

Program for hvitfiskindustrien

31. oktober

Rica Grand Hotel Tromsø

- 08.30 – 08.45 Åpning med status om FoU-aktivitetene på hvitfisk.
Frank Jakobsen, FHF.
- 08.45 – 09.00 Fosfat er godkjent som tilsetningsstoff ved produksjon av fullsaltet torsk.
GunnHarriet Knutsen, FHL.
- 09.00 – 09.30 Effekten av fostfat i produksjon av fullsaltet torsk.
Ingebrigt Bjørkevoll, Møreforskning.
- 09.30 – 09.50 Råstoffkvalitet og anvendelsesmuligheter for fersk hvitfisk.
Leif Akse, Nofima.
- 09.50 – 10.10 Levende torsk til konvensjonell produksjon.
Kjell Midling, Nofima.
- 10.10 – 10.30 Bruk av isslurry ved fangstbehandling gir høyere andel superior klippfisk.
Ann Helen Hellevik, Møreforskning.
- 10.30 – 10.45 Kaffepause.
- 10.45 – 11.05 Automatisert prosess for lakesalting av torsk.
Ingebrigt Bjørkevoll, Møreforskning.
- 11.05 – 11.35 Rasjonell klippfiskproduksjon.
Erlend Indergård, SINTEF Energi AS.
- 11.35 – 11.50 Automatisering i hvitfisknæringen.
- NIR som målemetode for ferskfiskkvalitet (*Karsten Heia, Nofima*).
- Fjerning av pinbone (*Frank Jakobsen, FHF*).
- 11.50 – 12.30 Lunsj (5 min. å gå til Torskefiskkonferansen).