



L'ús d'additius fitogènics per promoure la salut i la resistència a malalties en peixos de cultiu

Jornada tècnica en línia

Dilluns, 22 de novembre de 2021

Presentació

Les malalties dels peixos es consideren una de les principals amenaces persistents per a l'aqüicultura, que representa una pèrdua anual estimada d'US\$6 mil milions a escala mundial. Si bé en els darrers anys s'ha produït una dràstica reducció en l'ús d'antimicrobians a causa de la vacunació i la millora de les pràctiques de cultiu, l'ús d'antibiòtics continua sent una pràctica comuna en alguns països per evitar i mitigar les possibles pèrdues productives i econòmiques derivades de malalties. Dins del ventall d'additius amb propietats immunomoduladores, en aquesta jornada ens centrarem en aquells d'origen vegetal o també coneguts com a fitogènics.

Inscripcions

A través de l'enllaç: [Inscripcions](#)

Per a més informació: IRTA

A/e: javier.tobal@irta.cat

Programa

- | | |
|---------|--|
| 16.00 h | Benvinguda i presentació
<i>Sr. Enric Gisbert, cap del Programa d'Aqüicultura, IRTA.</i> |
| 16.10 h | Interacció entre estrès i immunitat en el context aqüícola i desafiaments futurs
<i>Sr. Lluís Tort, Departament de Biologia cel·lular, Fisiologia i Immunologia, Universitat Autònoma de Barcelona.</i> |
| 16.30 h | Ús de compostos fitogènics en producció animal i aqüicultura
<i>Sr. José Carlos Quintela, director científic, Grup Natac.</i> |
| 16.50 h | Efectes d'un extracte d'herbaluïsa i sàlvia sobre el rendiment productiu i immunitat en orada (<i>Sparus aurata</i>)
<i>Sr. Ricardo H. Salomón, Programa d'Aqüicultura, IRTA.</i> |
| 17.10 h | Efecte de l'additiu AQUOLIVE® a la immunitat del salmó de l'Atlàntic (<i>Salmo salar</i>) des d'una perspectiva genòmica integrativa
<i>Sr. Felipe Reyes, Departament de Biologia cel·lular, Fisiologia i Immunologia, Universitat Autònoma de Barcelona.</i> |
| 17.30 h | Conclusions i cloenda de la jornada
<i>Sr. Enric Gisbert, cap del Programa d'Aqüicultura, IRTA.</i> |



Aquesta jornada es realitza en línia. El dia abans de la jornada rebreu l'enllaç d'accés a l'aula virtual des d'on podreu seguir-la.

Organització

IRTA[®]