



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural**

Situació de la IAAP a Catalunya: mesures adoptades i actuacions del programa de vigilància

Taula Sectorial de l'aviram i els ous
26 de gener de 2022

ÍNDEX

- SITUACIÓ IAAP A EUROPA**
- FOCUS IAAP H5N1 A CATALUNYA I ACTUACIONS**
- FOCUS IAAP H5N1 A LA RESTA DE L'ESTAT
ESPANYOL**
- ADOPCIÓ MESURES DE SALVAGUARDA**

Situació IAAP a Europa

□ 2184 casos notificats des de 1 de Setembre de 2021 a 24 de gener de 2022:

- 816 casos en aus de corral
- 1368 casos en aus silvestres

Subtipus:

	H5	H5N1	H5N3	H5N8
Aus de corral	1,9%	97,6%	-	0,4%
Aus silvestres	2,5%	96,1%	0,07%	1,3%

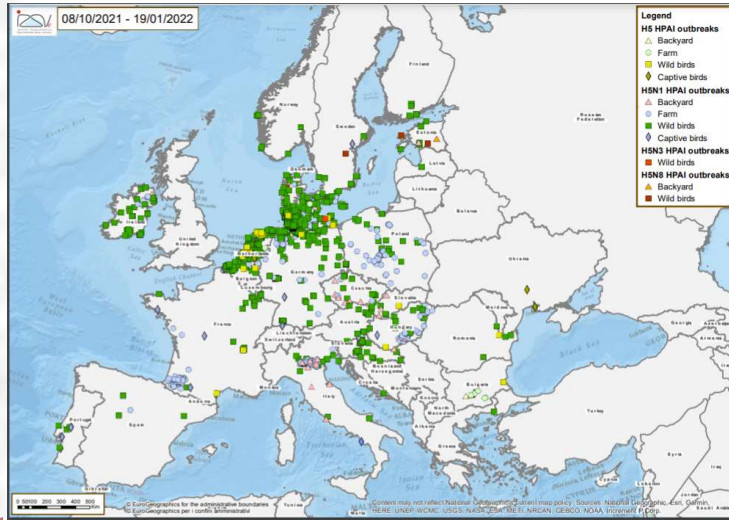
Situació IAAP a Europa

□ 30 països afectats amb almenys un focus notificat:

Alemanya, Itàlia, Holanda, França, Hongria, Polònia, Dinamarca, Bèlgica, Irlanda, Eslovènia, Suècia, República Txeca, Àustria, Finlàndia, Croàcia, Eslovàquia, Irlanda del Nord, Estònia, Bulgària, Portugal, Noruega, Luxemburg, Romania, Espanya, Letònia, Ucraïna, Bòsnia Hercegovina, Grècia, Kosovo, Suïssa.

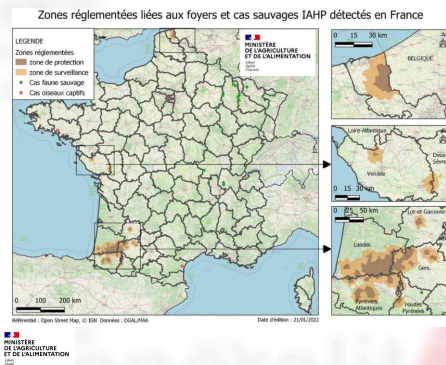
País	IAAP aus de corral	IAAP aus silvestres	Total
Alemanya	53	720	773
Itàlia	307	17	324
Holanda	12	233	245
França	198	30	228
Hongria	112	18	130
Polònia	77	22	99
Dinamarca	6	75	81
Bèlgica	3	39	42
Irlanda	6	33	39
Eslovènia	1	36	37

Situació IAAP a Europa



Generalitat de Catalunya
 Departament d'Acció Climàtica,
 Alimentació i Agenda Rural

Situació IAAP a Europa



Depuis le début du mois d'août, de nombreux foyers d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) ont été détectés dans la faune sauvage ou dans des élevages en Europe notamment au bord de la mer du Nord et de la mer Baltique. Ces derniers mois, les autorités sanitaires de nombreux États membres (Pays-Bas, Allemagne, Italie...) ont notifié des foyers dans les élevages de volailles (dindes et poulets de chair, poules pondeuses). Vingt-neuf pays sont aujourd'hui touchés sur l'ensemble du continent européen qui recense près de 400 foyers en élevage et 700 cas dans la faune sauvage.

La France n'est pas épargnée. Un premier foyer d'influenza aviaire hautement pathogène a été détecté le 26 novembre dans un élevage commercial de poules pondeuses de la commune de Warhem, dans le département du Nord. Il s'agit du premier cas en élevage depuis l'épizootie de l'hiver dernier qui s'est prolongée jusqu'au printemps 2021. Plusieurs autres élevages ont depuis été touchés et de nouveaux cas ont été détectés dans la faune sauvage.

Le 16 décembre, un foyer de type H5N1 a été confirmé dans un élevage de canards prêts à gaver de la commune de Manciet, dans le Gers. Il s'agit du premier foyer avicote mis en évidence dans le Sud-Ouest depuis le début de ce nouvel épisode.

Plusieurs autres élevages ont depuis été touchés et de nouveaux cas ont été détectés dans la faune sauvage.

Alimentació i Agenda Rural

Foco	Concelho	Freguesia	Origem provável	Data de confirmação	Tipo de exploração/Tipo de aves	Espécies	Número total de aves
1/GAAP	Palmeira	Picoão	Contacto com aves selvagens	30/11/2021	Capoeira doméstica	Galinhas, pintos, patos, galos	79
2/GAAP	Óbidos	Santa Maria, São Pedro e Sobral de Ligeira	Descaracterizado, provavelmente água contaminada	23/12/2021	Comercial	Perus de engorda	18000
3/GAAP	Vila Nova Barquinha	País do Ribança	Provável ligação com o foco 2	30/12/2021	Comercial	Perus de engorda	7353
3B/GAAP	Vila Nova Barquinha	Vila Nova da Barquinha	Contacto com aves selvagens	10/01/2022	Aves selvagens	Patos - mudos (Carrão moucho)	3 encontrados mortos no ZV do foco 3/GAAP
3C/GAAP	Coimbra	Santa Margarida da Coutada	Contacto com aves selvagens	14/01/2022	Aves em cativeiro (intende privado)	Galinhas, patos, galos e perus	56
4/GAAP	Santiago do Cacém	Santiago do Cacém, Santa Cruz e S. Bartilomeu da Serra	Contacto com aves selvagens	03/01/2022	Capoeira doméstica	Galinhas e patos	60
4B/GAAP	Santiago do Cacém	Santo André	Contacto com aves selvagens	18/01/2022	Aves selvagens	Galhos-bravos (bravo amarelo)	1
5/GAAP	Alpiarça	Alpiarça	Contacto com aves selvagens	04/01/2022	Aves selvagens	Carne-brava (bravo amarelo)	3 aves encontradas mortas num grupo de cerca de 100
6/GAAP	Penche	Penche	Contacto com aves selvagens	10/01/2022	Aves selvagens	Galante-de-pastor-antunes (Larus michahellis)	2 encontradas mortas

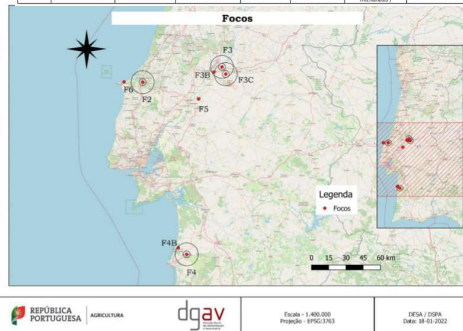


Figura 2 - Localização dos focos e das zonas de restrição

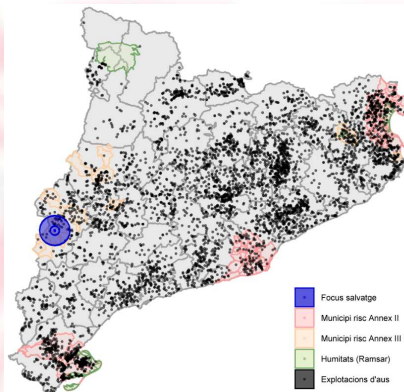
Nota: estas zonas aplicam-se apenas a focos de aves domésticas: F1, F2, F3, F4 e F3C correspondendo a 1/GAAP, 2/GAAP, 3/GAAP e 4/GAAP e 3C/GAAP. Os focos F3b, F5 e F6 correspondem à localização de aves selvagens positivas

Focus IAAP H5N1 a Catalunya i actuacions

Focus IAAP Segrià:

- ❑ 22/12/2021 → el CAR localitza aus silvestres mortes (4 cignes i 1 cigonya) a les mitjanes del riu Segre a Soses (Segrià, Lleida).
- ❑ 22/12/2021 → trasllat dels cadàvers al CRFS de Vallcalent. Es prenen mostres d'hisop cloacal i traqueal.
- ❑ 27/12/2021 → IRTA-CReSA comunica resultats IA H5 + mitjançat RT-PCR.
- ❑ 28/12/2021 → s'envien mostres al LNR d'Algete per confirmació i determinació completa del subtipus.
- ❑ 04/01/2022 → confirmació i notificació a RASVE focus IAAP H5N1

Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

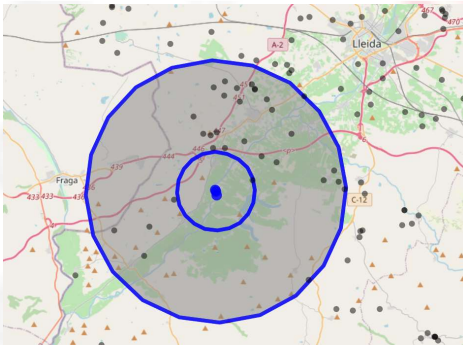


Focus IAAP H5N1 a Catalunya i actuacions

Actuacions davant la declaració focus IAAP H5N1 al Segrià:

- ❑ Zona de control (3km) i Zona de seguiment (10 km)

Tipus explotació	Nº explotacions ZC	Nº explotacions ZS
Comercial	0	23
Autoconsum	0	3

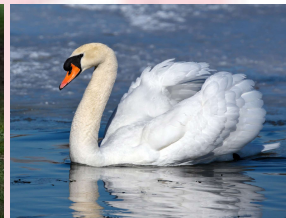


- 30/12/2021: Inspeccions SVO a les 26 explotacions:
 - Comprovar mesures de bioseguretat i corregir incompliments
 - Comprovar estat clínic de les aus
- Sol·licitud col·laboració CAR:
 - Intensificació vigilància passiva aus silvestres
 - Cerca particulars tinença aus de corral no registrades

Focus IAAP H5N1 a Catalunya i actuacions

□ CAR → intensificació de la vigilància passiva en aus silvestres:

- Localització altres aus mortes a la mateixa zona i retirada de cadàvers
- Dins del mateix focus, 15 aus positives IAAP (cignes i cigonyes)
- SVO inspeccionen 12 noves explotacions: 6 comercials i 4 autoconsums



 Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Focus IAAP H5N1 a Catalunya i actuacions

Implicacions declaració focus IAAP H5N1 en aus silvestres a Catalunya:

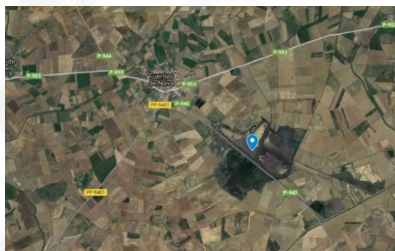
- Zona de control i seguiment: **NO** implica restricció de moviments d'aus vives ni dels seus productes
- **NO** implica modificacions en l'estatus sanitari del país respecte la IA, per tant tot el territori de Catalunya manté l'estatus de lliure d'Influença Aviària i els Països Membre de la OIE no poden imposar restriccions al comerç de les aus de corral i els seus productes
- **NO** hi ha constància que el subtipus H5N1 circulant a Europa, tingui capacitat zoonòtica significativa
- **NO** hi ha transmissió del virus a l'esser humà a través del consum de carn d'au cuinada, ous o productes processats derivats d'aquests.

 Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Focus IAAP H5N1 a la resta Estat Espanyol

□ 14/01/2022: notificació IAAP H5N1 en aus silvestres a Castella i Lleó:

- Ubicació: Laguna del Oso (Ávila)
- Espècies: 3 oques i 1 bernat pescaire) localitzats morts per agents mediambientals
- Municipi considerat zona d'especial vigilància (Annex III)



□ 17/01/2022: notificació IAAP H5N1 en aus silvestres a Castella i Lleó:

- Ubicació: La Nava de Fuentes (Palència)
- Espècies: 1 cigonya localitzada morta per agents mediambientals
- Municipi considerat zona d'especial risc (Annex II)

Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

11

Focus IAAP H5N1 a la resta Estat Espanyol

□ 18/01/2022: notificació IAAP H5N1 en aus de corral a Castella i Lleó:

- Ubicació: Fuenterrabollo (Segovia), zona especial vigilància (Annex III)
- Explotació galls dindi d'engreix:
 - 18.900 galls dindi, 10 setmanes d'edat
 - Detecció increment mortalitat a 1 de 2 naus
 - Aus silvestres font probable del virus



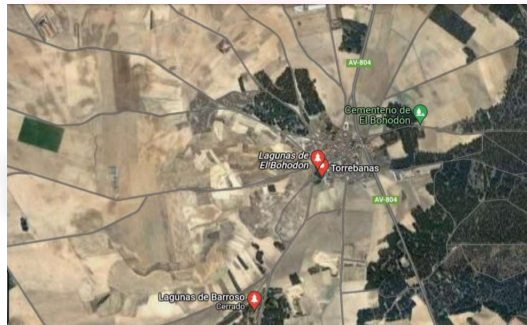
Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

□ Mesures de control:

- Immobilització immediata i sacrifici de l'explotació
- Enquesta epidemiològica
- Destrucció de cadàvers, pinso, altres materials en una planta de tractament autoritzada
- Zona de restricció: Zona de protecció (3km) i zona de vigilància (10 km) → 16 explotacions comercials i 196 d'autoconsum

Focus IAAP H5N1 a la resta Estat Espanyol

- 20/01/2022: notificació IAAP H5N1 en aus silvestres a Castella i Lleó:
 - Ubicació: Laguna El Bohodón (Ávila)
 - Espècies: 5 oques localitzades mortes (radi 10 km de la Laguna del Oso)
 - Municipi considerat zona d'especial vigilància (Annex III)



 Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Adopció mesures de salvaguarda

- 02/12/2021: MAPA → adopció de mesures per increment de risc:
 - **Municipis inclosos a l'Annex II:** aplicació de l'article 5.1 de l'ordre APA/2442/2006
 - **Reste de territori:** prohibició de la presència d'aus captives i aus de corral a centres de concentració d'animals incloent, certàmens ramaders, mostres, exhibicions i celebracions culturals
- 04/01/2022: declaració focus IAAP H5N1 a Soses → MAPA adopta noves mesures:
 - Extensió de l'aplicació de l'article 5.1 als municipis inclosos a l'Annex III
- 12/01/2022: el DACC, publica la Resolució ACC/14/2022, per la qual es fan extensives a tot Catalunya les mesures de l'article 5.1 de l'Ordre APA/2442/2006
- Control entrades intracomunitàries procedents de zones de risc IAAP

 Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

14

Adopció mesures de salvaguarda

Mesures article 5.1 APA/2442/2006)

Prohibició ús d'aus dels ordres Anseriformes i Charadriiformes com a reclams de caça
Prohibició cria d'ànecs i oques conjuntament amb altres espècies d'aus de corral
Prohibició de la producció i manteniment d'aus de corral a l'aire lliure (es pot autoritzar si disposa de sistema per evitar entrada d'aus silvestres prèvia sol·licitud)
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 garanteixi la inactivació del virus de la IA)
Els dipòsits d'aigua situats a l'exterior necessaris per motius de benestar animal quedaran 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 (definites a l'article 3.7 de la Llei 8/2003)



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural**

agricultura.gencat.cat