



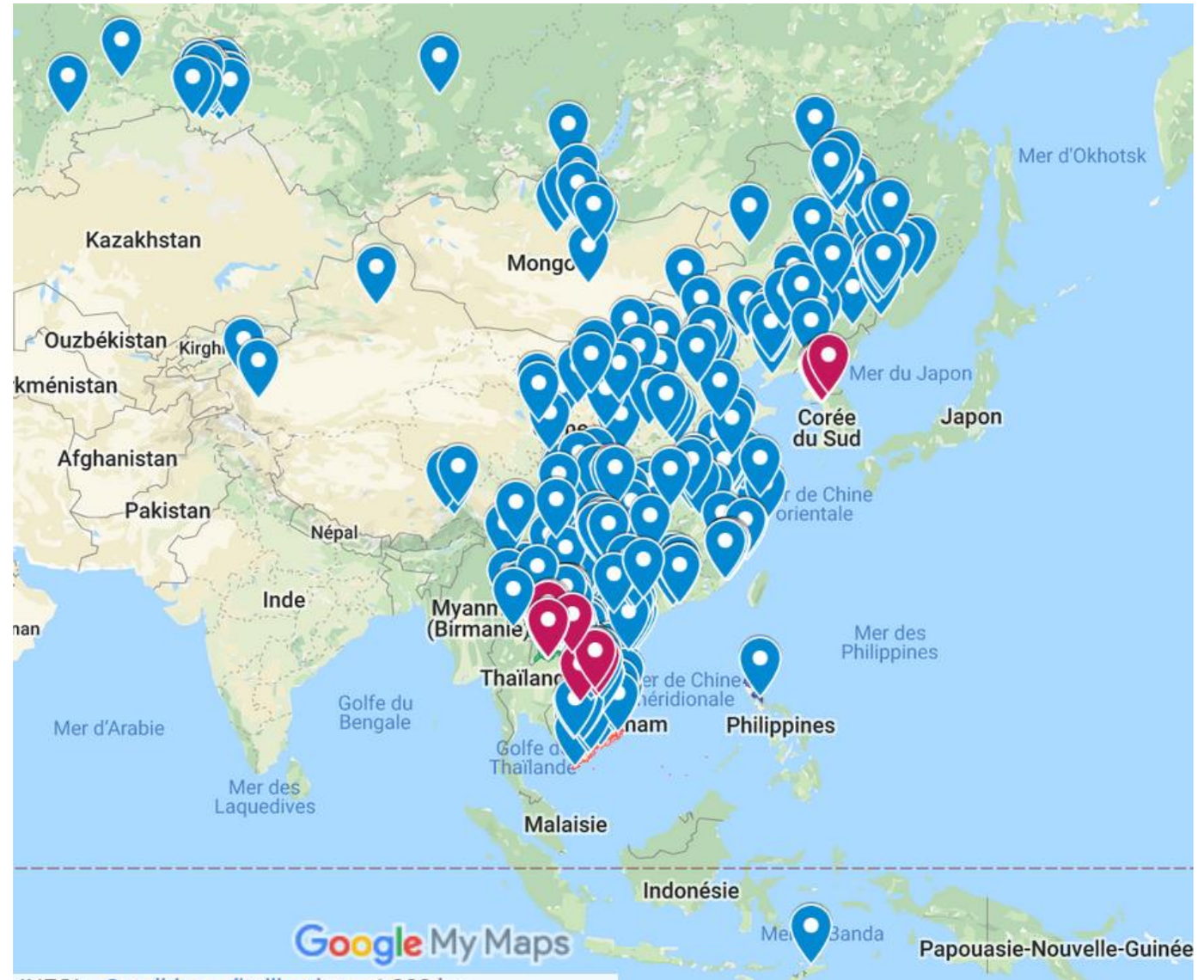
Fièvre Porcine Africaine

Point de situation dans les différents pays

11 octobre 2019

Point de situation au 11/10

- **11** foyers en **Mongolie**
- **162** foyers en **Chine + Hong-Kong**
Plus de **1 170 000** porcs abattus
- **11** foyers à **Taiwan** (côte Chinoise)
- **6 083** foyers au **Vietnam**
Distribution sur tout le territoire. Plus de **5 millions** de porcs abattus
- **94** foyers au **Laos** : plus de **25 000** porcs abattus
- **13** foyers au **Cambodge**
- **1** foyer en **Corée du Nord**
- **4** foyers à **Myanmar**
- **15** foyers aux **Philippines** : plus de **20 000** porcs abattus
- **14** foyers en **Corée du Sud**
- **100** foyers au **Timor Oriental**



Point de situation au 11/10

CHINE : Les statistiques publiées par le MARA font apparaître **une baisse de 38,7% du nombre de porcs vivants** et de **37,4% du nombre de truies reproductrices** en Chine en août 2019 par rapport à la même période l'an dernier.

Nouveaux pays touchés en Asie :

➤ **Philippines** : confirmation des premiers cas le 9 septembre. Maladie présente depuis le 25/07/2019.

La présence de la maladie a été confirmée autour de la capitale de Manille (source : OIE et The Pig site le 09/09/2019). Les autorités sanitaires du pays avaient demandé à ce que des analyses soient réalisées après l'observation d'une mortalité élevée au mois d'août dans des élevages de la province de Rizal. Sur 20 porcins prélevés, 14 ont été détectés positifs à la PPA. Les autorités suspectent que les animaux ont été contaminés en étant nourris par des sous-produits d'hôtels et restaurants (source : rapport FAO du 12/09/2019). Pas de nouveau foyer déclaré depuis le rapport FAO du 22/08/2019 (source : rapport FAO du 20/09/2019).

Actuellement : **11 foyers**

➤ **Corée du Sud** : premier cas confirmés le 17 septembre dans la province de Gyeonggi-do.

Le lendemain, un autre foyer a été détecté au sein d'un élevage à moins de 50 km du premier foyer. Les deux foyers se situent à moins de 10 km de la zone démilitarisée séparant le pays de la Corée du Nord. Plus de 10 000 porcs ont été abattus (source : rapport FAO du 20/09/2019).

Actuellement : **7 foyers**

➤ **Timor Oriental** : premiers cas déclarés le 27 septembre dans la province de Dili.

La FPA a été détectée pour la première fois au Timor oriental, dans des petits élevages de la province de Dili. Des mortalités de porcs ont aussi été notifiées dans les provinces de Baucau et Liquica (source: OIE au 27/09/2019).

Actuellement : **100 foyers**

Point de situation au 11/10 : Mesures de gestion

Philippines : Mise en œuvre du protocole 1-7-10 pour gérer, contenir et contrôler la propagation de la maladie :

- Élimination de tous les porcs situés dans un rayon d'un kilomètre des exploitations infectées
- Dans un rayon de 7 km autour d'une exploitation infectée, mise en place de procédures de surveillance, tests sur les animaux afin de déterminer l'étendue de l'infection et limitation des déplacements d'animaux.
- Les exploitations porcines situées dans un rayon de 10 km devront soumettre un rapport obligatoire sur la maladie.

Le ministère de l'Agriculture a annoncé un plan de compensation pour soutenir les éleveurs de porcs. Les régions/îles non touchées ont annoncé une interdiction totale d'importation de porcs et des produits à base de viande de porc en provenance de Luçon.

Corée du Sud :

- Désinfection des élevages
- Délimitation de 4 zones de contrôle : limitation des mouvements de porcs et de fumier, examen clinique vétérinaire avant chaque déplacement.
- Interdiction nationale d'utilisation d'eau grasse

Carte des foyers de FPA en Asie

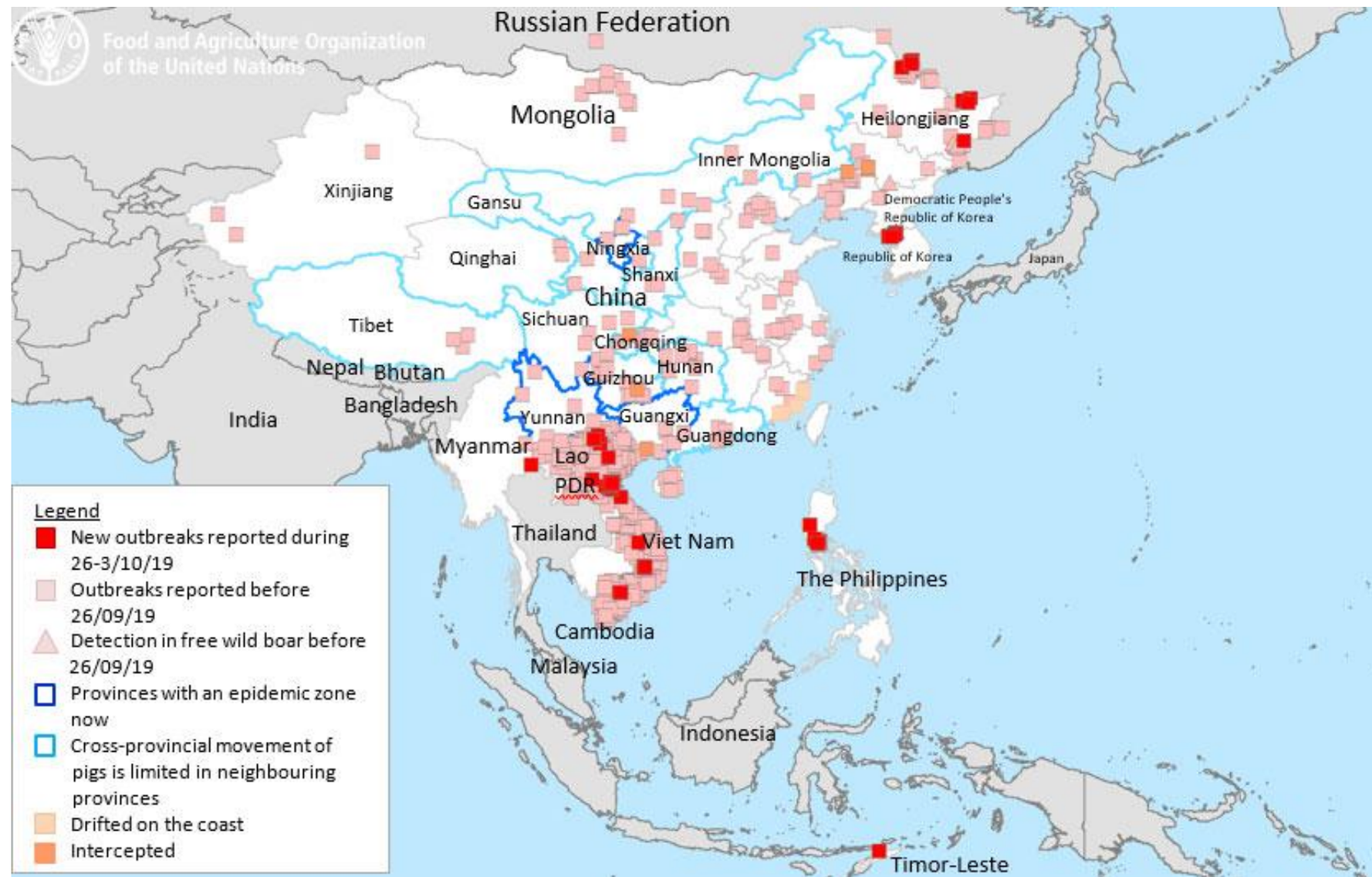
(source: rapport FAO du 03/10/2019)

Denrées alimentaires

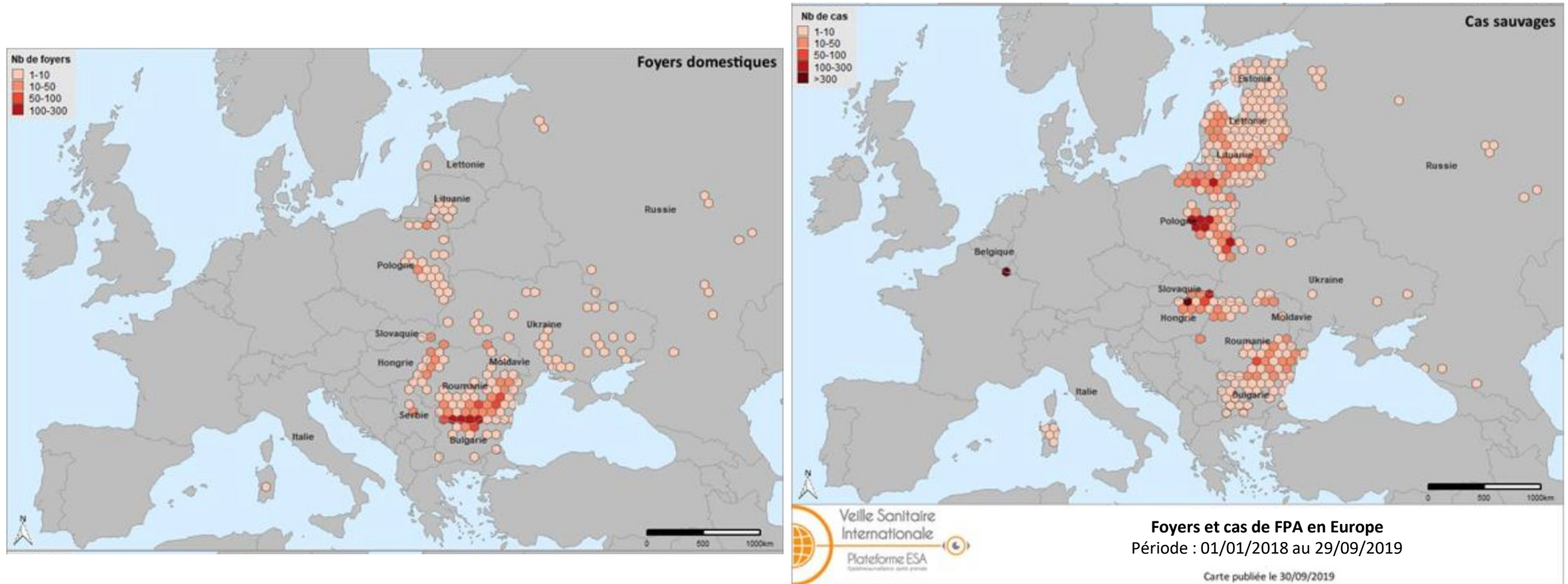
Des denrées alimentaires contaminées (10kg de nems de porcs) ont été saisies à l'aéroport international de Haneda au **Japan** auprès d'un passager en provenance du Vietnam.

(source: alerte ProMED du 07/08/2019)

En Belgique, de la viande contaminée par le virus de la FPA a été saisie à l'aéroport de Zaventem, en provenance d'Afrique subsaharienne, sans information concernant le pays d'origine (source: média DH.be au 18/09/2019).



FPA – situation en Europe



Figures : Densité des foyers domestiques et cas sauvages de FPA confirmés en Europe du 01/01/2019 au 29/09/2019

(source : ADNS/FAO au 29/09/2019)

Récapitulatif

Nouveaux pays touchés en Europe depuis l'été 2019

➤ **Slovaquie** : Une première notification de FPA a été émise par les autorités sanitaires slovaques le 25/07/2019. Il s'agit d'un foyer domestique confirmé le 24/07/19 dans une exploitation non commerciale de quatre porcs. Le foyer se situe à la frontière avec la Hongrie et à proximité de l'Ukraine. Actuellement : **16 foyers confirmés** (domestiques et sauvages)

➤ **Serbie** : Première notification le 30/07 et confirmée le 11 août. Il s'agit également d'un foyer domestique. Actuellement : **18 foyers confirmés** (domestiques et sauvages).

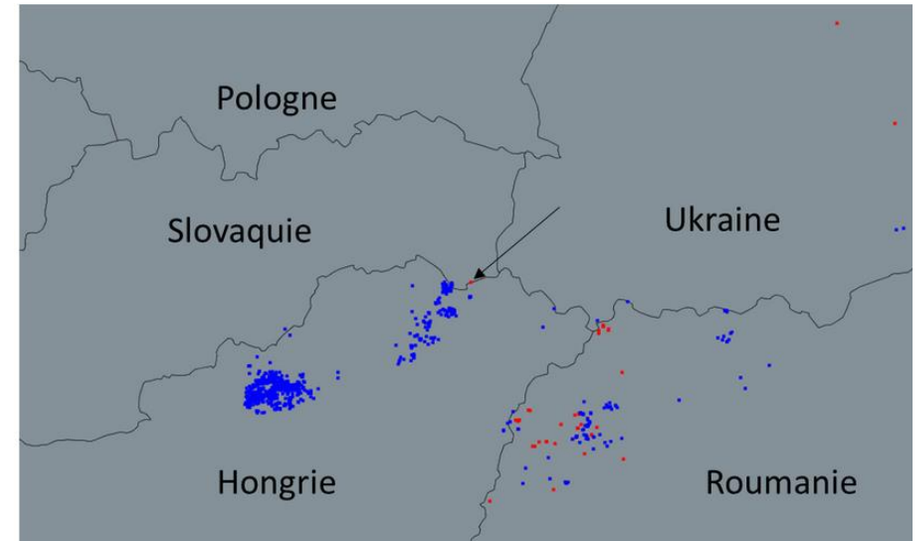


Figure : Foyers domestiques (●) et cas sauvages (●) de FPA déclarés entre le 1er janvier et le 25 juillet 2019. Le foyer slovaque est indiqué par la flèche (Source : ADNS au 25/07/2019)

Point de situation au 11/10

Entre le 30 septembre et le 6 octobre:

Un total de **142 cas** dans la faune sauvage ou foyers domestiques (NB : 156, 139 et 137 les trois dernières semaines)

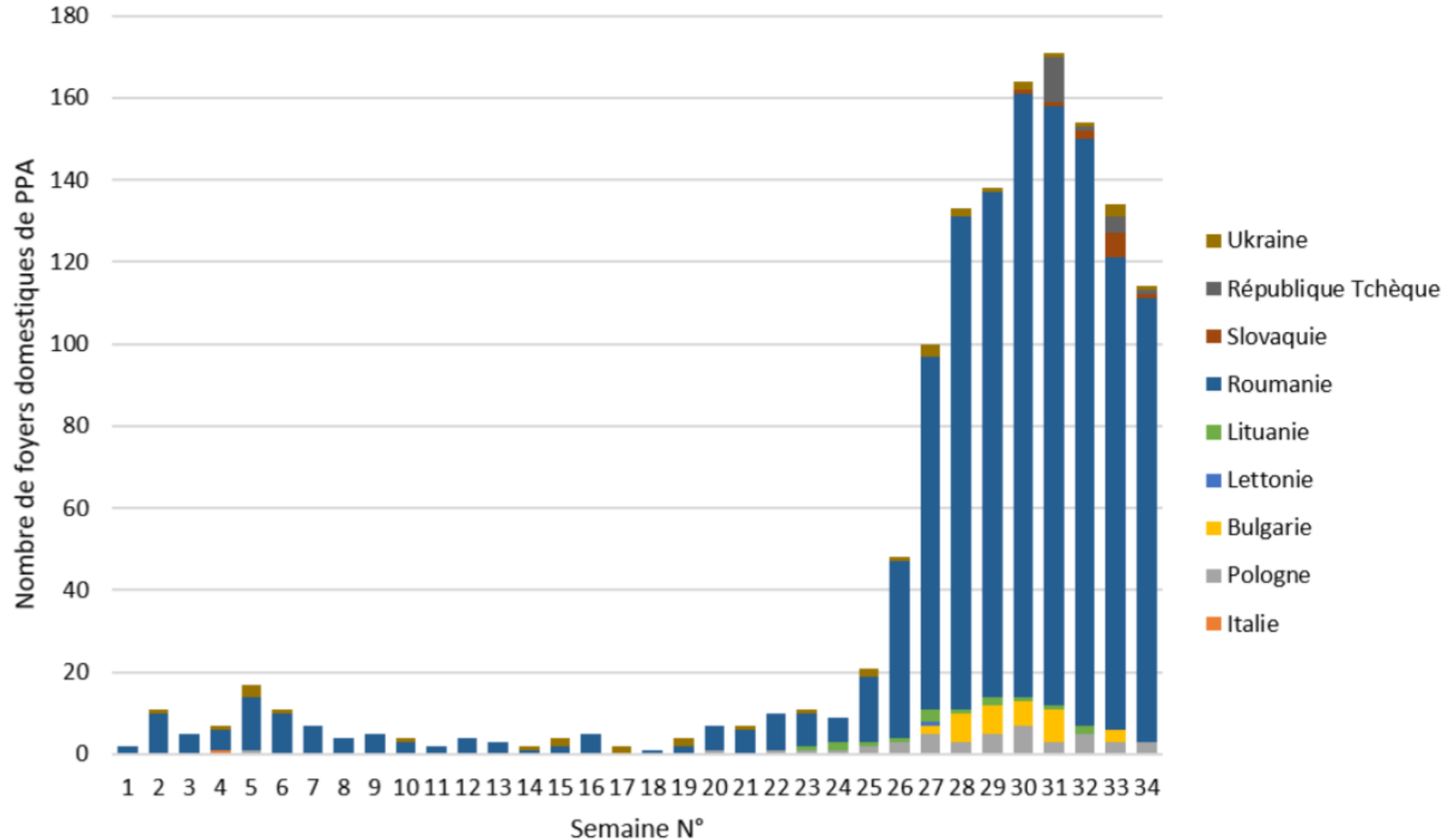
Pays	Domestique	Sauvage	Total
Bulgarie	0	1	1
Estonie	0	3	3
Hongrie	0	75	75
Lettonie	0	2	2
Lituanie	0	4	4
Moldavie	1	0	1
Pologne	0	24	24
Roumanie	22	7	29
Russie	1	1	2
Slovaquie	0	1	1
Total	24	118	142

Tableau : Nombre de foyers domestiques et cas sauvages déclarés en Europe du 30/09/2019 au 06/10/2019 (pays par ordre alphabétique). NB : Pour la Russie, uniquement les cas à l'Ouest de l'Oural. (source : ADNS et OIE du 30/09 au 06/10/2019).

FPA – situation en Europe

Nombre de foyers domestiques de FPA confirmés en Europe du 01/01/2019 au 26/08/2019

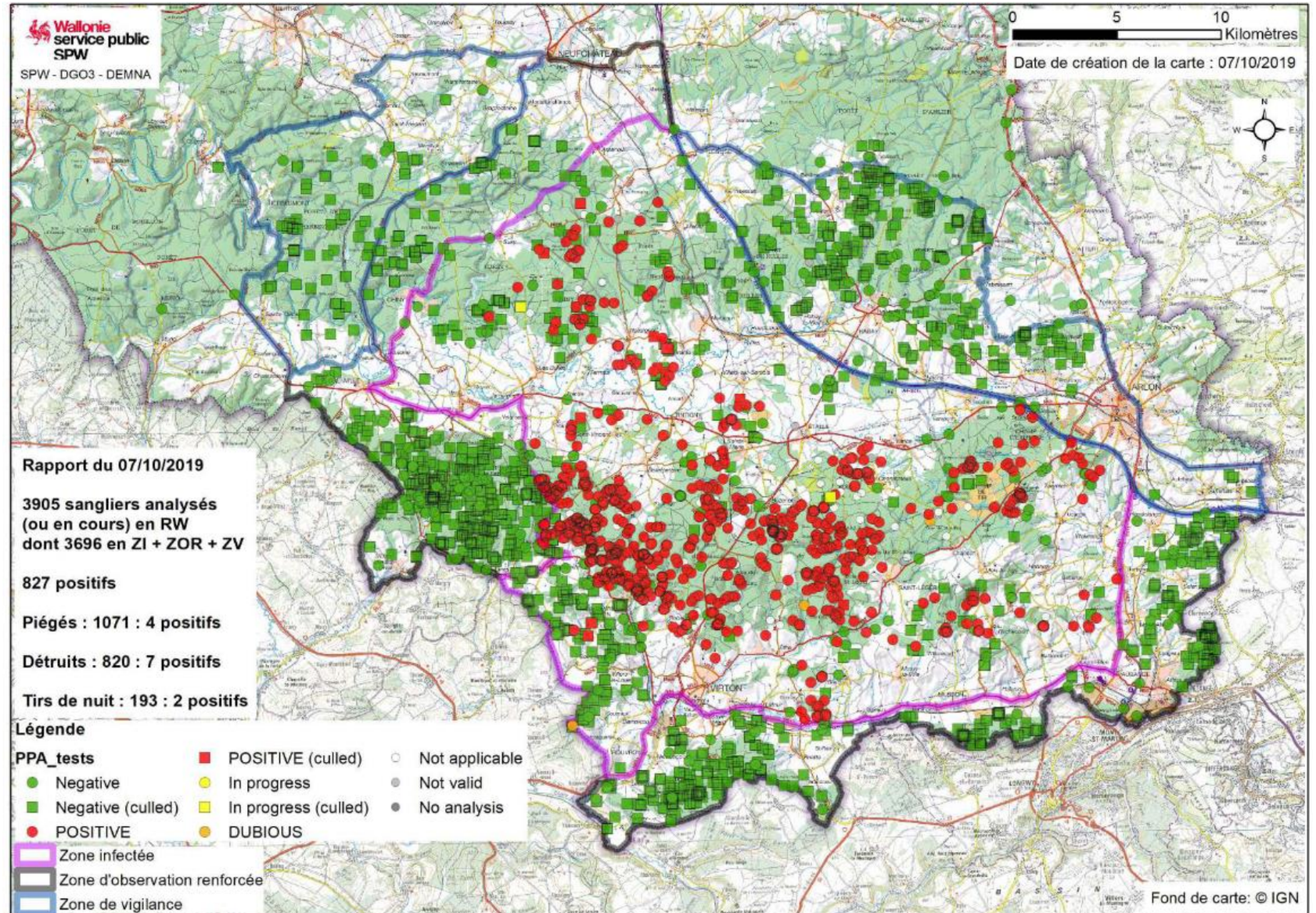
(source : ADNS au 01/09/2019)



FPA – Belgique au 07/10

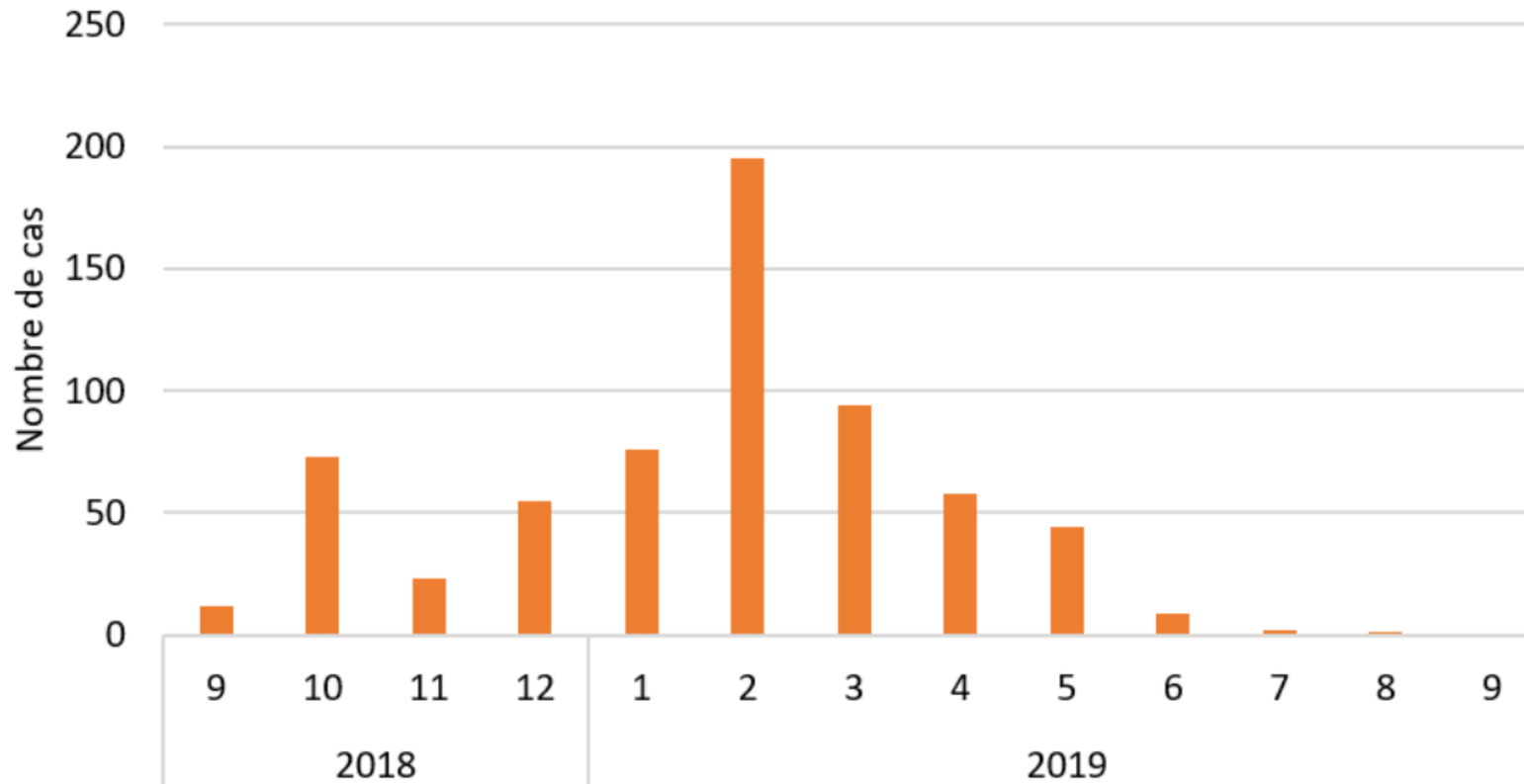
827 cas positifs

Aucun nouveau cas de FPA détecté depuis le 14 août.



FPA – situation en Belgique

Les déclarations par la Belgique montrent que l'on peut observer une réduction du nombre d'animaux malades retrouvés ou abattus ces deux derniers mois (sans extension géographique de la zone de découverte des animaux) .



En France : surveillance active et passive

Au 03/10/2019, **399 cadavres** de sangliers ont été testés en France par le réseau SAGIR, tous étaient **négatifs** pour la PPA

(source : réseau SAGIR au 03/10/2019)

	Nbre de prélèvements
ZB	16
ZOR (hors ZB)	31
ZO	29
Reste de la France	323
TOTAL	399

Bilan global de la surveillance évènementielle et de la recherche active de cadavres depuis le 16/09/2018

Bilan global de la surveillance évènementielle et de la recherche active de cadavres le 05/08/2019
(semaine 32)

	Nbre de signalements	Nbre de prélèvements	Nbre d'analyses/d'envoi en attente
ZB	0	0	0
ZOR (hors ZB)	0	0	0
ZO	5	5	0
Reste de la France	37	37	2
TOTAL	42	42	2