

Jornadas sobre terapéutica en piscicultura

PRECIO DE LAS JORNADAS

145€
PLAZAS LIMITADAS

INSCRIPCIONES

1 Enviar un correo electrónico a la secretaria de las jornadas indicando la siguiente información: Nombre y apellidos. Empresa o institución. Dirección. Código Postal. Dirección de correo electrónico. Teléfonos de contacto. Fax. Indicar si se es socio de la SEA o miembro de la XRAq.

2 Aceptación de la inscripción: Debido a que las plazas son limitadas, es necesario recibir la confirmación de la aceptación antes de proceder al pago de la inscripción

3 Pago de la inscripción: Por transferencia bancaria, a la cuenta de "La Caixa" 2100 0424 39 02 00167422. Indicar en la transferencia "Jornadas terapéutica piscicultura" y el nombre de la persona que se inscribe en las jornadas

Una vez efectuado el pago de la matrícula, es necesario enviar una copia del resguardo de la transferencia bancaria a la secretaria de las jornadas. Puede hacerse por correo electrónico (escaneado del documento), enviando una copia por fax o bien enviando una fotocopia del mismo por correo.

Bases para el tratamiento, sostenibilidad
y uso racional de productos terapéuticos

13 y 14 octubre

Centre d'aqüicultura-Irta. Sant Carles de la Ràpita

SECRETARIA DEL CURSO

Servicio de Diagnóstico Patológico en Peces

Facultat de Veterinària

Universitat Autònoma de Barcelona · 08193 · Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

Tel: +34 93 581 4637 · Fax: +34 93581 2817 · Email: francesc.padros@uab.cat

Una vez confirmada la inscripción, se enviará a los participantes información más detallada sobre la organización de las jornadas, la programación general de Exporàpita, cómo llegar a Sant Carles de la Ràpita y recomendaciones sobre alojamiento.





ORGANIZAN

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO PATOLÓGICO EN PECES Y
SERVICIO ANALISIS DE FARMACOS.
FACULTAD DE VETERINARIA.
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA.
SKRETTING

CON LA COLABORACIÓN DE

XRAq, IRTA, SEA y EXPORÀPITA.



Contenidos y programa (tentativo) del curso

Introducción a la terapéutica en acuicultura

Principios de antibioterapia en peces

Las enfermedades, las herramientas terapéuticas, la fisiología de los animales en relación a la farmacocinética y farmacodinamia. El proceso de administración: desde la preparación hasta la acción final. Implicaciones en seguridad alimentaria (MRL) y seguridad en las operaciones. Productos existentes en el mercado. Legislación aplicable sobre antibióticos: Internacional, Europea y Española.

Principios de la utilización de los productos antiparasitarios, desinfectantes externos y anestésicos

Criterios diagnósticos generales. Introducción a las enfermedades con posibilidades de tratamiento. Tipos de productos aplicables y formas de aplicación. Implicaciones en el bienestar animal. Legislación aplicable: Internacional, Europea y Española.

Sostenibilidad

Impacto medioambiental de efluentes, residuos y metabolitos. Análisis de costes. Valoración costes / beneficios. Terapias con productos naturales: una potencial alternativa. Perspectivas para el futuro. Reclamaciones desde el sector acuícola.