

## POINT SUR L'INFLUENZA AVIAIRE HAUTEMENT PATHOGENE EN EUROPE AU 12/09/2018

**Pour la VSI (par ordre alphabétique) :** Anne Bronner (DGAL), Didier Calavas (Anses), Julien Cauchard (Anses), Sylvain Falala (Anses), Pascal Hendrikx (Anses)

**Pour le LNR :** Eric Niqueux (Anses)

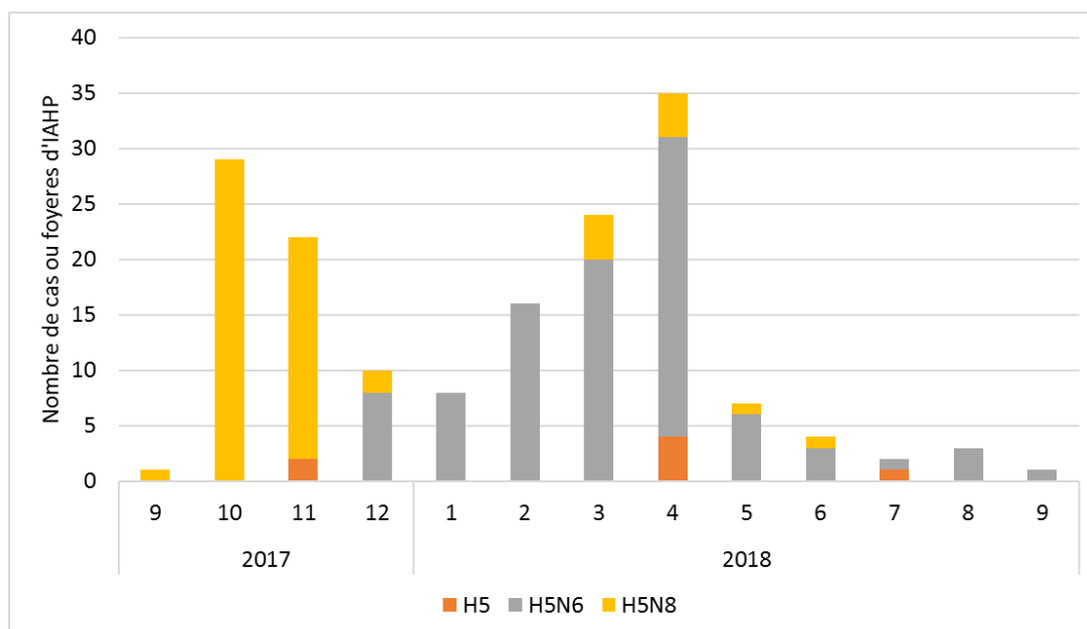
**Pour l'ONCFS :** Anne Van De Wiele

Auteur correspondant : [julien.cauchard@anses.fr](mailto:julien.cauchard@anses.fr)

**Sources :** Déclaration ADNS/OIE/FAO au 12/09/2018

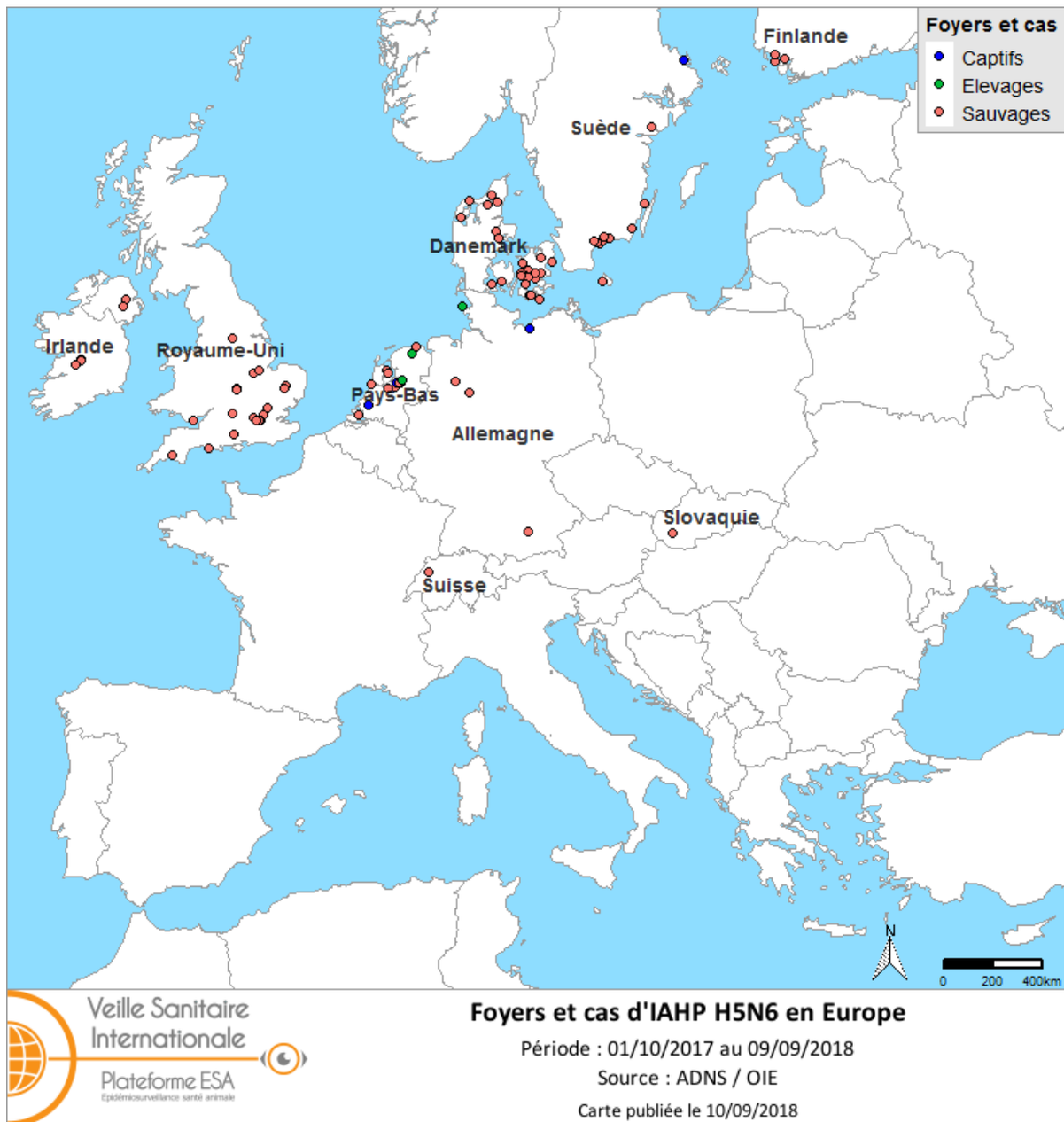
**Quatre cas dans l'avifaune sauvage et un cas dans l'avifaune captive d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) de type H5N6 ont été déclarés en septembre par les autorités vétérinaires en Europe. Ils se situaient au Danemark, aux Pays-Bas et dans le Nord de l'Allemagne.**

Le nombre de cas et de foyers d'IAHP a fortement diminué depuis le mois d'avril 2018 mais continue à faire l'objet d'une surveillance particulière alors que les migrations Nord / Sud sont en cours, surtout pour les rapaces pour l'instant, et bientôt pour les oiseaux d'eau.

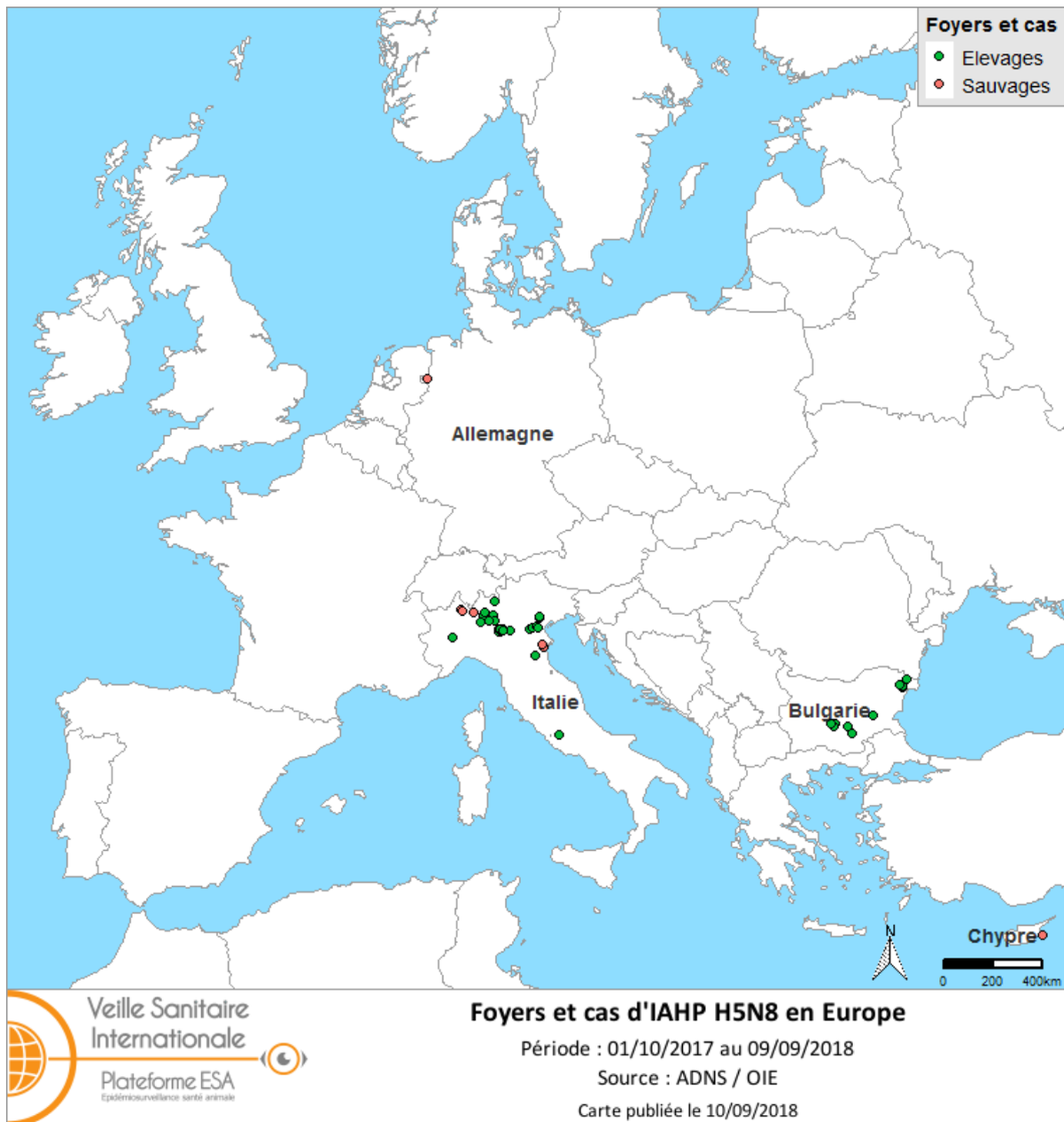


**Figure.** Nombre de foyers d'IAHP déclarés en Europe entre le 01/09/2017 et le 10/09/2018 (sources : ADNS/FAO/OIE)





**Figure :** Carte des foyers et de cas **d'IAHP H5N6** déclarés en Europe du 1<sup>er</sup> octobre 2017 au 9 septembre 2018 inclus (source : ADNS/OIE le 10/09/2018)



**Figure :** Carte des foyers et de cas **d'IAHP H5N8** déclarés en Europe du 1<sup>er</sup> octobre 2017 au 9 septembre 2018 inclus (source : ADNS/OIE le 10/09/2018).