

RE: Envía segundo reporte semanal Rea 2114/22

Oficina Regional 11 - Aysen <oficina.aysen@sma.gob.cl>

Mar 20-12-2022 11:25

Para: Maria Paz Onate <mpaz.onate@cookeaqua.com>

CC: Juan Pablo Carcamo <Juan.Carcamo@cookeaqua.com>; Andres Parodi <andres.parodi@cookeaqua.com>

Estimada/Estimados,

Junto con saludar, confirmo recepción de la documentación.

Sin otro particular,

--

Consuelo Roga

Oficina Regional de Aysén**Superintendencia del Medio Ambiente**

21 de mayo N°702, Coyhaique

(67) 2 450290

 Antes de imprimir piensa en tu compromiso con el MEDIOAMBIENTE

Este mensaje está destinado sólo a la/s persona/s o entidad/es a quien ha sido dirigido. El uso por parte de terceros no autorizados, de la información contenida en este correo, podrá ser sancionado de conformidad con la ley chilena. Si usted ha recibido este correo electrónico por error, le pedimos eliminarlo junto con los archivos adjuntos y avisar inmediatamente al remitente, respondiendo este mensaje.

De: Maria Paz Onate <mpaz.onate@cookeaqua.com>**Enviado:** lunes, 19 de diciembre de 2022 10:37**Para:** Oficina Regional 11 - Aysen <oficina.aysen@sma.gob.cl>**Cc:** Juan Pablo Carcamo <Juan.Carcamo@cookeaqua.com>; Andres Parodi <andres.parodi@cookeaqua.com>**Asunto:** Envía segundo reporte semanal Rea 2114/22

Buenos días

Mediante el presente, hago envío del reporte semanal requerido para el centro de cultivo Huillines 3 (110259).

Atte.,

María Paz Oñate



Santiago, 12 de diciembre de 2022

Sr. Emanuel Ibarra Soto
Superintendente del Medio Ambiente (S)
Superintendencia del Medio Ambiente
PRESENTE.

Mat.: Responde requerimiento de información.

Ant.: Resolución Exenta N°2114, de 01 de diciembre de 2022.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, damos respuesta al requerimiento de información semanal formulado mediante Resolución Exenta N°2114 de 01 de diciembre de 2022 ("**Resolución N°2114**"), que ordena a Cooke Aquaculture Chile S.A. ("**Cooke**") informar a esta Superintendencia a través de medios fehacientes y comprobables sobre el estado operacional y productivo actual del Centro de Engorda de Peces ("**CES**") Huillines 3 (RNA 110259), señalando en particular el número de ejemplares sembrados y biomasa actual en el referido CES, especificando el ingreso de peces, existencias actuales, actualizado hasta el 12 de diciembre del presente.

Andrés Parodi Taibo
p.p. Cooke Aquaculture Chile S.A.

	Huillines 3			Huillines 3			Huillines 3			Huillines 3			Huillines 3			Huillines 3 Total					
	301			302			303			304			305			306			Total		
	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)	Ingreso Peces (N°)	Saldo Final Número Peces (N°)	Saldo Final Biomasa Peces (kg)
20-11-22	0	107.540	55.185	0	107.454	64.835	0	107.314	58.216	0	106.316	50.523	0	0	0	0	0	0	0	428.624	228.760
21-11-22	0	107.535	56.155	0	107.449	65.853	0	107.308	59.230	0	106.303	51.384	0	0	0	0	0	0	0	428.595	232.621
22-11-22	0	107.533	57.147	0	107.441	66.880	0	107.305	60.252	0	106.300	52.238	0	0	0	0	0	0	0	428.579	236.607
23-11-22	0	107.530	58.140	0	107.438	67.927	0	107.302	61.219	0	106.294	53.297	0	0	0	0	0	0	0	428.564	240.582
24-11-22	0	107.527	59.143	0	107.433	69.025	0	107.300	62.311	0	106.285	54.209	0	0	0	0	0	0	0	428.545	244.689
25-11-22	0	107.525	60.205	0	107.430	70.156	0	107.297	63.446	0	106.279	55.216	0	0	0	0	0	0	0	428.531	249.023
26-11-22	0	107.519	61.358	0	107.422	71.262	0	107.288	64.651	0	106.273	56.210	0	0	0	0	0	0	0	428.502	253.481
27-11-22	0	107.517	62.533	0	107.417	72.496	0	107.285	65.830	0	106.265	57.399	0	0	0	0	0	0	0	428.484	258.258
28-11-22	0	107.515	63.809	0	107.413	73.820	0	107.284	67.043	0	106.260	58.547	0	0	0	0	0	0	0	428.472	263.819
29-11-22	0	107.510	65.226	0	107.404	75.352	0	107.278	69.074	0	106.253	59.943	0	0	0	0	0	0	0	428.445	269.595
30-11-22	0	107.508	66.440	0	107.403	76.901	0	107.274	70.050	0	106.248	61.624	0	0	0	0	0	0	0	428.433	275.014
01-12-22	0	107.499	67.934	0	107.397	78.286	0	107.273	71.752	0	106.245	63.053	0	0	0	0	0	0	0	428.414	281.026
02-12-22	0	107.493	69.148	0	107.387	80.032	0	107.271	73.461	0	106.243	64.203	0	0	0	0	0	0	0	428.394	286.843
03-12-22	0	107.491	70.517	0	107.380	81.443	0	107.270	74.668	0	106.241	65.352	0	0	0	0	0	0	0	428.382	291.979
04-12-22	0	107.489	76.379	0	107.375	90.100	0	107.269	76.183	0	106.234	66.500	0	0	0	0	0	0	0	428.367	309.162
05-12-22	0	107.489	77.275	0	107.375	91.401	0	107.269	77.582	0	106.234	67.534	0	0	0	0	0	0	0	428.367	313.792
06-12-22	0	107.487	78.637	0	107.367	92.707	0	107.264	78.975	0	106.232	68.669	0	0	0	0	0	0	0	428.350	318.989
07-12-22	0	107.483	79.477	0	107.362	93.961	0	107.259	80.228	0	106.226	69.723	0	0	0	0	0	0	0	428.330	323.389
08-12-22	0	107.483	80.888	0	107.362	95.337	0	107.259	81.643	0	106.226	70.996	0	0	0	0	0	0	0	428.330	328.864
09-12-22	0	107.482	82.222	0	107.349	96.877	0	107.251	82.872	0	106.219	72.087	0	0	0	0	0	0	0	428.301	334.058
10-12-22	0	107.480	83.491	0	107.346	98.285	0	107.238	84.457	0	106.217	73.293	0	0	0	0	0	0	0	428.281	339.527
11-12-22	0	107.478	84.891	0	107.340	99.624	0	107.235	85.957	0	106.213	74.493	0	0	0	0	0	0	0	428.266	344.965
12-12-22	0	107.469	86.140	0	107.331	101.111	0	107.229	87.700	0	106.210	75.932	0	0	0	0	0	0	0	428.239	350.884
13-12-22	0	107.466	87.856	0	107.322	103.062	0	107.228	89.464	0	106.207	77.139	0	0	0	0	0	0	0	428.223	357.521
14-12-22	0	107.462	89.387	0	107.320	104.554	0	107.226	91.085	0	106.202	78.676	0	0	0	0	0	0	0	428.210	363.701
15-12-22	0	107.458	90.206	0	107.310	105.756	0	107.214	92.735	0	106.172	79.639	0	0	0	0	0	0	0	428.154	368.337
16-12-22	0	107.454	91.567	0	107.306	107.420	0	107.212	95.524	0	106.168	84.038	0	0	0	0	0	0	0	428.140	378.549
17-12-22	0	107.449	92.998	0	107.304	109.259	0	107.205	97.149	0	106.162	85.224	0	0	0	0	0	0	0	428.120	384.629
18-12-22	0	107.447	94.409	0	107.301	110.686	0	107.202	99.005	0	106.155	86.595	0	0	0	0	0	0	0	428.105	390.696