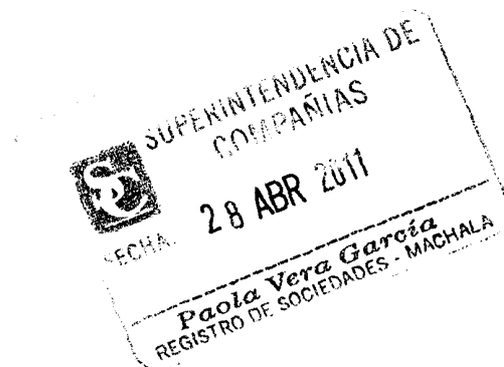


LABORATORIO JOSE MORENO M. DEVERI S.A.



INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES 2010 - 2011



Machala, 29 de abril de 2010

INFORME DE GERENCIA EJERCICIO DE ACTIVIDADES DEL 2,010

Señores Accionistas:

De acuerdo a nuestros estatutos y a la ley, cumplo con el deber de presentar y someter a la consideración de Ustedes el informe de actividades del año 2,010 y proyección para el 2,011.

INTRODUCCION.

Siendo DEVERI integrado como centro de acopio y cría de postlarvas para camaroneras relacionadas: Bravito y Bravo Grande, durante el 2010, se mantuvo el esquema de producir postlarvas juveniles (grandes) en los raceways, en las cantidades requeridas por las dos camaroneras asociadas. Es decir que la materia prima es una larva PL-12 producida a su vez en otro laboratorio. Por tal motivo el volumen de producción de DEVERI se mantuvo ligado a la densidad de siembra de las camaroneras.

No obstante de las 12 corridas llevadas a cabo en DEVERI, 2 correspondieron a larvicultura sembrando nauplios de Seaquest y Biogemar.

Además se trabajó en mejora de la infraestructura existente. Se mejoró el sistema de tratamiento de agua para raceways instalando un sistema de filtración adicional al ya existente.

En el 2010 DEVERI renovó su acreditación dentro del Plan Nacional de Control.

PRODUCCIÓN

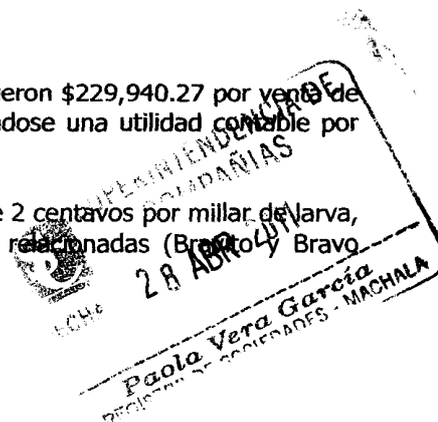
Como se observa en el cuadro de producción en 2 corridas de larvicultura, y 8 corridas como raceways o engorde se produjeron un total de:

TOTAL POST LARVA SEMBRADA:	123,498,000
TOTAL POST LARVA COSECHADA:	102,038,400
Sobrevivencia en Raceways	83%
Sobrevivencia en Larvicultura	66%
PL/gr Inicio	332
PL/gr Cosecha.	25
Días Promedio Prdxn	20

UTILIDAD / PERDIDA

Con 102 millones de PL facturados, los ingresos del año 2010, fueron \$229,940.27 por venta de larvas. Los costos producción fueron de \$227,825.06. Registrándose una utilidad contable por \$2,269.94.

Cabe indicar que el precio facturado es del costo y un margen de 2 centavos por millar de larva, por cuanto la entrega de larva se la realiza a las compañías relacionadas (Bravito y Bravo Grande).



Ingresos	\$229,940.27
Gastos Producción	\$227,825.06
Utilidad Contable	\$2,269.94
Participación 15% Trabajadores	\$340.49
Precio por Postlarva	\$2.25

PERSPECTIVAS

Para el 2011, se seguirán efectuando siembras de nauplios cuando el espacio lo permita, puesto que el objetivo principal de DEVERI es, aparte de suplir a las fincas con casi la totalidad de su larva, también mantener la producción de postlarvas de mucho mayor tamaño y así reducir el tiempo de cultivo en cada ciclo de engorda en camaronera.



Alex de Wind
Gerente General





Anexo 1

LARVICULTORES ECUATORIANOS DEVERI S.A. SUMARIO DE PRODUCCION EN RACEWAY 2010

Nro.- Corrida	Fecha Recepcion	Fecha Cosecha	PL / Gr Ini	dias	Post Larvas Sembl/ Bruto	Post Larvas Sembl/ Facturadas	Post Larvas Cosechadas	PL / Gr fin	Biomasa Gr	% Sobrev Facturadas	Origen Nauplius	Origen Larvicultura
DV 66	14-ene-10	19-feb-10	381	36	18,924,000	17,024,000	16,612,000	35	482,385	88%	BG	CDLBTABSC/MARNS/LRTS
DV 67	23-feb-10	6-abr-10	388	19	18,880,000	17,015,000	14,386,000	38	376,754	76%	BG/SQ	MARNS/LRTS/CED/CINC
DV 68	8-abr-10	16-may-10	394	22	10,200,000	9,250,000	10,048,400	10	990,892	99%	BG	TABSC/ACUST
DV 69	4-may-10	27-may-10	400	21	9,024,000	8,000,000	8,262,000	18	467,769	92%	BG/SQ	LARTTABAS/LARVIQ
DV 70	3-jun-10	28-jun-10	357	21	11,550,000	10,500,000	10,397,000	26	398,656	90%	BG	LARTS/ATABASCA
DV 71**	5-jul-10				5,000,000	4,500,000				0%	BG	ESTEROMAR
DV 72	6-ago-10	27-ago-10	260	8	3,220,000	2,832,000	2,708,000	73	37,245	84%	SQ/BG	LARVIQUEST /MITOLAB
DV 73*	30-ago-10	5-oct-10	280	19	12,000,000	10,000,000	8,402,000	28	296,908	70%	SQ	DEVERI
DV 73	21-sep-10	6-oct-10	300	15	5,500,000	4,840,000	5,702,000	30	189,943	104%	BG	TABASCA 2
DV 74	4-oct-10	26-oct-10	325	13	12,000,000	10,599,000	11,802,000	40	298,000	98%	BG	TABASCA/ ESTEROMAR
DV 75*	19-oct-10	27-nov-10	270	25	15,000,000	12,000,000	11,625,000	23	504,584	78%	BG	DEVERI
DV 75A	1-dic-10	20-dic-10	305	19	2,200,000	1,936,000	2,084,000	42	49,837	95%	BG	ESTEROMAR
TOTAL	12		332	20	123,498,000	108,496,000	102,038,400	25	4,092,973	83%		

* Corridas propias de larvicultura en DEVERI, tras siembra de Nauplios.

** Corrida 71 se tuvo que descartar por problemas de mortalidad asociados a calidad en tratamiento de agua.

