

**INFORME SEMESTRAL PARA LA NOTIFICACIÓN DE LA PRESENCIA DE ENFERMEDADES DE LA LISTA DE LA OIE**

Referencia OIE: 148742

Mes del informe: jul.-dic. 2019

País: España

**Resumen del informe**

<b>Tipo de animal</b>	Acuáticos	<b>Fecha del informe</b>	12/03/2020
<b>Enviado</b>	Sí	<b>Periodo del informe</b>	jul.-dic. 2019
<b>Nombre de quien envía el informe</b>	Valentín Almansa	<b>Dirección</b>	Calle Almagro 33 3a planta Madrid Madrid
<b>Posición</b>	Director General	<b>Teléfono</b>	+34 91 34 75 042
<b>Correo electrónico</b>	valmansa@mapama.es	<b>Fax</b>	
<b>Ingresado por</b>	Valentín Almansa		

**1. Resumen sobre enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en España**

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas)	+(0)	No	3	3	pis	* Qf GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
Infección por Bonamia ostreae (Domésticas)	+(0)	No	3	4	mol	* Qf M GSu		Animales	...	15	...	...	...	...
Infección por Bonamia exitiosa (Domésticas)	+(0)	No	3	6	mol	* Qf M GSu		Animales	...	29	...	...	...	...
Infección por Marteilia refringens (Domésticas)	+(0)	No	3	6	mol	* Qf M GSu		Animales	...	17	...	...	...	...
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas)	+(0)	No	6	7	mol	* Qf M GSu		Animales	...	32	...	...	...	...
Infección por Batrachocytrium dendrobatis (Salvajes)	+(0)	No	4	4	amp (fau)	* GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					fau			Animales	...	3	...	3	...	...
Infección por ranavirus (Salvajes)	+(0)	No	1	1	amp (fau)	* GSu		Animales	...	...	...	...	...	...
					fau			Animales	...	1	...	...	...	...
Infección por Batrachocytrium salamandrivorus (Salvajes)	+(0)	No	1	1	amp (fau)	* GSu		Animales	...	57	...	...	...	...

**2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en España durante este periodo o nunca señaladas.**

## Peces

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Herpesvirosis de la carpa koi (Domésticas)	12/2012	pis	* Qf GSu	
Herpesvirosis de la carpa koi (Salvajes)	12/2012	pis (fau)	* GSu	
Infección por alfavirus de los salmónidos (Salvajes)	-	pis (fau)	* GSu	
Infección por Gyrodactylus salaris (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		pis	Qf	
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		pis	Qf	
Necrosis hematopoyética epizoótica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		pis	Qf	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas)	08/2005	pis	* Qf M GSu Z	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Salvajes)	04/08/2005	pis (fau)	* GSu	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas)	-	pis	* Qf M GSu Qi Z	
Septicemia hemorrágica viral (Salvajes)	-	pis (fau)	* GSu	
Síndrome ulcerante epizoótico (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		pis	Qf	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas)	-	pis	* Qf GSu	
Viremia primaveral de la carpa (Salvajes)	-	pis (fau)	* GSu	
Virus de la anemia infecciosa del salmón (variantes con supresión en la HPR o variantes HPRO) (Infe (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		pis	Qf M Qi S	

## Moluscos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Bonamia exitiosa (Salvajes)	-	mol (fau)	* GSu	
Infección por Bonamia ostreae (Salvajes)	-	mol (fau)	* GSu	
Infección por el herpesvirus del abulón (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		mol	Qf	
Infección por Marteilia refringens (Salvajes)	-	mol (fau)	* GSu	
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas)	12/2013	mol	* Qf GSu	
Infección por Perkinsus marinus (Salvajes)	-	mol (fau)	* GSu	
Infección por Perkinsus olseni (Salvajes)	-	mol (fau)	* GSu	
Infección por Xenohaliotis californiensis (Domésticas)	-	mol	* Qf GSu	
Infección por Xenohaliotis californiensis (Salvajes)	-	mol (fau)	* GSu	

## Crustáceos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas)	-	cru	* Qf GSu	
Enfermedad de la cola blanca (Salvajes)	-	cru (fau)	* GSu	
Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda (Domésticas)	-	cru	* Qf GSu	
Enfermedad de la necrosis hepatopancreática aguda (Salvajes)	-	cru (fau)	* GSu	
Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		cru	Qf	
Hepatopancreatitis necrotizante (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		cru	Qf	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Mionecrosis infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		cru	Qf	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas)	-	cru	* Qf GSu	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Salvajes)	-	cru (fau)	* GSu	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Domésticas)	12/2010	cru	* Qf GSu	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Salvajes)	12/2010	cru (fau)	* GSu	
Síndrome de Taura (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		cru	Qf	
virus de la cabeza amarilla genotipo 1 (Infección por el) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* GSu	
		cru	Qf	

### amfibios

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Domésticas)	2018	amp	* Qf GSu	
Infección por Batrachochytrium salamandrivorans (Domésticas)	-	amp	* Qf GSu	
Infección por ranavirus (Domésticas)	-	amp	* Qf GSu	

### 3. Información cuantitativa detallada para enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en España

#### Información de la enfermedad por Estado desde jul.-dic. 2019

#### Infección por Bonamia ostreae (Domésticas)

##### Especies domésticas

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Galicia	No	0	1	mol			Animales	...	15	...	...	...	...

#### Infección por Bonamia exitiosa (Domésticas)

##### Especies domésticas

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Galicia	No	0	3	mol			Animales	...	29	...	...	...	...

#### Infección por Marteilia refringens (Domésticas)

##### Especies domésticas

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Galicia	No	0	3	mol			Animales	...	17	...	...	...	...

#### Infección por Perkinsus olseni (Domésticas)

##### Especies domésticas

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Galicia	No	5	6	mol			Animales	...	32	...	...	...	...

#### Infección por *Batrachochytrium dendrobatidis* (Salvajes)

##### Salvajes

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Cataluna	No	1	1	fau	Ranidae	Ranidae (incognita)	Animales	...	3	...	3	...	...

#### Infección por ranavirus (Salvajes)

##### Salvajes

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Cataluna	No	1	1	fau	Ranidae	Ranidae (incognita)	Animales	...	1	...	...	...	...

#### Infección por alfavirus de los salmónidos (Domésticas)

##### Especies domésticas

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Cataluna	No	1	1	pis			Animales	...	...	...	...	...	...

#### Infección por *Batrachochytrium salamandrivorans* (Salvajes)

##### Salvajes

Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Cataluna	No	1	1	amp (fau)			Animales	...	57	...	...	...	...

#### 4. Enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE no declaradas durante el periodo del informe

#### 5. Información sobre otro tipo de animal

to be translated [data\_terrestrial\_partially\_sent]