DiFLUsion: Informe de Alerta Semanal

• Fecha: 2021-04-19

• Periodo de: 2021-04-19 a 2021-04-26

Sumario del informe

• Número de comarcas ganaderas en alerta: 5

• Número de brotes en Europa asociados con movimientos de riesgo a España: 20

Tabla de alertas

N^{o}	Fecha	Comarca	ID CG	N^{o} brotes	Nº mov. Riesgo	Grado alerta	Temperatura estimada	Supervivencia del virus en días
1	2021-04-26	LITORAL	SP11016	1	N mov Riesgo	1	12.2763	Supervivencia
2	2021-04-26	CARTAYA (COSTA OCCIDENTAL)	SP21021	1	N mov Riesgo	1	11.1885	Supervivencia
3	2021-04-26	CACERES	SP10037	1	N mov Riesgo	1	66	Supervivencia
4	2021-04-26	$\begin{array}{c} \text{MONTSIA} \\ \text{(AMPOSTA)} \end{array}$	SP43014	1	N mov Riesgo	1	11.7135	Supervivencia
5	2021-04-26	SÀNLUCAR LA MAYOR (PONIENTE DE SEVILLA)	SP41087	1	N mov Riesgo	1	11.1885	Supervivencia

Tablas de brotes de IAAP en Europa y su conexión a España a través de movimientos de aves silvestres

Alerta 1

• Id comarca: SP11016

• Localización comarca: LITORAL

ID	Event ID	Reporting date	Observation date	nalCountry	Location	Latitud	Longitud	An. Type	Species	Cases	Deaths	Especie movimiento	Cód. Especie	Prob mov semanal
1	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026

Alerta 2

• Id comarca: SP21021

- $Localizaci\'on\ comarca$: CARTAYA (COSTA OCCIDENTAL)

ID	Event ID	Reporting date	ObservationalCountry date		Location	Latitud	Longitud	An. Type	Species	Cases	Deaths	Especie movimiento	Cód. Especie	Prob mov semanal
1	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
2	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026

Alerta 3

• $Id\ comarca$: SP10037

• Localización comarca: CACERES

ID Event ID	Reporting date	Observation date	nalCountry	Location	Latitud	Longitud	An. Type	Species	Cases	Deaths	Especie movimiento	Cód. Especie	Prob mov semanal
1 290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026

ID	Event ID	Reporting date	Observation date	nalCountry	Location	Latitud	Longitud	An. Type	Species	Cases	Deaths	Especie movimiento	Cód. Especie	Prob mov semanal
2	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
3	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026

Alerta 4

• Id comarca: SP43014

• Localización comarca: MONTSIA (AMPOSTA)

ID	Event ID	Reporting date	Observation date	nalCountry	Location	Latitud	Longitud	An. Type	Species	Cases	Deaths	Especie movimiento	Cód. Especie	Prob mov semanal
1	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
2	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
3	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
4	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026

Alerta 5

• Id comarca: SP41087

• Localización comarca: SANLUCAR LA MAYOR (PONIENTE DE SEVILLA)

ID	Event ID	Reporting date	Observation date	nalCountry	Location	Latitud	Longitud	An. Type	Species	Cases	Deaths	Especie movimiento	Cód. Especie	Prob mov semanal
1	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
2	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
3	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
4	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026
5	290039	2021-02-27	2021-02- 27	Czech Republic	Plze -sever (Hn vnice)	49.728611	13.1025	Domestic	Vanellus vanellus	51		Avefría europea 2015-2019	4930	0.2026