



## “INFORME TÉCNICO DE CAMPAÑA SANITARIA SEPTIEMBRE 2010”

### CONCEPTO: INFORME FÍSICO CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2010 CAMPAÑA SANITARIA: PECES

De acuerdo con el plan de trabajo establecido para el ciclo 2010, se realizaron las siguientes actividades:

- Se continuó con las acciones de seguimiento sanitario para las instalaciones de la empresa PEZCO, se realizó una visita para constatar el estado actual de la unidad de producción (Tabla I).
- Se dio seguimiento a la unidad de producción Acuicultura Avanzada de México la cual definitivamente ha cesado sus operaciones.
- Se dio seguimiento sanitario a la unidad de producción Granjas Marinas Don Ramón en Ejido Eréndira la cual no se encuentra operando por el momento (Tabla I),
- Se dio seguimiento sanitario a la unidad de producción Acuicultura Intensiva de Baja California en la zona de Mexicali y se realizó una evaluación de las condiciones sanitarias de la granja (Tabla I).
- Se continuó con el apoyo técnico a la unidad de producción PEZCO, debido al evento de mortalidad presentado a mediados del mes de Agosto, se realizaron análisis histopatológicos de organismos afectados (Tabla II).



## “INFORME TÉCNICO DE CAMPAÑA SANITARIA SEPTIEMBRE 2010”

**Tabla I.-** Seguimiento sanitario a las unidades de producción de peces durante el mes de Septiembre de 2010.

Fecha	UPA	Observaciones
9-Septiembre-2010	Acuicultura Intensiva de Baja California	Quitar o almacenar los botes que contienen melaza de la zona de estanques. Dar mantenimiento a los oxímetros.
14-Septiembre-2010	Acuicultura Avanzada de México	Se dan de baja como productores de peces del estado.
	PEZCO SA de CV	La unidad de producción continuó presentando mortalidad de juveniles de lobina rayada y totoaba. Se recomienda no reutilizar el material de los estanques afectados.
	Granjas Marinas Don Ramón	No se encuentra en operación

**Tabla II.** Resultados del análisis histopatológico realizado a organismos de la unidad de producción PEZCO

Fecha	Fase de desarrollo	Observaciones
1 Septiembre 2010	Juvenil	Se realizaron cortes de 5 $\mu$ m de órganos internos; bazo, hígado, riñón, intestino y estomago, se utiliza tinción de Hematoxilina-Eosina/Floxina. No se observan alteraciones en los tejidos estudiados incluyendo ejemplar con distinta coloración en masa visceral.





## “INFORME TÉCNICO DE CAMPAÑA SANITARIA SEPTIEMBRE 2010”

**Tabla V.** Resumen de visitas técnicas realizadas a las unidades de peces durante el mes de Septiembre.

Periodo de visitas	Zona de produccion	Visitas realizadas	Observaciones
Septiembre2010	Mexicali	2	Visitas para determinar el estado de la unidad de de producción, como parte del programa de seguimiento sanitario para las granjas de peces.
	Ensenada-Eréndira	3	Visitas para determinar el estado de la unidad de de producción y dar seguimiento a la problemática sanitaria que se presento en la unidad de producción PEZCO.
<b>Total</b>		5	

