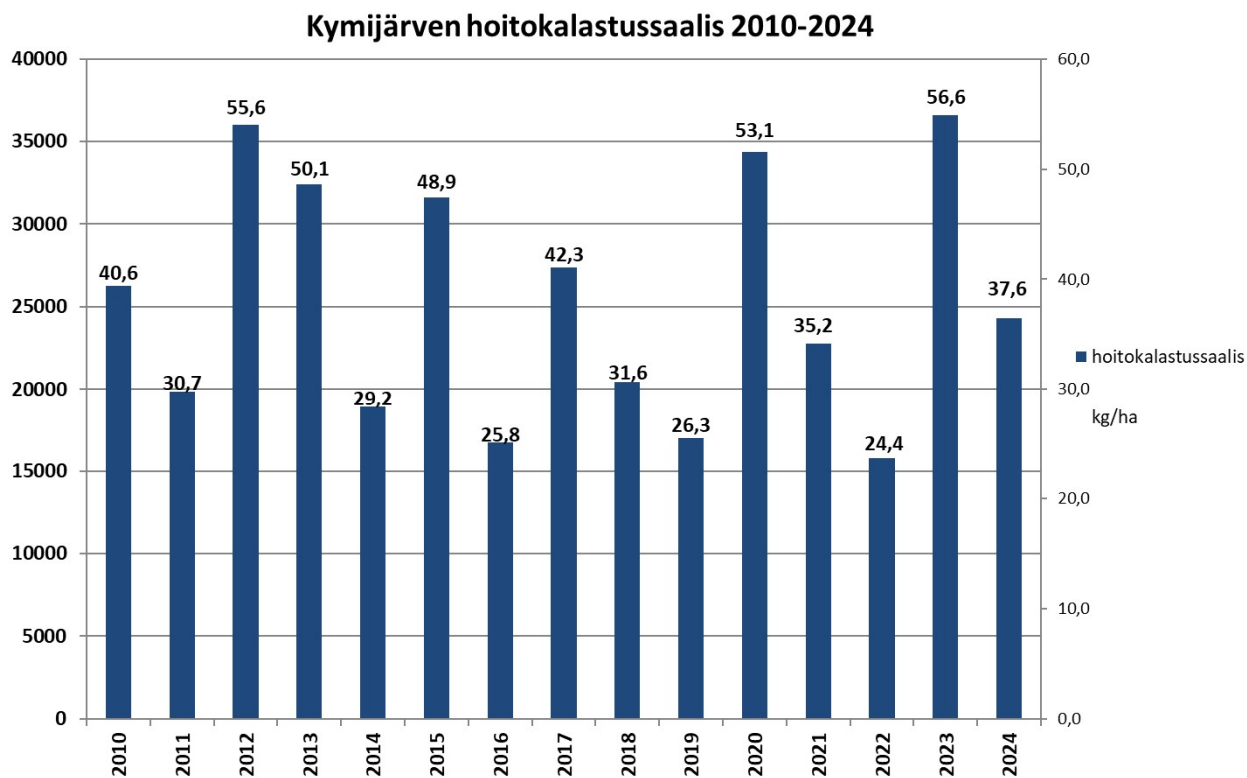
Hoitokalastus tilastoina



Kuva 1. Vesijärven hoitokalastussaa­liis (kg) 1987-2024.



Kuva 2. Vesijärven hoitokalastussaa­liis (kg) selkääalueittain 2000-luvulla.



Kuva 3. Kymijärven hoitokalastussaalis 2010–2024. Vuosisaaliin pylvään yläpuolella oleva luku on hehtaarikohtainen saalis.

