



Näytteenotto- ja lähetysohjeet Tornionjoen lohien tautitutkimuksiin

Tornionjoen kalakuolemien taustalla olevia syitä on tutkittu jo useiden vuosien ajan. Ruokavirasto tarvitsee lisänäytteitä erityisesti lohista, joissa ilmenee tautioireita, mutta ei vielä voimakasta vesihometartuntaa. Kuolleet kalat ovat usein niin pilaantuneita, ettei niistä ole apua kuolinsyyn selvityksessä. Kuolleet kalat kannattaa kuitenkin raportoida tänne: rapporterafisk.sva.se (suomeksi tai ruotsiksi). Mikäli mahdollista, kuljeta kuollut kala rantaan ja hautaa.

Ole aina yhteydessä Ruokavirastoon ennen kuin lähetät kaloja tutkittavaksi.

Sairaat ja poikkeavat saaliskalat: Paras näyte on **kokonainen**, mahdollisimman tuore kala. Mikäli näytettä ei voida lähettää heti, se pitää säilyttää kylmässä.

Hyvä lähetyspakkaus on esimerkiksi styroxlaatikko. Älä kääri kaloja suoraan muoviin tai muovipussiin! Muovi hautoo ja näyte pilaantuu nopeasti tutkimuskelvottomaksi.

Ensin jäähdytys (1 - 5 astetta), **ei pakastusta!** Pakkaukseen mukaan kylmävaraajat tai muovipussissa olevaa jäätä, jos on saatavilla. Kala kiedotaan märkään voipaperiin. Tämän jälkeen näytteen voi panna muovipussiin.

Kookkaista näytekalosta voi katkaista peräaukon takaa pyrstön pois pakkaamisen helpottamiseksi. Pyrstö pakataan erikseen, jos siinä on ihomuutoksia.

Pakkaa mukaan huolellisesti täytetty [luonnonvaraisten kalojen lähete](#) erilliseen muovipussiin suljettuna.

Lähtettäminen

Kaikista lähetyksistä tulee ilmoittaa etukäteen Oulun Ruokaviraston kalaeläinlääkärille, puhelin 050 477 8646.

Lähetä näytteet Matkahuollon **Pikapakettina** osoitteella:

Ruokavirasto Oulu

Matkahuolto OULU

(asiakasnumero 6100752)

Puhelinnumero osoitekorttiin 040 515 4325

Ruokavirasto vastaa Matkahuollon kuljetuskuluista, mikäli lähetyksestä on sovittu etukäteen.

Näytteen voi tuoda myös itse, olemme paikalla arkisin klo 8.00 - 16.15.

Käyntiosoite: Ruokavirasto Oulu, Elektriikkatie 5, 90590 Oulu

Jokainen näytteen toimittanut saa tutkimusvastauksen postitse tai sähköpostilla. Tutkimus on maksuton.

Kiitos kun osallistut Itämeren lohien terveystilanteen selvittämiseen!