

## DiFLUcion: 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

Nº	Fecha	Comarca	ID CG	Nº 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	MONTSIA (AMPOSTA)	SP43014	1	N mov Riesgo	1	11.7135	Supervivencia
5	2021-04-26	SANLUCAR 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	Observational date	Country	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
- *Localización comarca:* CARTAYA (COSTA OCCIDENTAL)

ID	Event ID	Reporting date	Observational date	Country	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	Observational date	Country	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	Observational date	Country	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	Observational date	Country	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	Observational date	Country	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