

Temadag om vacciner

Afholdes virtuelt via ZOOM

Onsdag d. 20. januar 2021, Kl. 12.30 – 16.30

Alle er velkomne.

Deltagelse er gratis, men tilmelding er nødvendig for at få tilsendt link til mødet.

Tilmelding til niels@danskakvakultur.dk eller 22775570 senest mandag d. 18. januar 2021

12:30 – 12:40 Velkomst og introduktion til temadagen
Niels Henrik Henriksen, Dansk Akvakultur

12:40 – 12:55 Vacciner generelt, hvor meget bruger vi i dag og hvilke typer.
Niels Henrik Henriksen, Dansk Akvakultur

Optimeret vaccination mod rødmundsyge + lidt om YDS

12:55 – 13:20 Optimeret vaccination mod rødmundsyge.
Effekt af forskellige vaccine-produkter + vaccinationsmetoder, varighed af beskyttelsen
Kurt Buchmann, KU SUND

13:20 – 13:35 Optimal dypning. Hvordan udføres den i praksis
Thomas Clausen, praktiserende fiskedrylæge

13:35 – 13:55 Hvad med YDS? Vaccine på vej? Dyp, Stik? Hvad med evt. autovaccine.
Niels Henrik Henriksen, Dansk Akvakultur + Kurt Buchmann KU Sund

Stikvacciner (projekt VAXFISK)

13:55 – 14:15 Arbejdet med en ny stikvaccine baseret på danske bakterier + lidt om adjuvanter
Kurt Buchmann KU SUND

14:15 – 14:30 Furunkulose-/vibriose-udbrud på havbrug. Stammer bakterien fra havet eller dambrug?
Inger Dalsgaard, DTU Aqua Vet

14:30 – 14:45 Pause

14:45 – 15:05 Hvilken betydning har sundhedsstatus før vaccination (feltforsøget med ½SPF / SPF).
Jakob Skov, DTU Aqua

15:05 – 15:20 Hvad har vi lært af VAXFISK og de foregående projekter om vaccination af havbrugsfisk?
Niels Lorenzen, DTU Aqua Vet

15:20 – 15:35 Stikvaccination i praksis. Herunder håndvaccinering / maskine-vaccinering.
Simon B. Madsen Praktiserende fiskedrylæge

15:35 – 15:45 Ny havbrugsvaccine. Status. Giver det mening og hvorfor eller hvorfor ikke?
Niels Henrik Henriksen Dansk Akvakultur

15:45 – 16.30 Spørgsmål + afrunding