



Meddelelse af 1. juni 2018 om godkendte verifikationsprocedurer for undtagelse af frysekrav for fisk, der ikke senere skal undergå en parasitdræbende behandling.

Det fremgår af forordning (EU) Nr. 1276/2011 af 8. december 2011, som er en ændring til Rådets Forordning (EF) nr. 853/2004 af 29. april 2004 om særlige hygiejnebestemmelser for animalske fødevarer, at hvis fisk, der ikke senere skal undergå en parasitdræbende behandling, skal undtages kravet om frysebehandling, skal opdrætteren af fiskene verificere via procedurer, der er godkendt af den kompetente myndighed, at fiskevarerne ikke udgør en sundhedsfare med hensyn til forekomst af levedygtige parasitter.

Fødevarestyrelsen har på den baggrund godkendt følgende to

verifikationsprocedurer. Den ansvarlige for et opdræt kan således vælge at følge én af følgende to godkendte verifikationsprocedurer:

- 1) Der udtages 10 fisk fra hvert opdræt inden slagteperioden om efteråret eller eventuelt i forbindelse med slagtingen. Fiskene analyseres for parasitter ved samtlige af de følgende metoder:
 - Visuel inspektion ved brug af lysbord
 - Sammenpresningsmetoden
 - Fordøjelsesmetoden ved anvendelse af pepsin/HCl.

- 2) opdrættere af ørreder i havbrug kan som verifikationsprocedure referere til den undersøgelse, der fremgår af rapporten ”Udvikling af certificeringsmetode til danske havbrug til brug ved fritagelse for nye EU frysekrav (2014)”. Undersøgelser, som fremgår af denne rapport er foretaget af Laboratoriet for Akvatisk Patobiologi, Institut for Veterinær Sygdomsbiologi, Det Sundhedsvidenskabelige fakultet, Københavns Universitet. Der er i perioden fra november 2012 til december 2013 undersøgt 190 stikprøver af regnbueørred *Oncorhynchus mykiss* fra 19 danske havbrug og 10 stikprøver af atlantehavslaks *Salmo salar* fra et enkelt havbrug mhp at påvise eventuelle zoonotiske parasitter i fiskene.

Der blev ikke i forbindelse med denne undersøgelse fundet zoonotiske parasitter i fisk fra undersøgte havbrug.

Godkendelsen under 2) forlænges til 1. juni 2023, på baggrund af en rapport fra Københavns Universitet som gennem undersøgelser af 170 havbrugsørreder fra 16 havbrug i 2016 og 2017, dokumenterer fortsat frihed for parasitter i danske havbrug.

Fødevarestyrelsen vil herefter foretage en fornyet vurdering vedr. fortsat forlængelse af godkendelsen.