

Montan kalojen kiinniottolaitteen ja Leppikosken Kalasydän-kalatien kausi käyntiin

FORTUM OYJ LEHDISTÖTIEDOTE 4.6.2026

Montan kalojen kiinniottolaite Muhoksella on otettu käyttöön tämän kesän osalta. Kalojen kiinniottolaite mahdollistaa lohikalojen tehokkaan ja turvallisen ylisiirtämisen voimalaitospatojen taakse.

Kiinniottolaitteelta kaloja siirretään Oulujokeen laskeviin Utos- ja Kutujokiin, joihin Fortum yhteistyökumppaneineen on kunnostanut elinympäristöjä lohelle ja taimenelle. Ylisiirtojen avulla halutaan käynnistää lohen ja meritaimenen luontainen lisääntyminen Oulujoen sivujoissa.

Viime kauden vesiolosuhteet olivat suotuisat laitteen käytön näkökulmasta, ja kiinniottolaitteella oli ennätysellisen hyvä kausi. Kiinniottolaitteen pyyntitulos oli käyttökaudella ennätyselliset 611 lohta ja 44 taimenta. Vuosi 2025 oli myös erittäin hyvä lohen nousuvuosi koko Pohjanlahden alueella.

Kevätpyynnin kesto on riippuvainen veden lämpötilasta. Pyynti keskeytetään vesien lämmentyä noin 18 asteeseen. Tällä halutaan turvata kalojen hyvinvointi, sillä lohikalat eivät kestä käsittelyä lämpimässä vedessä.

Kalojen kiinniottolaitteen käyttö toteutetaan yhteistyössä Muhoksen, Utajärven ja Vaalan kuntien sekä Lapin elinvoimakeskuksen kanssa. Se on yksi OUMO-hankkeista eli Oulunjoen moninaiskäytön puitesopimukseen perustuvista vapaaehtoisista toimenpiteistä, joilla pyritään parantamaan Oulujoen voimakkaasti säännöstellyn vesistön tilaa ja lisäämään sen virkistyskäyttömahdollisuuksia.

Myös Kalasydän-kalatien kausi käyntiin

Kalasydän-kalatie otettiin tänä kesänä käyttöön 1.6. Paltamossa Kiehimänjoen Leppikosken voimalaitoksella. Viime käyttökaudella Kalasydän-kalatien kautta voimalaitoksen padon yli kulki lähes 20 000 kalaa, ja padon ylittäneiden siikojen määrä oli huomattavasti aiempia vuosia suurempi. Tänä vuonna Kalasydän-kalatien käyttökausi jatkuu lokakuun puoliväliin saakka.

Fortum Oyj
Viestintä

Lisätietoja:

Katri Hämäläinen, Fortum, ympäristöpäällikkö, katri.hamalainen(at)fortum.com, puh. 040 162 3901

