



Filetforum Laks 17. – 18. juni 09

Kristian Prytz
Prosjektleder Filetforum



Fiskeri og havbruksnæringens forskningsfond

- Etablert i 2002 – avgift på eksport 0,3 %
- Forskningsfondet FHF driver forskning og utvikling (FoU) på fiskeri- og havbruksnæringens premisser.
- FHF's handlingsplaner er viktigste styringsdokumenter, og legger rammene for hele innsatsen i året som kommer

FHF Handlingsplan 2009

FHF har satt av 9,5 mill kr til forskning pr år til foredling av laks og ørret med følgende målsetninger:

- Videreføre programmet for kartlegging av tekstur i laks som følge av forhold i hele verdikjeden
- Fortsette arbeidet med å utvikle nye slaktemetoder på utvalgte områder
- Forbedre laksens egenskaper til ulike anvendelser, herunder egenskaper til røyking og metoder for økt holdbarhet under kjølt distribusjon av ferske produkter

Organisering av forskningsarbeidet

- FoU-foraenes skal:
- Være bindeledd mellom forskning, virkemiddelapparat, næring og leverandørindustri
- Bidra til at resultater fra forsknings- og utviklingsarbeid blir formidlet til og implementert i næringen
- Være styrende for valg og innretning av forsknings- og utviklingsarbeid slik at FoU-prosjekter er klart forankret i næringen

Filetforum Laks

Ledes av en styringsgruppe

- Ken Schønningesen, Marine Harvest
- Anne Hilde Midttveit, Hallvard Lerøy AS
- Jarle Myking, Norsk Sjømat AS
- Arne Andersen, Nordlaks Produkter AS

- Sekretariat

- Kristin Lauritzsen, NSL
- Kjell Maroni, FHL
- Kristian Prytz, FHL

Totalperspektiv havbruk

- Fra **stamfisk og fôr** til
marked og bord
god, sunn og trygg **mat**
gode **arbeidsplasser**
god **lønnsomhet** i alle ledd



Tekstur fastere laks - eksempel

- Problem presentert på samling i oktober 2007
- Workshop i februar 2008 – bred deltakelse fra forskningsmiljø og bransje.
- Forprosjekt – utredning og utvikling av måleprosedyre.
- Hovedprosjekt - mai 2008.
- Arbeidsmøte med bransjen i januar 2009
- Avsluttes juni 2009 med presentasjon på samling



Handlingsplan laks - prosjekter

- Evaluering av slaktemetoder – presentert mars 09
- Slakting av laks direkte fra oppdrettsmerd.
- Fjerning av pin-bein i pre-rigor laksefilet
- Kvalitet fra avl til gaffel
 - Kartlegging av faktorer som påvirker tekstur i laks.
 - Kvalitetsforbedring av laks
 - Fargeegenskaper i muskel ved produksjon av røkt laksefilet.
- Dagens samling legger forskerne frem resultater og presenterer planer for nye prosjekter.

Formidling av resultater

- Alle resultater rapporteres til FHF
- www.fhf.no
- NSL og FHL sine hjemmesider
- FHF har stand på Akvanord – hvor alle prosjektledere vil være tilstede.
- Formidling gjennom møter og seminarer.