

ASC – ONKO SUOMESSA KOHTA SERTIFIOITUA KIRJOLOHTA?

Riitta Myyrä

Oy WAI Consulting Ltd

SUOMEN KALANKASVATTAJALIITON ASC-ESISELVITYSHANKE

- Käynnistetty alkuvuonna 2017
- Euroopan meri- ja kalatalousrahaston Suomen toimintaohjelman 2014-2020 rahoittama hanke
- Tavoitteena selvittää ASC-sertifiointin mahdollisuudet suomalaiselle kirjolohentuoannolle

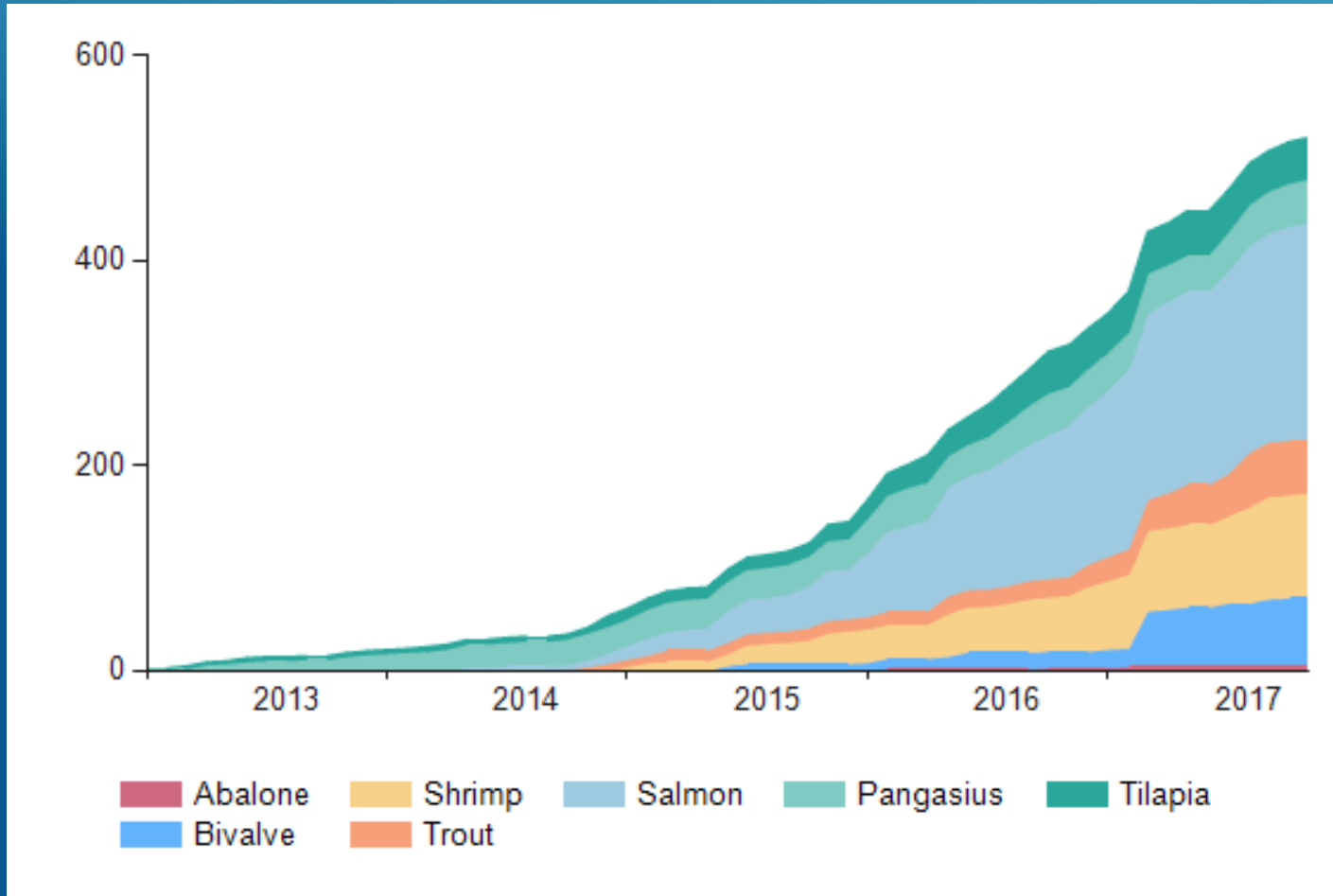


ASC-SERTIFIOINTI

- Aquaculture Stewardship Council perustettu vuonna 2010
- Kansainvälinen, sitoutumaton, voittoa tavoittelematon organisaatio
- Vastuullinen tuotanto, ympäristökysymykset ja yhteiskunnalliset näkökohdat
- Läpinäkyvyys, avoimuus ja jäljitettävyys
- Sertifiointi läpi koko tuotantoketjun
- Mahdollisuudet ryhmäsertifiointiin ja monilaitossertifiointiin



ASC-SERTIFIOIDUT LAITOKSET NYT (LOKAKUU 2017)



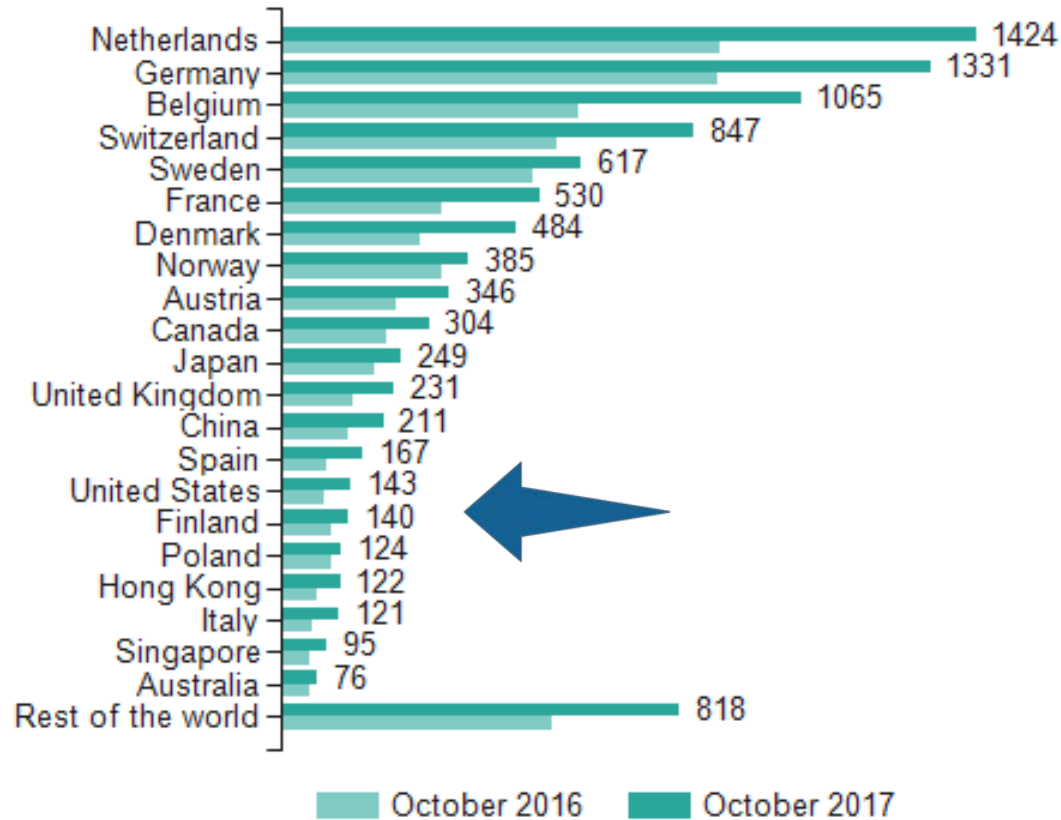
Sertifioidut laitokset
520 kpl

Sertifioitu tuotanto
1,19 M tonnia

41 maassa

Lähde: www.asc-aqua.org

ASC-SERTIFIOIDUT TUOTTEET (LOKAKUU 2017)



Sertifioituja tuotteita maailmalla
9810 kpl
(eniten katkarapu- (38%) ja lohituotteita (34%))

Suomessa **140 kpl**
(eniten katkarapuja)


65 maassa

Lähde: www.asc-aqua.org

ASC-SERTIFIOINTI

- Sertifiointi perustuu standardeihin, jotka on laadittu avoimessa valmisteluprosessissa yhteistyössä asiantuntijoiden, järjestöjen ja tuottajien kanssa
- Sertifiointiprosessi on kolmiportainen → riippumattomuus
 - auditoinnin suorittaa ulkopuolinen taho (CAB)

ASC-STANDARDIT


- tällä hetkellä 8 tuottajastandardia
 - Abalone
 - Simpukat/osterit
 - Pangasius
 - Seriola & Cobia (piikkimakrillit ja oka-ahven)
 - Katkaravut (Litopenaeus, Penaeus)
 - Tilapia
 - Lohi (merivesi, myös muut lohikalat)
 - Kirjolohi (makea vesi, myös muut lohikalat)
- 

SISÄLTÖ ASC-STANDARDEISSA


- Täytettävä vaatimukset seuraavilla osa-alueilla:

- 1) Lainsäädännön noudattaminen
- 2) Ympäristönsuojelu ja biodiversiteetti
- 3) Vesiensuojelu, vesivarojen käyttö ja vedenlaatu
- 4) Luonnonkantojen suojelu
- 5) Vastuullinen ja kestävä rehun, sen ainesosien ja muiden resurssien käyttö
- 6) Vastuullinen kalojen hoito ja terveystekijät
- 7) Sosiaalinen ja yhteiskunnallinen vastuu sekä työolot

SISÄLTÖ ASC-STANDARDEISSA

- Osioden vaatimukset jaettu kriteereiksi, joissa määritelty tietyt indikaattorit
 - Lohistandardi (lohikalat merivedessä)
 - 152 indikaattoria
 - Kirjolohistandardi (lohikalat makeassa vedessä)
 - 91 indikaattoria
 - Standardeja uudistetaan n. kolmen vuoden välein
- 

ASC-SERTIFIOINNIN HYÖDYT

- Kuluttajalle
 - Vastuullisesti ja ympäristöä säästään tuotettu tuote
 - Koko tuotantoketju mukana, jäljitettävyys
 - Kansainvälinen, luotettava organisaatio
 - Tuottajalle
 - Kysyntään vastaaminen ja uudet markkinat (kansainvälisyys)
 - Tuotannon tehostaminen ja mahdolliset säästöt siitä
 - Luotettava toimittaja, vakiintunut asema, jäljitettävyys
- 

ASC-ESISELVITYSHANKE

- Ennen hankkeen käynnistymistä tehtiin ryhmäsertifioinnin pilot-auditointi kolmella Saaristomeren alueella sijaitsevalla kalanviljelylaitoksella
- Käytössä oli lohistandardi
- Pilot-auditoinnin perusteella voitiin todeta, ettei lohistandardin käyttö tule kysymykseen Suomen oloissa ainakaan sellaisenaan


ASC-ESISELVITYSHANKE

- Perehtyminen sertifiointiin, standardeihin ja ASC-organisaatioon
- Esiselvityshankkeen aikana on laadittu analyysi seikoista, joista neuvotellaan ASC-organisaation kanssa
 - Pohjalla aineisto pilot-auditoinnista
- Näitä neuvotteluja jatketaan edelleen

- Marraskuun 2017 aikana ASC:n edustajien vierailu ja laitospöytä
- Hanke päättyy kesällä 2018

TÄRKEIMPIÄ NEUVOTTELUKYSYMYKSIÄ

- Nisäkkäät ja linnut
 - Käytännön toimenpiteiden raportointi
 - Mittaukset ja niiden raportointi
 - Alueen sisäinen hallinta, valvonta ja yhteistyö

 - Peruskysymys siitä, mitä standardia Suomen oloissa sovellettaisiin?
- 

KIRJOLOHISTANDARDI?



- Kasvatus Suomen oloissa monelta osin tyyliään enemmän tämän standardin tyyppistä kuin lohistandardin
- Suolapitoisuus?
- Selvitykset ja neuvottelut meneillään, mutta asia vielä auki
- Kirjolohistandardi on parhaillaan uudistumassa

- Sisämaan laitoksilla tämän standardin käyttö mahdollista jo nyt

KIITOS!



Suomen Kalankasvattajaliitto ry
Finlands Fiskodlarförbund rf

Oy WAI Consulting Ltd



EUROOPAN MERI- JA KALATALOUSRAHASTO
SUOMEN TOIMINTAOHJELMA
2014-2020

