## SUBSECTOR ACUICULTURA

## 1.- Operación y Cosecha

En el año 2016, se registró la operación de 2 188 centros de acuicultura (con o sin cosecha), un 2% inferior al año 2015 en que hubo 2 237. No obstante lo anterior, el número total de centros que obtuvieron cosechas fue de 1 211, lo que refleja un aumento del 5% comparativamente con el año 2015, con un total de 1 050 117 toneladas cosechadas, lo que representa una disminución del 12% con respecto a la cosecha del año 2015. La cosecha de peces representó el 69% de la cosecha total, la cosecha de moluscos un 29% y la cosecha de algas un 1%.

## 2.- Registro Nacional de Acuicultura

El Registro Nacional de Acuicultura, registra un total de 3 832 centros al año 2016. Se observa que la mayor representación de los centros inscritos por grupo de especie corresponden a peces con un total de 1 776 centros (2 % inferior al año 2015), seguido por moluscos con 1 417 centros (1% inferior al año 2015) y finalmente por algas con 597 centros (1% inferior al año 2015), otros tipos de centro de cultivo (42) representan solo el 1% del total.

La distribución regional de los centros por grupo de especie, se presenta en la siguiente tabla:

**Tabla 1.** Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especie, 2016.

Región	Microalgas	Algas	Crustáceos	Moluscos	Otros	Peces	Total Centros
XV	0	0	4	9	0	0	13
I	5	1	0	15	1	1	23
II	0	4	0	7	0	1	12
III	0	39	0	45	0	3	87
IV	3	7	4	64	5	9	92
V	0	0	4	4	1	7	16
RM	0	0	0	0	0	8	8
VI	0	0	2	1	0	1	4
VII	0	0	0	0	0	15	15
VIII	0	5	0	7	0	27	39
IX	0	2	0	57	0	97	156
XIV	0	6	0	16	0	52	74
X	1	531	2	1 181	10	667	2 392
ΧI	0	2	0	5	0	764	771
XII	0	0	0	6	0	124	130
Total	9	597	16	1 417	17	1 776	3 832

Nota: Hay centros que tienen autorizados más de un grupo de especie, por lo tanto se contabilizan en cada uno de ellos.

**Tabla 2.** Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, los que operaron y los que cosecharon, 2016.

Región	Centros inscritos	Centros que operaron	Centros con cosecha
ΧV	13	3	1
I	23	4	4
II	12	6	2
III	87	49	18
IV	92	46	24
V	16	12	4
RM	8	5	0
VI	4	2	2
VII	15	3	0
VIII	39	20	6
IX	156	97	37
XIV	74	45	13
X	2392	1608	940
ΧI	771	235	136
XII	130	53	24
Total	3832	2188	1211 (1)

**Nota (1):** En los centros con cosecha, no se consideran los centros de acopio y/o faenamiento

La distribución regional del número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo se presenta en la siguiente tabla:

**Tabla 3.** Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo, 2016.

Región	Concesión Acuicultura	Hatchery	Piscicultura	Total
XV	9	3	1	13
I	15	5	1	21
II	6	1	1	8
III	64	11	1	76
IV	54	20	5	79
V	2	3	10	15
RM	0	0	8	8
VI	1	0	3	4
VII	1	1	13	15
VIII	11	0	27	38
IX	56	1	95	152
XIV	28	1	41	70
Х	2 144	17	124	2 285
ΧI	728	3	38	769
XII	118	2	9	129
Total	3 237	68	377	3 682

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, se aprecia que las concesiones de acuicultura representan el 88%, las pisciculturas el 10% y los hatchery el 2% del total de centros inscritos en el Registro Nacional de acuicultura para el año 2016.

Las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro Nacional de acuicultura al año 2016, se presenta en la siguiente tabla la distribución regional del tipo de concesión, número de centros y área total.

**Tabla 4**. Número de centros y área total otorgada por tipo de concesión, inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, 2016

	Porción d	le Agua y			Terreno	de	Porción	de				
Región	For	ndo	Play	ya	Playa	1	Agua	1	Otro	S	То	tal
negion	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há
XV	8	147	0	0	1	1	0	0	0	0	9	147
ı	15	632	0	0	0	0	0	0	0	0	15	632
II	6	222	0	0	0	0	0	0	0	0	6	222
III	63	1 265	0	0	1	0	0	0	0	0	64	1 265
IV	54	2 264	0	0	0	0	0	0	0	0	54	2 264
V	2	40	0	0	0	0	0	0	0	0	2	40
RM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VI	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
VII	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2
VIII	11	383	0	0	0	0	0	0	0	0	11	383
IX	56	85	0	0	0	0	0	0	0	0	56	85
XIV	28	245	0	0	0	0	0	0	0	0	28	245
Х	2 047	19 756	91	232	5	19	1	48	0	0	2 144	20 055
ΧI	726	5 954	0	0	0	0	0	0	2	0	728	5 954
XII	118	1 787	0	0	0	0	0	0	0	0	118	1 787
Total	3 135	32 784	91	232	7	20	1	48	3	2	3 237	33 086

En el Registro Nacional de Acuicultura se encuentran inscritos los titulares con sus respectivos centros de acuicultura, esta relación se presenta en la siguiente Tabla:

**Tabla 5**. Número de titulares y Número de Centros inscritos por región, en el Registro Nacional de Acuicultura, 2016

Regió	Persona	a Natural	Emp	oresa		ón Gremial dicato	Cer	rsidad y ntros cionales	Ot	ros	To	otal
n	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares
XV	2	2	9	5	0	0	1	1	1	1	13	9
ı	5	5	11	10	2	2	0	0	3	2	21	19
II	1	1	6	4	1	1	0	0	0	0	8	6
Ш	28	21	43	14	2	1	3	2	0	0	76	38
IV	8	7	56	28	7	3	4	1	4	3	79	42
V	4	4	9	7	0	0	2	2	0	0	15	13
RM	1	1	7	5	0	0	0	0	0	0	8	6
VI	1	1	2	2	1	1	0	0	0	0	4	4
VII	4	4	11	3	0	0	0	0	0	0	15	7
VIII	9	9	25	19	3	1	1	1	0	0	38	30
IX	83	79	60	40	7	3	1	1	1	1	152	124
XIV	17	16	45	29	8	7	0	0	0	0	70	52
Х	929	738	1 234	261	86	68	13	4	23	17	2 285	1 088
ΧI	21	19	745	48	0	0	0	0	3	1	769	68
XII	3	3	126	28	0	0	0	0	0	0	129	31
Total	1 116	910	2 389	503	117	87	25	12	35	25	3 682	1 537

**Tabla 6**. Número de Centros Ornamentales, Experimental o Investigación inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, 2016.

Región	Centro Experimental o Investigación	Centro Ornamental	Total
XV	2	2	4
I	2	0	2
II	2	0	2
III	1	0	1
IV	3	1	4
V	6	0	6
RM	11	2	13
VI	1	0	1
VII	0	0	0
VIII	9	0	9
IX	1	0	1
XIV	2	1	3
Х	13	0	13
ΧI	0	0	0
XII	2	0	2
Total	55	6	61

**Tabla 7**. Número de Centros de Acopio y Faenamiento inscritos en el Registro Nacional de Centros de Acopio y Faenamiento, 2016

Do wić n	Aco	oio	Farmanianta	Total
Región	Flotante	En Tierra	Faenamiento	Total
xv	0	0	0	0
I	0	0	0	0
II	0	0	0	0
111	0	2	2	4
IV	0	2	1	3
V	0	10	5	15
RM	0	25	15	40
VI	0	4	4	8
VII	0	0	0	0
VIII	0	5	5	10
IX	0	1	1	2
XIV	0	0	0	0
Х	44	3	6	53
ΧI	3	0	1	4
XII	0	0	0	0
Total	47	52	40	139

## 3. Ovas

El año 2016, la producción nacional de ovas aumentó en un 17% en relación al año 2015. El principal proveedor de ovas de salmónidos es Islandia.

Tabla 8. Producción Nacional de ovas 2015- 2016 (en millones de ovas)

	2	015	2016		
Especies	Producción Nacional	Importación	Producción Nacional	Importación	
Salmón del Atlántico	309,197	29,615	361,242	3,32	
Salmón Plateado	105,226	0	124,598	0	
Trucha Arco Iris	146,564	10,923	101,038	0	
Total	560,987	40,538	586,880	3,32	

**Tabla 9.** Importación de ovas por especie y país de origen 2015 – 2016 (en millones de ovas)

Eanasias	20	)15	2016		
Especies	Dinamarca	Islandia	Dinamarca	Islandia	
Salmón del Atlántico	0	29,615	0	3,32	
Trucha Arco Iris	10,923	0	0	0	
Total	10,923	29,615	0	3,32	