



**Generalitat  
de Catalunya**

# **Taula sectorial de l'Aviram**

**Situació Influència Aviària**

Servei de Prevenció en Salut Animal

31 de març de 2021

# Situació Influència Aviària

---

## Situació de la IAAP a Europa

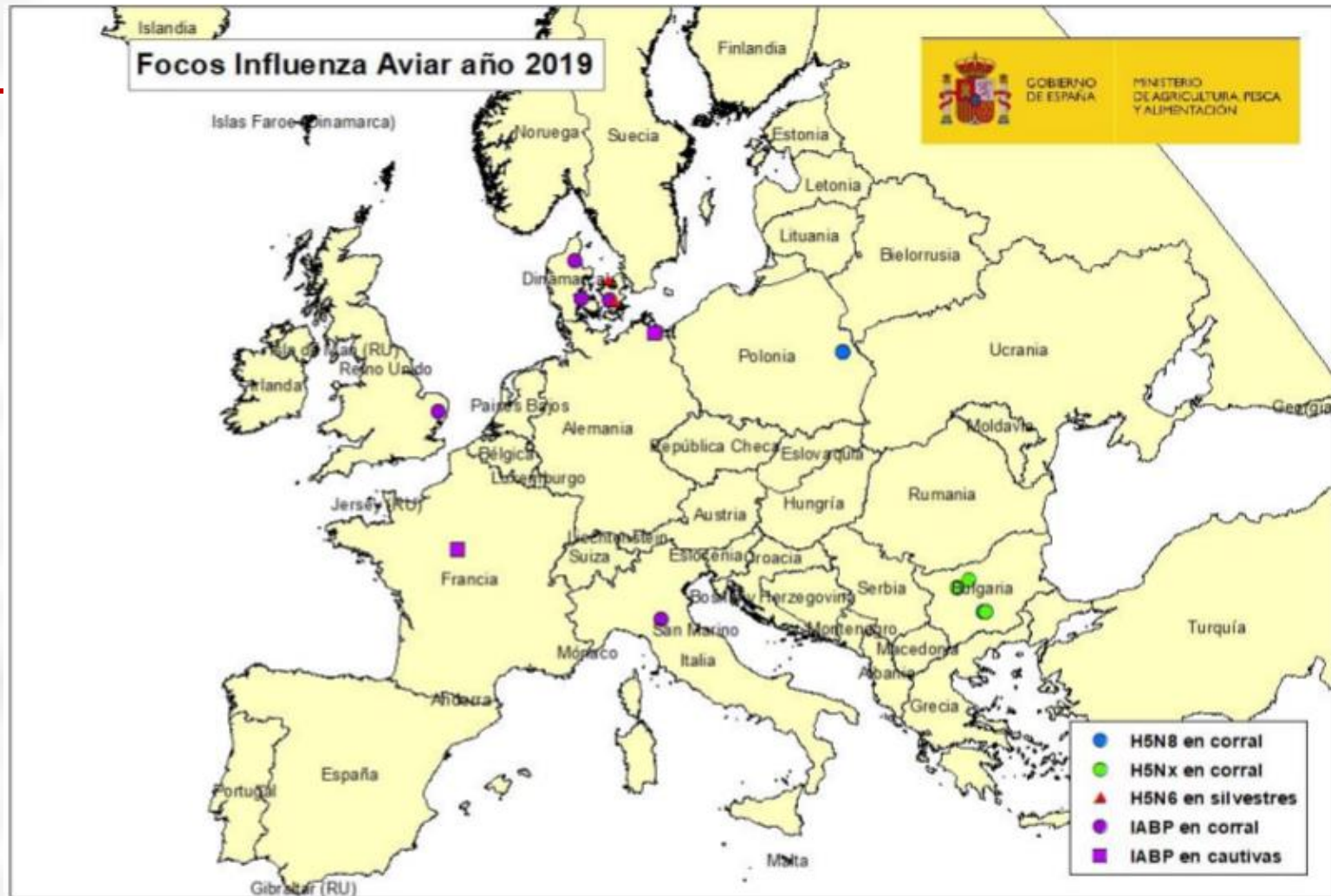
### □ IAAP a Europa 2019

- Es notifiquen 8 focus en aus de corral i 2 en aus silvestres

| <b>País</b>  | <b>IAAP aves de corral</b>           | <b>IAAP aves silvestres</b> |
|--------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Bulgaria     | 5 (2 H5, 2 H5N8 y 1 sin especificar) | -                           |
| Dinamarca    | -                                    | 2 (H5N6)                    |
| Polonia      | 3 (H5N8)                             | -                           |
| <b>Total</b> | <b>8</b>                             | <b>2</b>                    |

Font MAPA

# Situació Influència Aviària



Focos IA Europa año 2019 (fuente RASVE-ADNS)

# Situació Influència Aviària

## □ IAAP a Europa 2020

- 1.773 focus en total: 836 aus de corral, 913 aus silvestres i 21 en aus captives.
- Predomina subtipus H5N8. També s'han serotipat subtipus H5N1, H5N3, H5N5, H5N2.

| País                 | IAAP aves de corral | IAAP aves silvestres | IAAP aves cautivas |
|----------------------|---------------------|----------------------|--------------------|
| Alemania             | 3                   | 2                    | 2                  |
| Bulgaria             | 9                   | -                    | -                  |
| Eslovàquia           | 3                   | -                    | 1                  |
| Hungria              | 273                 | -                    | -                  |
| Polònia              | 32                  | 1                    | -                  |
| República Checa      | 2                   | -                    | -                  |
| Rumania              | 2                   | -                    | -                  |
| Ucraïna              | 1                   | -                    | -                  |
| <b>Total general</b> | <b>325</b>          | <b>3</b>             | <b>3</b>           |

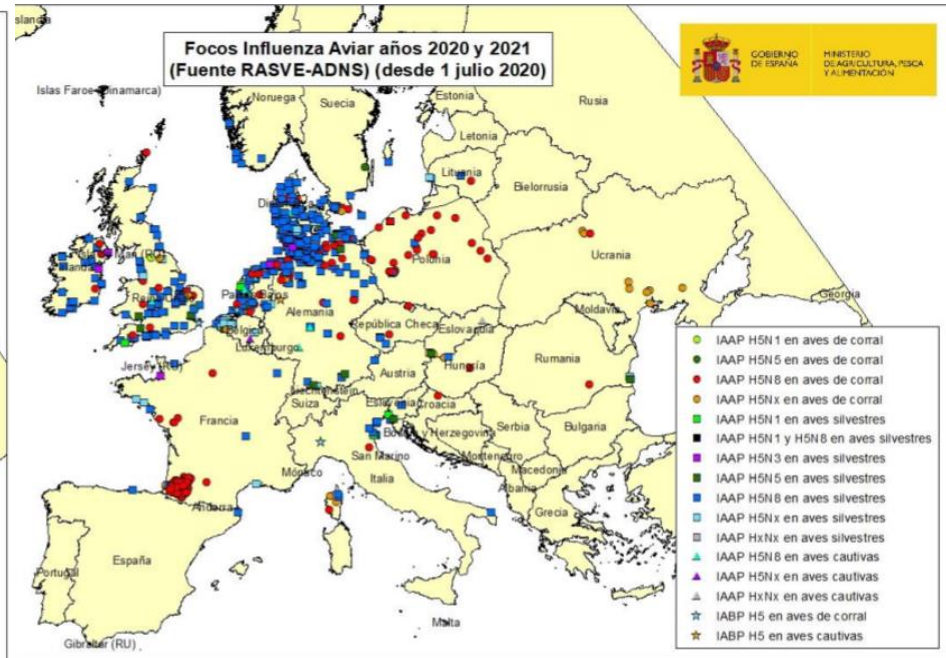
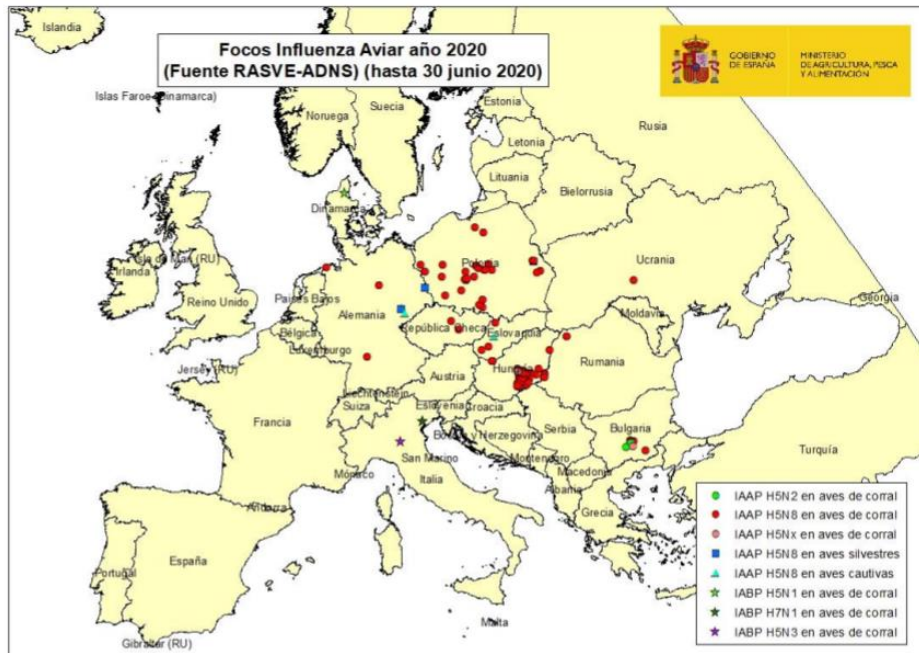
Tabla focos IAAP confirmados por países año 2020 (hasta 30 junio 2020)

- Difusió entre explotacions → majoritàriament focus secundaris sense implicació d'aus silvestres

| País                            | IAAP aves de corral | IAAP aves silvestres | IAAP aves cautivas |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|
| Alemania                        | 51                  | 547                  | 2                  |
| Bèlgica                         | 2                   | 19                   | 1                  |
| Croàcia                         | 1                   | -                    | -                  |
| Dinamarca                       | 2                   | 97                   | 1                  |
| Eslovàquia                      | 1                   | 2                    | 1                  |
| Eslovènia                       | -                   | 6                    | -                  |
| Espanya                         | -                   | 2                    | -                  |
| Finlàndia                       | -                   | 1                    | -                  |
| Frància                         | 373                 | 11                   | -                  |
| Hungria                         | 3                   | 1                    | -                  |
| Irlanda                         | 1                   | 25                   | -                  |
| Itàlia                          | 1                   | 18                   | -                  |
| Lituània                        | 1                   | 3                    | -                  |
| Noruega                         | -                   | 12                   | 1                  |
| Països Baixos                   | 10                  | 50                   | 9                  |
| Polònia                         | 32                  | 6                    | -                  |
| Reino Unido                     | 15                  | 93                   | 2                  |
| Reino Unido (Irlanda del Norte) | 2                   | 1                    | -                  |
| Rep. Checa                      | 1                   | 3                    | -                  |
| Rumania                         | 1                   | 7                    | -                  |
| Suecia                          | 4                   | 9                    | 1                  |
| Ucraïna                         | 10                  | -                    | -                  |
| <b>Total general</b>            | <b>511</b>          | <b>913</b>           | <b>18</b>          |

Focus IAAP confirmats per països 2020 ( des de 1 juliol 2020)

# Situació Influença Aviària



Focos IA Europa año 2020 (hasta 30 junio 2020) (fuente RASVE-ADNS)

Focos IA Europa 2020-2021 (desde 1 julio 2020) (fuente RASVE-ADNS)



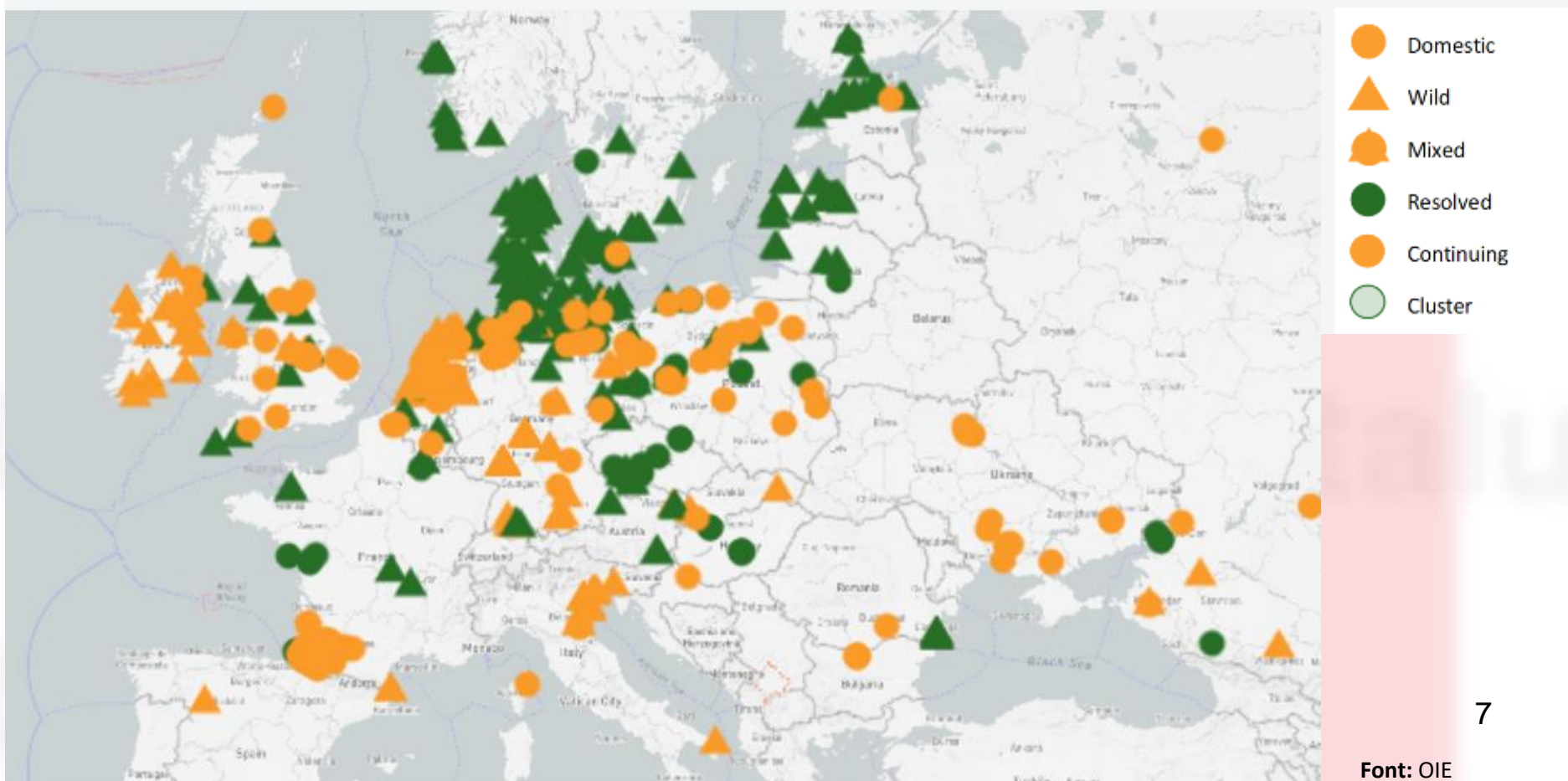
# Situació Influença Aviària

## □ IAAP a Europa 2021 (gener – 25 de març)

| País            | Influença aviària<br>d'alta Patogenicitat<br>en aus captives | Influença aviària<br>d'Alta Patogenicidad<br>en aus de corral | Influença aviària<br>d'Alta Patogenicitat<br>en aus silvestres | Total<br>general |
|-----------------|--|---|--|------------------|
| Alemanya        | 6  | 106   | 461  | 573              |
| França          |  | 357   | 7  | 364              |
| Dinamarca       | 2  | 10  | 192  | 204              |
| Polònia         | 1  | 67  | 71   | 139              |
| Suècia          | 5  | 14  | 39   | 58               |
| República txeca |  | 18  | 19   | 37               |
| Letònia         |  |   | 36   | 36               |
| Àustria         |  |   | 28   | 28               |
| Estònia         |  | 1   | 20   | 21               |
| Holanda         | 2  | 2   | 17   | 21               |
| Finlàndia       |  | 1   | 11   | 12               |
| Bèlgica         |  | 1   | 10   | 11               |
| Irlanda         |  |   | 9  | 9                |
| Lituània        |  | 1   | 8  | 9                |
| Noruega         |  |   | 9  | 9                |
| Rumania         |  | 2   | 7  | 9                |
| Ucrània         |  | 6   | 3  | 9                |
| Eslovàquia      | 1  | 1   | 4  | 6                |
| Hungria         |  | 2   | 3  | 5                |
| Itàlia          |  | 3   | 2  | 5                |
| Bulgària        |  | 4   |  | 4                |
| Liechtenstein   |  | 2   | 1  | 3                |
| Sèrbia          |  |   | 3  | 3                |
| Espanya         |  |   | 2  | 2                |
| Suècia          |  |   | 2  | 2                |
| Croàcia         |  |   | 1  | 1                |
| <b>Total</b>    | <b>17</b>  | <b>598</b>  | <b>965</b>   | <b>1580</b>      |

# Situació Influença Aviària

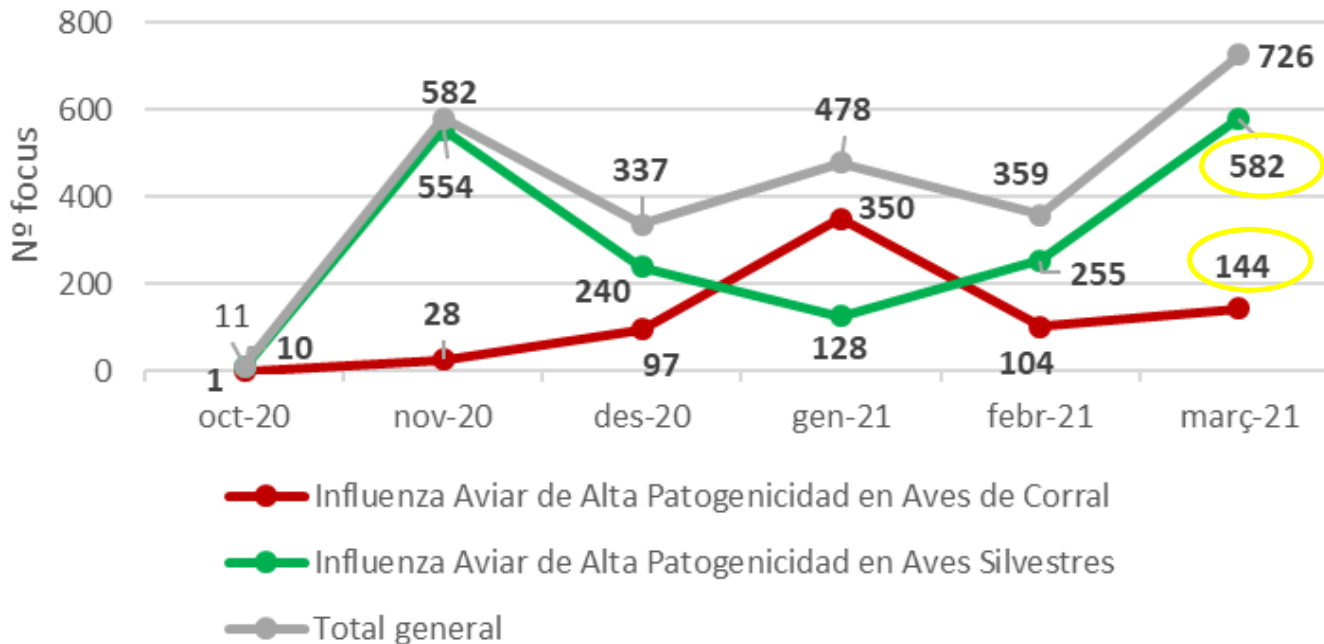
## □ IAAP a Europa 2021 (gener – 25 de març)



# Situació Influença Aviària

## □ Evolució IAAP a Europa des de setembre de 2020

Evolució focus IAAP a Europa  
(setembre 2020 - 25 març 2021)



- Març:**
- Aus silvestres**
- **Alemanya:** 303 focus confirmats
  - **Dinamarca:** 119 focus confirmats
- Aus de corral**
- **Alemanya:** 63 focus confirmats
  - **Polònia:** 47 focus confirmats

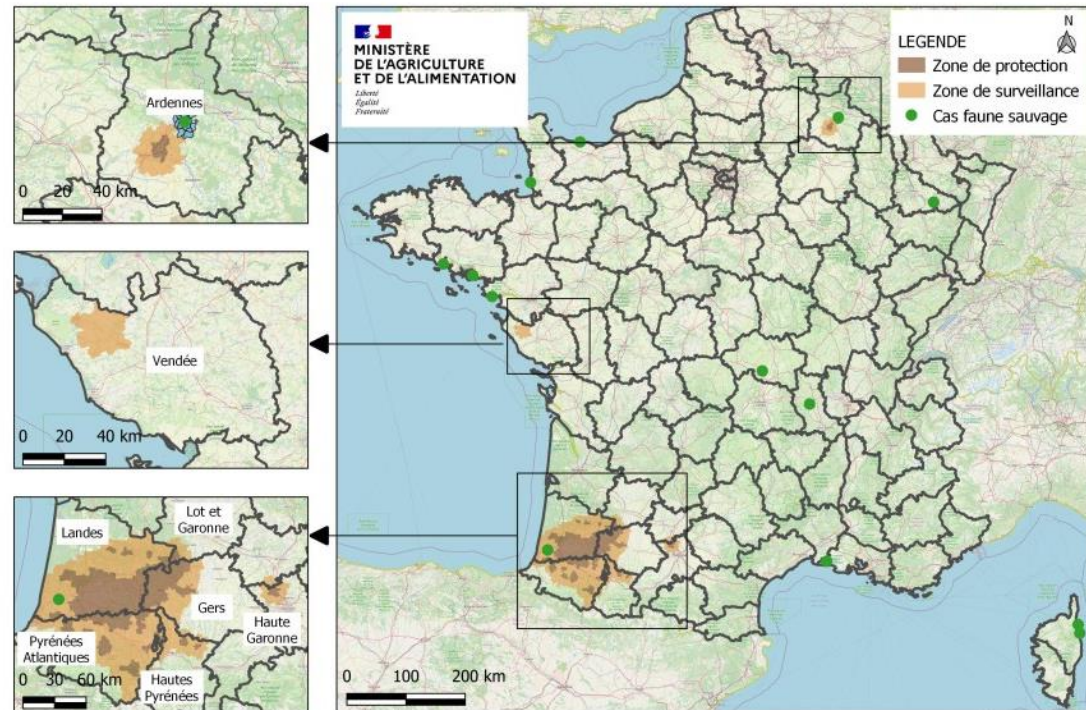


# Situació Influència Aviària

## □ França

- Primers focus novembre de 2020.
- Principal zona afectada sud-oest de França: 354 focus en aus de corral
- Departament de les Landes: 247 focus en aus de corral.

Zones réglementées liées aux foyers et cas sauvages IAHP détectés en France



Référentiel : Open Street Map. © IGN Données : DGAI / MAA

Date d'édition : 18/02/2021

| Regió (sud-oest de França) | Focus d'Influència aviària d'Alta Patogenicitat en aus de Corral |
|----------------------------|--|
| GERS                       | 55   |
| HAUTE-GARONNE              | 1  |
| HAUTES PYRENEES            | 5  |
| LANDES                     | 247  |
| PYRENEES ATLANTIQUE        | 46   |
| <b>Total</b>               | <b>354</b>   |

## IAAP a l'Estat Espanyol i Catalunya 2020 -2021

- ❑ **27 novembre 2020:**  
confirmació IAAP H5N8 al Parc Natural de las Marismas de Santoña, Victoria y Joyel (Cantabria).
- ❑ Falcó peregrí (*Falco peregrinus*).
- ❑ Trobat moribund fruit del reforç de la vigilància passiva en aus silvestres



Font:SEOBirdlife



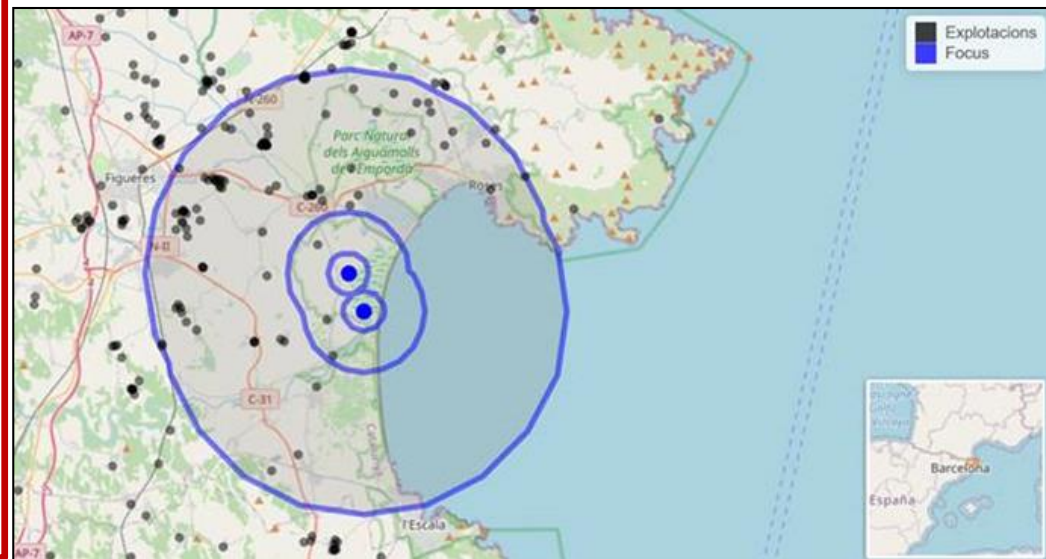
Font: MAPA

# IAAP a l'Estat Espanyol i Catalunya 2020 -2021

- **21 gener 2021:** confirmació IAAP H5N8 al Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà (Castelló d'Empúries) → **Zona especial risc**
- 3 cigonyes (*Ciconia ciconia*) i una oca (*Anser anser*).
- Trobats morts pels Agents Rurals fruit del reforç de la vigilància passiva en aus salvatges



Font:SEOBirdlife



Font:IRTA-CReSA

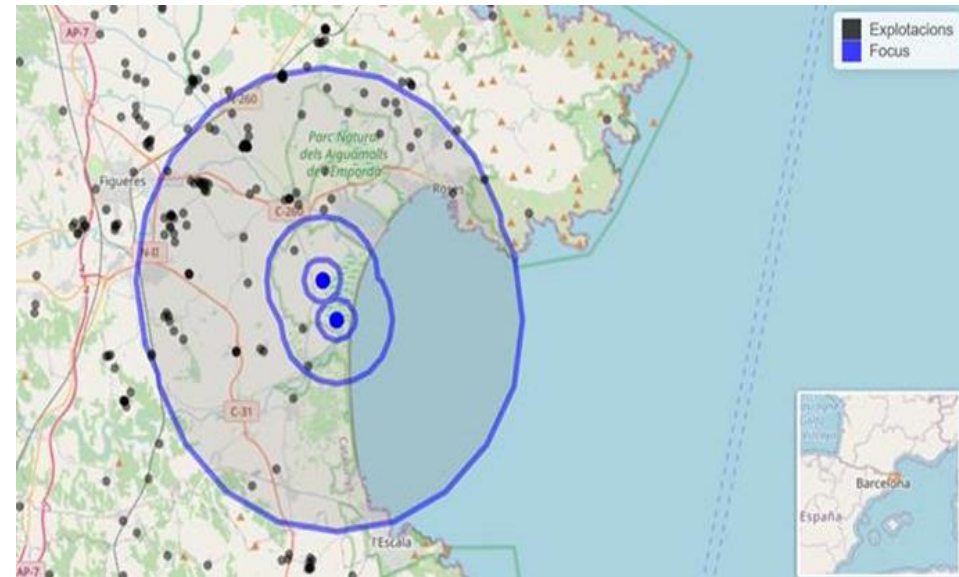


# IAAP a l'Estat Espanyol i Catalunya 2020 -2021

## Actuacions detecció IAAP als Aiguamolls de l'Empordà

### □ Radi de 3 km (Zona de Control) i 10 km (Zona de seguiment):

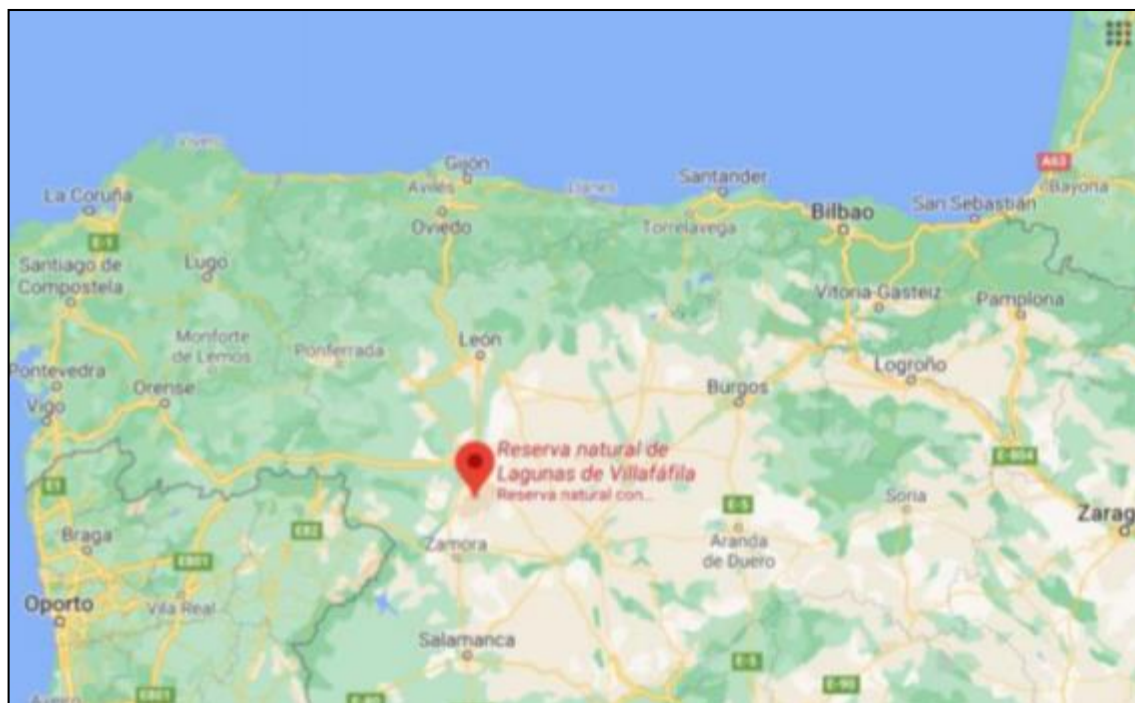
- SVO: visita explotacions comercials – Comprovació mesures bioseguretat + inspecció clínica
- Agents rurals: visita explotacions autoconsum per comprovar mesures bioseguretat i reforç vigilància passiva aus silvestres
- No restriccions a les explotacions dins dels radis
- Malaltia de notificació obligatòria
- IAAP en aus silvestres: No es perd estatus lliure de IAAP



# Introducció i situació de la influència aviària

## IAAP a l'Estat Espanyol i Catalunya 2020 -2021

- 5 febrer 2021:** confirmació IAAP H5N8 a la Reserva Natural de las Lagunas de Villafáfila (Zamora, Castilla y León) en una Oca (*Anser anser*).
- Zona d'especial risc
- Localitzada morta per agents mediambientals





# Mesures adoptades per la situació de risc i la detecció d'influença aviària d'alta patogenicitat a Catalunya

---

## Ordre APA/2442/2006 ( i modificacions)

- **Comunicació MAPA 11 novembre 2020:** risc alt als a municipis inclosos a zona d'especial risc (annex II) i risc moderat als municipis inclosos a zona d'especial vigilància (annex III):
  - Zones especial risc: es revoquen les autoritzacions excepcionals establertes a l'ordre ARM 3301/2008 a les mesures de bioseguretat establertes a l'article 5.1 de l'Ordre APA/2442/2206.
  - Zones especial vigilància: s'apliquen les mesures de bioseguretat establertes a l'article 5.2 de l'Ordre APA/2442/2006.



# Mesures adoptades per la situació de risc i la detecció d'influença aviària d'alta patogenicitat a Catalunya

## Ordre APA/2442/2006

### Zones Especial Risc (article 5.1)

- **Prohibició** ús d'aus dels ordres Anseriformes i Charadriiformes com a **reclams de caça**
- **Prohibició** cria d'**anecs** i **oques** amb **altres** espècies d'aus de corral
- **Prohibida** la producció d'aus de corral a **l'aire lliure** ( es pot autoritzar si disposa de sistema per evitar entrada d'aus silvestres)
- **Prohibició** de donar **aigua** a les aus de corral procedent de **dipòsits on hi puguin accedir aus silvestres** (excepte si estan tractats de manera que garantitzi la inactivació del virus de la IA)
- Els **dipòsits d'aigua** situats a **l'exterior** quedaràn suficientment **protegits** contra les aus aquàtiques silvestres
- Prohibida la presència d'aus de corral o altres tipus d'aus captives en **centres de concentració d'animals** (definit a l'article 3.7 de la Llei 8/2003)

### Zones Especial Vigilància

- Prohibició d'aus de corral als centres de concentració d'animals (definit a l'article 3.7 de la Llei 8/2003). La AC pot prohibir la presència d'altres aus captives en funció de l'avaluació dels risc que s'efectuï per a aquest efecte.

- Visites de control sanitari i anàlisis periòdic
- Comprovació i actualització de les dades de les explotacions ubicades als municipis inclosos als annexos II i III registrades. Gestió d'un registre d'explotacions no comercials.



# Mesures adoptades per la situació de risc i la detecció d'influença aviària d'alta patogenicitat a Catalunya

---

## Resolució ARP/3320/2020 ( i pròrrogues)

- Publicació al DOGC el **18 de desembre de 2020** la **Resolució ARP/3320/2020** per la qual s'adopten mesures sanitàries de salvaguarda per prevenir la introducció de la influència aviària a Catalunya.
- Fa extensives a totes les explotacions d'aus de corral del territori de Catalunya fins el 15 de febrer de 2021 les mesures de bioseguretat establertes per l'ordre APA/2442/2006 en relació als municipis ubicats al seu annex II (zones d'especial risc).
- **1 de febrer de 2021, publicació al DOGC la Resolució ARP/360/2021** per la qual es prorroguen les mesures sanitàries de salvaguarda **fins 1 de març de 2021.**
- **Resolució ARP/513/2021, de 25 de febrer**, prorroga les mesures sanitàries :
  - **9 de maig de 2021** → explotacions annexos II i III
  - **9 d'abril de 2021** → resta d'explotacions

# Mesures adoptades per la situació de risc i la detecció d'influença aviària d'alta patogenicitat a Catalunya

---

## Properes actuacions

- MAPA: el **25 de març** s'aixequen a nivell nacional de la prohibició de les excepcions establertes a l'article 5.4 de la Ordre APA/2442/2006.
- A criteri CCAA mantenir les restriccions a base d'anàlisis de risc
- Revisió del risc a Catalunya: informe sobre la fenologia d'aus silvestres:
  - 3a setmana de febrer → va inici marxa hivernants
  - 1a- 2a desena de maig → inclou el 100% del pas migratori
- Valorar la possibilitat d'aixecar les restriccions Annex II i III abans del 9 de maig.





**Generalitat  
de Catalunya**

**[www.gencat.cat](http://www.gencat.cat)**