

Maskussa sijaitsevasta lammesta löytyi kesällä 2023 haitallinen Pohjois-Amerikasta peräisin oleva vieraslajikasvi kiehkuravesirutto (*Eloдея nuttallii*). Tämä uposlehtinen vesikasvi kuuluu EU:n vieraslajiluetteloon eli se on säädetty haitalliseksi koko EU:n alueella. Kiehkuravesirutto on voimakas kilpailija ja voi vallata tilaa muilta vesikasveilta, huonontaa vedenlaatua ja siten aiheuttaa merkittäviä muutoksia vesistöjen eliöyhteisöissä. Ihmiselle siitä ei ole vaaraa, vaikka se voi syrjäyttää lammen alkuperäistä lajistoa ja sen massakasvustot heikentävät vesistön virkistyskäyttöä.

Lampi asetettiin kesällä 2023 käyttökieltoon, ja pelastuskoiratoiminta siirrettiin toiseen paikkaan. Kiehkuravesiruttoa poistettiin sukeltamalla kesällä 2023, ja tilanne tarkastettiin jälleen kesäkuun alussa 2024. Kiehkuravesiruttoa löytyi lammesta edelleen, joten myös lammen käyttökielto jatkuu. Torjuntatoimia jatketaan kesällä 2024. Kiehkuravesiruttoa ja kaikkia muita vieraslajeja koskee lain mukainen ympäristöön päästämisen kieltö. Lajeja ei tule levittää edes omaan pihalampeen, sillä lajit voivat edelleen levitä esimerkiksi lintujen välityksellä.

Kiehkuravesirutto on levinnyt lampeen todennäköisimmin ihmisen levittämänä mahdollisesti akvaariosta. Lammesta tavattiin 2023 myös akvaariokalana tunnettu aurinkoahven (*Lepomis gibbosus*), joka on myös EU:ssa haitalliseksi säädetty vieraslaji. Aurinkoahvenia ei kuitenkaan havaittu kesäkuussa 2024. Aurinkoahvenen häviämisen taustalla on mahdollisesti happikato, joka aiheutti Maskussakin kalakuolemia talven 2023-2024 aikana.

Alueen vesistöjen virkistyskäyttäjät pyydetään kiinnittämään erityistä huomiota kasviosien poistamiseen mahdollisista vesikulkuneuvoista, rantaleluista tai eläimistä lajin leviämisen estämiseksi. Vesistöä toiseen siirryttäessä tulee huolehtia, että kasvinosia ei siirry toiseen vesistöön.

Uuden EU:ssa haitalliseksi säädetyn vieraslajin löytyessä jäsenmaiden tulee ilmoittaa havainnosta ja torjuntatoimista Euroopan unionille. Torjuntatoimet suunnitellaan useiden viranomaisten yhteistyönä.

Uusista havainnoista tulee ilmoittaa vieraslajit.fi-sivustolla kuvan kera.



Lisätietoa:

[vieraslajit.fi](https://vieraslajit.fi) -sivusto