

Veille sanitaire internationale	
Note bilan	07/01/2021

## Suivi IAHP en Europe : point au 06/01/2021 inclus

*Pour le comité de rédaction de la Plateforme ESA<sup>1</sup> : Jean-Philippe Amat, Julien Cauchard, Sophie Carles, Céline Dupuy, Sylvain Falala, Guillaume Gerbier, Viviane Henaux, Yves Lambert, Renaud Lancelot*

*Pour le laboratoire national de référence<sup>1</sup> : François-Xavier Briand, Béatrice Grasland, Sophie Le Bouquin-Leneveu, Éric Niqueux, Axelle Scoizec, Audrey Schmitz,*

*Auteurs correspondants : [julien.cauchard@anses.fr](mailto:julien.cauchard@anses.fr) et [axelle.scoizec@anses.fr](mailto:axelle.scoizec@anses.fr)*

### **Note rédigée en collaboration avec le LNR Influenza de l'Anses et l'OFB**

Les informations traitées dans cette note couvrent la saison hivernale 2020/2021 depuis la détection du premier cas au Pays-Bas le 17/10/2020 qui a été confirmé le 20/10/2020. Ces informations seront mises à jour chaque [mardi dans le BHVSI-SA](#) et chaque jeudi sous un format allégé dans une note dédiée sur le site internet de la Plateforme ESA.

## **France**

### Compartiment oiseaux sauvages libres

Depuis les huit premiers cas confirmés entre le 27/11 et le 16/12/2020 suite à des détections dans le cadre de la surveillance événementielle mise en œuvre via le réseau SAGIR, un neuvième cas sur des oiseaux sauvages libres en lien épidémiologique avec un foyer en élevage a été confirmé le 22/12/2020 dans les Landes (Tableau 1). Les différents cas confirmés étaient associés à une infection par un virus H5N8 hautement pathogène de clade 2.3.4.4b, à l'exception d'une buse variable collectée en Haute-Corse et d'une mouette rieuse trouvée dans les Landes, pour lesquelles l'infection par un virus H5 hautement pathogène de clade 2.3.4.4b a été confirmée sans que le sous-type de neuraminidase associé ait été déterminé.

### Compartiment volailles / oiseaux captifs

Depuis le premier foyer confirmé le 16/11/2020 et jusqu'au 06/01/2021, 66 notifications relatives à des volailles/oiseaux captifs ont été réalisées (Tableau 1), dont 53 dans le seul département des Landes. Un premier foyer a été confirmé le 05/01/2021 dans la commune de Baigts-de-Béarn au sein d'un élevage de canard en pré-gavage. Tous ces foyers ont été confirmés comme associés à une infection par un virus H5N8 hautement pathogène de clade 2.3.4.4b, à l'exception de deux foyers dans les Landes pour lesquelles le sous-type de neuraminidase associé n'a pas été déterminé.

Plus de précisions sur les mesures de gestion et les zones de réglementation mises en place sont disponibles dans le [point au 05/01/2021 du ministère de l'agriculture](#).

## **Europe**

La Hongrie a déclaré ses premiers cas et foyers. Il s'agit de deux foyers domestiques et d'un cas sauvages confirmés le 06/01/2021 situés au nord du pays à la frontière avec la Slovaquie.

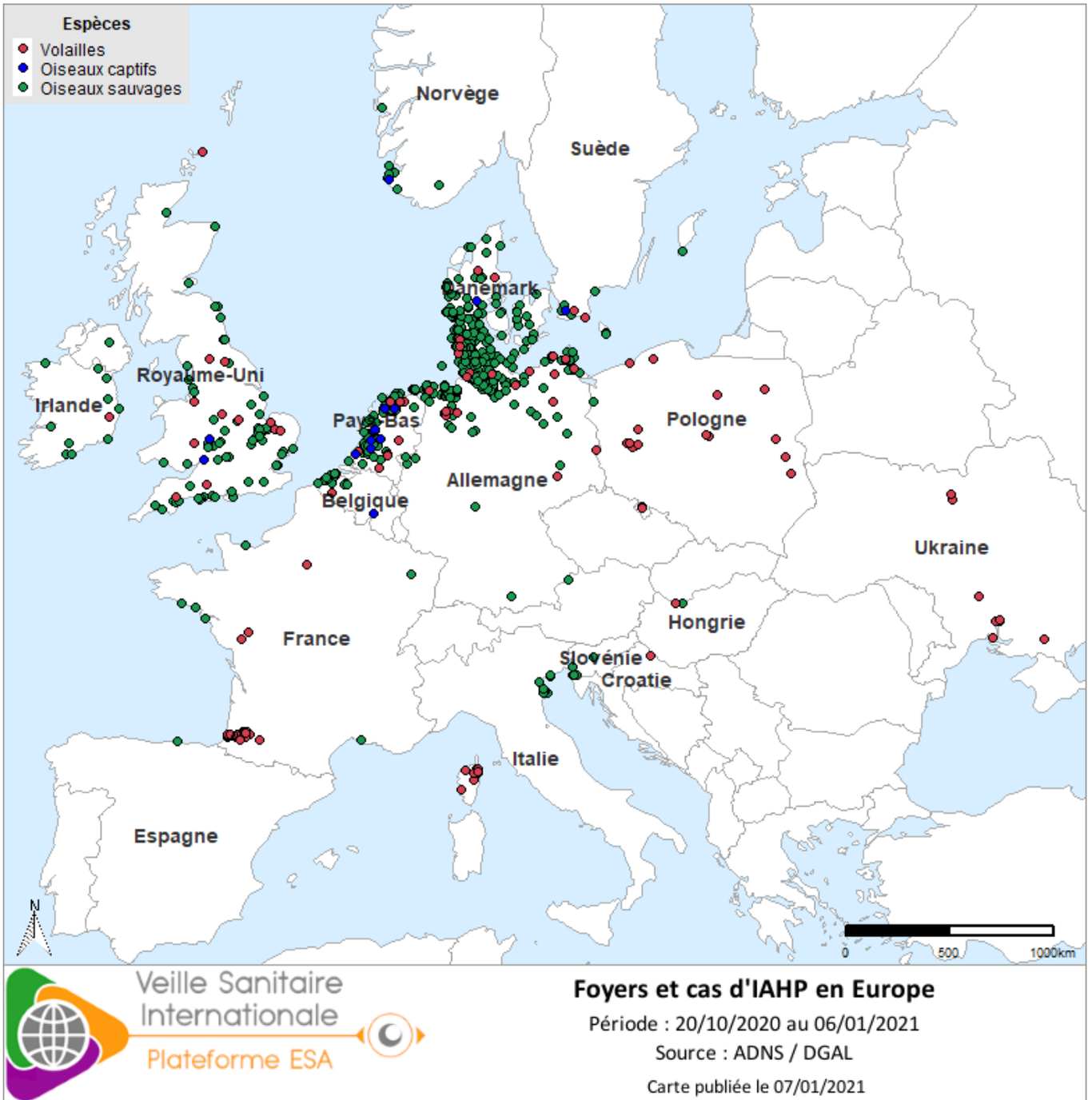
---

<sup>1</sup> Par ordre alphabétique

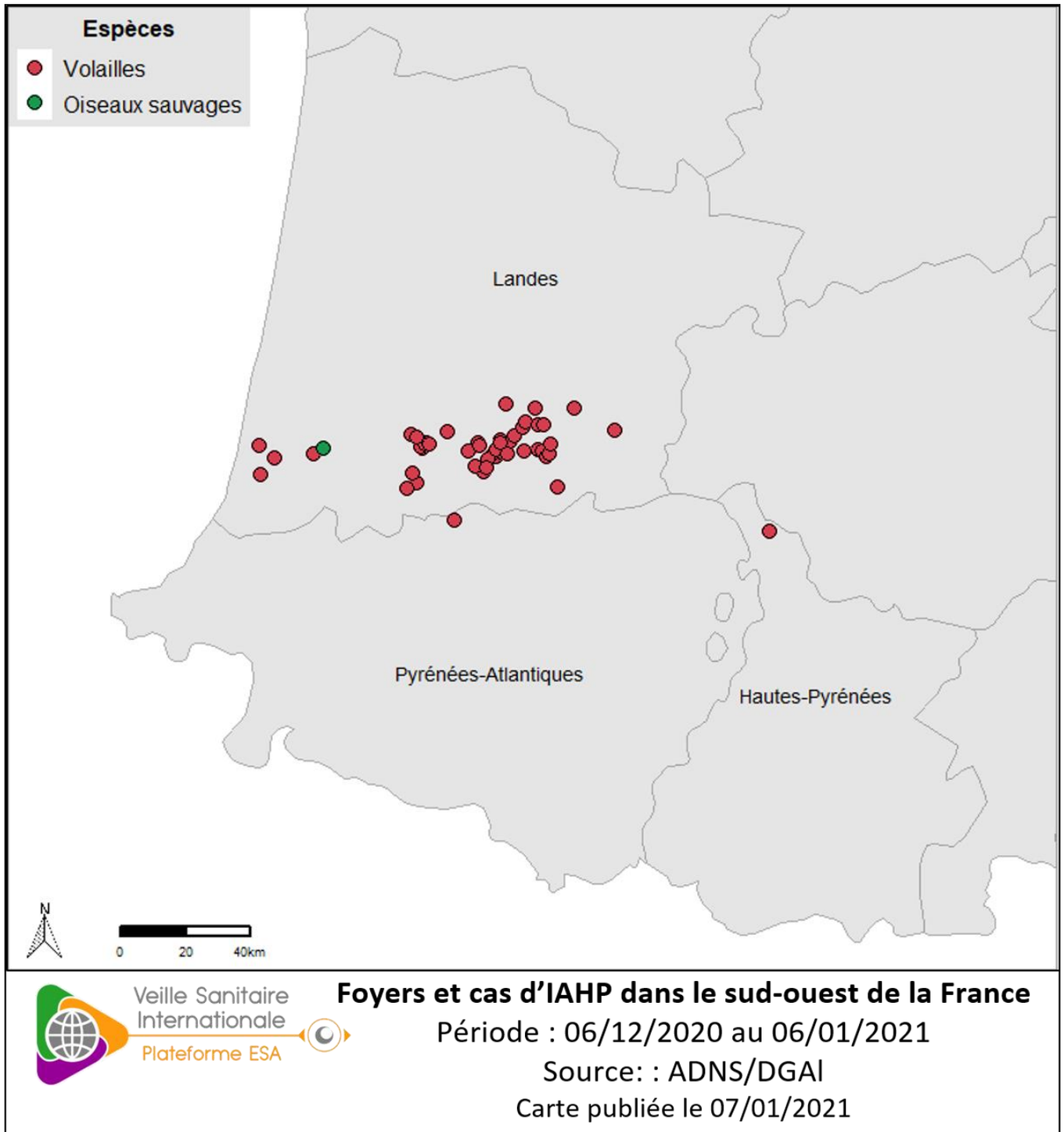
**Tableau 1.** Nombre de foyers en élevages ou captifs et cas sauvage confirmés d'IAHP H5 en Europe par pays du 20/10 au 16/12/2020 inclus (source : Commission européenne ADNS et DGAL le 17/12/2020)

Pays	Compartiment	Date de première confirmation	Nombre de foyers et cas confirmés pour la saison 2020	Sous-types identifiés pour l'ensemble des cas de la saison 2020				
				H5Nx	H5N1	H5N3	H5N5	H5N8
Allemagne*	Sauvage	30/10/20	459	14	1	5	14	426
	Volaille	4/11/20	32				1	31
Belgique	Sauvage	13/11/20	16	6				10
	Volaille	25/11/20	1				1	
	Captive	8/12/20	1	1				
Croatie	Volaille	21/11/20	1					1
Danemark	Sauvage	5/11/20	81	3			2	76
	Volaille	16/11/20	2					2
	Captive	9/12/20	1					1
Espagne	Sauvage	27/11/20	1					1
France	Sauvage	5/12/20	9	2				7
	Volaille	16/11/20	66	2				64
Hongrie	Sauvage	06/01/2021	1					1
	Volaille	06/01/2021	2	1				1
Irlande	Sauvage	6/11/20	16					16
	Volaille	10/12/20	1					1
Italie	Sauvage	20/11/20	15	6	3			6
Norvège	Sauvage	27/11/20	8	5				3
	Captive	03/12/2020	1	1				
Pays-Bas	Sauvage	20/10/20	50	4	5		1	40
	Volaille	29/10/20	10	1				9
	Captif	10/11/20	9					9
Pologne	Sauvage	9/12/20	4					4
	Volaille	24/11/20	20	1				19
Royaume-Uni	Sauvage	8/11/20	94	6	3		2	83
	Volaille	2/11/20	15	1	1			13
	Captif	20/11/20	2					2
Slovénie	Sauvage	23/11/20	6				1	5
Suède	Sauvage	26/11/20	7				1	6
	Volaille	16/11/20	2	1				1
	Captif	22/12/2020	1	1				
Ukraine	Volaille	4/12/20	8	7				1
Total Europe	Sauvage*	20/10/20	767	46	12	5	21	684
	Volaille	29/10/20	160	14	1	0	2	143
	Captif	10/11/20	15	3	0	0	0	12

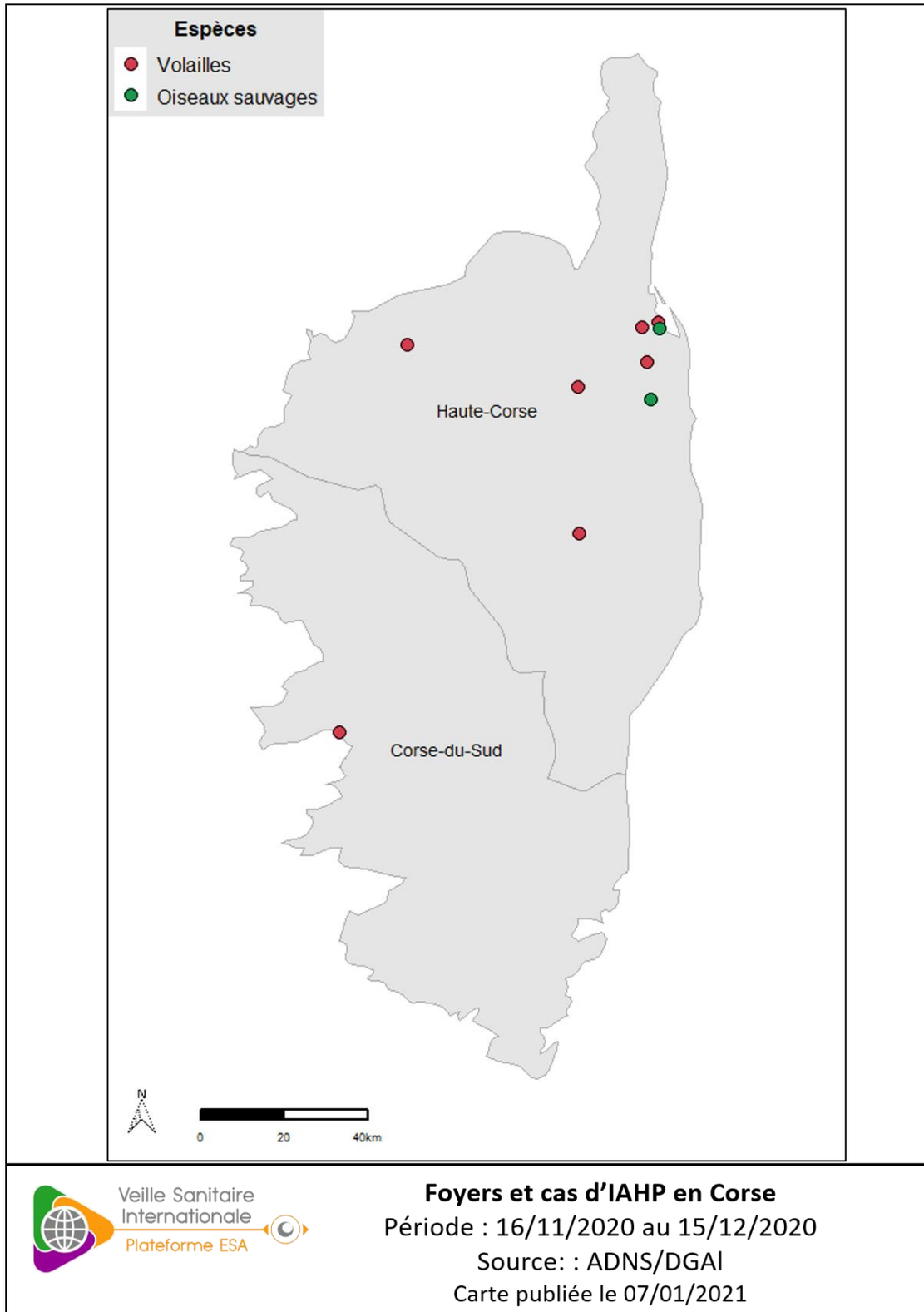
\* dont un cas mixte H5N1/H5N8



**Figure 2.** Localisation des cas sauvages et foyers domestiques /captifs d'IAHP H5Nx en Europe confirmés entre le 20/10 et le 06/01/2021 inclus (source : Commission européenne/DGAL au 07/01/2021)



**Figure 4.** Localisation des cas sauvages et foyers domestiques d'IAHP H5NX en France dans le sud-ouest confirmés entre le 06/12/2020 et le 06/01/2021 inclus (source : Commission européenne/DGAI au 07/01/2021)



**Figure 4.** Localisation des cas sauvages et foyers domestiques d'IAHP H<sub>5</sub>N<sub>x</sub> en Corse confirmés entre le 16/11/2020 et le 15/12/2020 inclus (source : Commission européenne/DGAI au 07/01/2021)