



“INFORME TECNICO DE CAMPAÑA SANITARIA MAYO 2007”

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.
Campaña Sanitaria: Moluscos
Informe físico correspondiente al mes de Mayo del 2007.

ANÁLISIS BACTERIOLÓGICOS DE AGUA DE LAS GRANJAS PRODUCTORAS DE ABULÓN

PRODUCTORES MARINOS BAJA S.A. DE C.V.					
FECHA	LABORATORIO RESPONSABLE	DETERMINACIONES	MUESTRA DE AGUA DE ENTRADA	MUESTRA DE AGUA DE SALIDA	LIMITES PERMISIBLES
14/05/07	Aseguramiento de la Calidad del CRIP, Ensenada.	Cuenta Total Coliformes totales Coliformes fecales	2 “valor estimado” UFC/100 ml 0 NMP/100 ml 0 NMP/100 ml	3 “valor estimado” UFC/100 ml 0 NMP/100 ml 0 NMP/100 ml	70 NMP/100 ml 14 NMP/100 ml

ABULONES CULTIVADOS S.P.R. DE R.L.					
FECHA	LABORATORIO RESPONSABLE	DETERMINACIONES	MUESTRA DE AGUA DE ENTRADA	MUESTRA DE AGUA DE SALIDA	LIMITES PERMISIBLES
14/05/07	Aseguramiento de la Calidad del CRIP, Ensenada.	Cuenta Total Coliformes totales Coliformes fecales	1 “valor estimado” UFC/100 ml 0 NMP/100 ml 0 NMP/100 ml	2 “valor estimado” UFC/100 ml 0 NMP/100 ml 0 NMP/100 ml	70 NMP/100 ml 14 NMP/100 ml

Referencias analíticas. NOM-093-SSA1-1994, NOM-112-SSA1-1994, NOM-127-SSA1-1994



“INFORME TECNICO DE CAMPAÑA SANITARIA MAYO 2007”

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.
Campaña Sanitaria: Moluscos
Informe físico correspondiente al mes de Mayo del 2007

ANALISIS HISTOPATOLÓGICO DE LARVAS IMPORTADAS

Fecha de arribo	Laboratorio de Producción	Cantidad de larvas introducidas	Especie	Análisis realizados	Observaciones
25 Mayo 07	Wiskey Creek, Oregon USA	30 millones	<i>Crassostrea gigas</i>	<i>Bonamia exitiosa</i> <i>Bonamia ostreae</i> <i>Perkinsus marinus</i> <i>Marteilia refringens</i> <i>Mikrocytos mackini</i> <i>Haplosporidium nelsoni</i> Enfermedades bacterianas Enfermedades virales	No se encontraron enfermedades certificables de acuerdo a la normatividad oficial mexicana y a la OIE.



“INFORME TECNICO DE CAMPAÑA SANITARIA MAYO 2007”

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.

Campaña Sanitaria: Moluscos

Informe físico correspondiente al mes de Mayo del 2007

ANÁLISIS HISTOPATOLÓGICO PARA LA DETECCIÓN DE ENFERMEDADES CERTIFICABLES DE OSTIÓN DE ACUERDO A LA OIE Y LA NOM-010-PESC-1993.

Fecha y Zona de Monitoreo	Unidad de Producción y Especie	Análisis realizados	Observaciones
25 Mayo 07 Zona: “Bahía de San Quintín”	“Rangel Plasencias” Especie: <i>Crassostrea gigas</i>	<i>Bonamia exitiosa</i> <i>Bonamia ostreae</i> <i>Perkinsus marinus</i> <i>Marteilia refringens</i> <i>Mikrocytos mackini</i> <i>Haplosporidium nelsoni</i> Enfermedades bacterianas Enfermedades virales	No se encontraron enfermedades infecciosas certificables de acuerdo a la OIE y la NOM-010-PESC-1993. En tres de los ejemplares se observaron secreciones acidófilas de moderadas a abundantes en el tejido branquial. En un ejemplar se observó infiltración hemocitaria en tejido conectivo de glándula digestiva afectando los túmulos digestivos.
25 Mayo 07 Zona: “Bahía de San Quintín”	“Ostiones del Noroeste SPR de R.L.” Especie: <i>Crassostrea gigas</i>	<i>Bonamia exitiosa</i> <i>Bonamia ostreae</i> <i>Perkinsus marinus</i> <i>Marteilia refringens</i> <i>Mikrocytos mackini</i> <i>Haplosporidium nelsoni</i> Enfermedades bacterianas Enfermedades virales	No se encontraron enfermedades infecciosas certificables de acuerdo a la OIE y la NOM-010-PESC-1993. En todos los ejemplares se encontraron secreciones acidófilas de abundantes a muy abundantes en tejido branquial y manto.
25 Mayo 07 Zona: “Bahía de San Quintín”	“Maricultivos González SPR de R.L.” Especie: <i>Crassostrea gigas</i>	<i>Bonamia exitiosa</i> <i>Bonamia ostreae</i> <i>Perkinsus marinus</i> <i>Marteilia refringens</i> <i>Mikrocytos mackini</i> <i>Haplosporidium nelsoni</i> Enfermedades bacterianas Enfermedades virales	No se encontraron enfermedades infecciosas certificables de acuerdo a la OIE y la NOM-010-PESC-1993. En todos los ejemplares se encontraron secreciones acidófilas de abundantes a muy abundantes en tejido branquial y manto y en dos de ellos inflamación del tejido branquial

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.
Avenida Agustín de Iturbide 284-8, Col Obrera, Ensenada B. C., C. P., 22830

Tel/Fax: 646 152 16 56 correo electrónico: cesaibc@yahoo.com

Pagina Web: www.cesaibc.org



“INFORME TECNICO DE CAMPAÑA SANITARIA MAYO 2007”

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.

Campaña Sanitaria: Moluscos

Informe físico correspondiente al mes de Mayo del 2007.

MONITOREOS REALIZADOS PARA EL PROGRAMA MEXICANO DE SANIDAD DE MOLUSCOS BIVALVOS (PMSMB).

Fecha	Muestras de Agua	Muestras de Producto	Tipo de Muestras de Producto	Zona de monitoreo
8 Mayo 07	11	-	-	Guerrero Negro
16 Mayo 07	11	4	Ostión japonés, almeja Chione, almeja manila y mano de león	Bahía de San Quintín

Comité Estatal de Sanidad Acuícola e Inocuidad de Baja California A. C.
Avenida Agustín de Iturbide 284-8, Col Obrera, Ensenada B. C., C. P., 22830

Tel/Fax: 646 152 16 56 correo electrónico: cesaibc@yahoo.com

Página Web: www.cesaibc.org