



# **Préparer la scène : L'expérience de l'UE face à la PPA**

**Forum sur la peste porcine africaine**

30 avril et 1<sup>er</sup> mai 2019

Ottawa, Ontario

**Direction G – Gestion de crise en matière d'aliments,  
d'animaux et de végétaux**

**DG SANTÉ, Commission européenne, Bruxelles**



# La PPA en EURASIE



### Administrative divisions affected in the period 2014-2019

March 2019

## La peste porcine africaine selon les régions administratives touchées durant la période 2014-2019



Divisions administratives touchées par la PPA

- Divisions administratives de l'UE touchées par la PPA

Source : données de l'OIE/EMPRES-1/ADNS

À titre d'information seulement. La Commission européenne n'est pas responsable de ce contenu.

2019 - SAN TE GJ  
Dernière mise à jour : 06/03/2019



Esri, HERE, Garmin, contributeurs OpenStreetMap et la communauté des utilisateurs de GIS



# La PPA en EUROPE

# La PPA en Europe : 2007-2018

SANTE G3

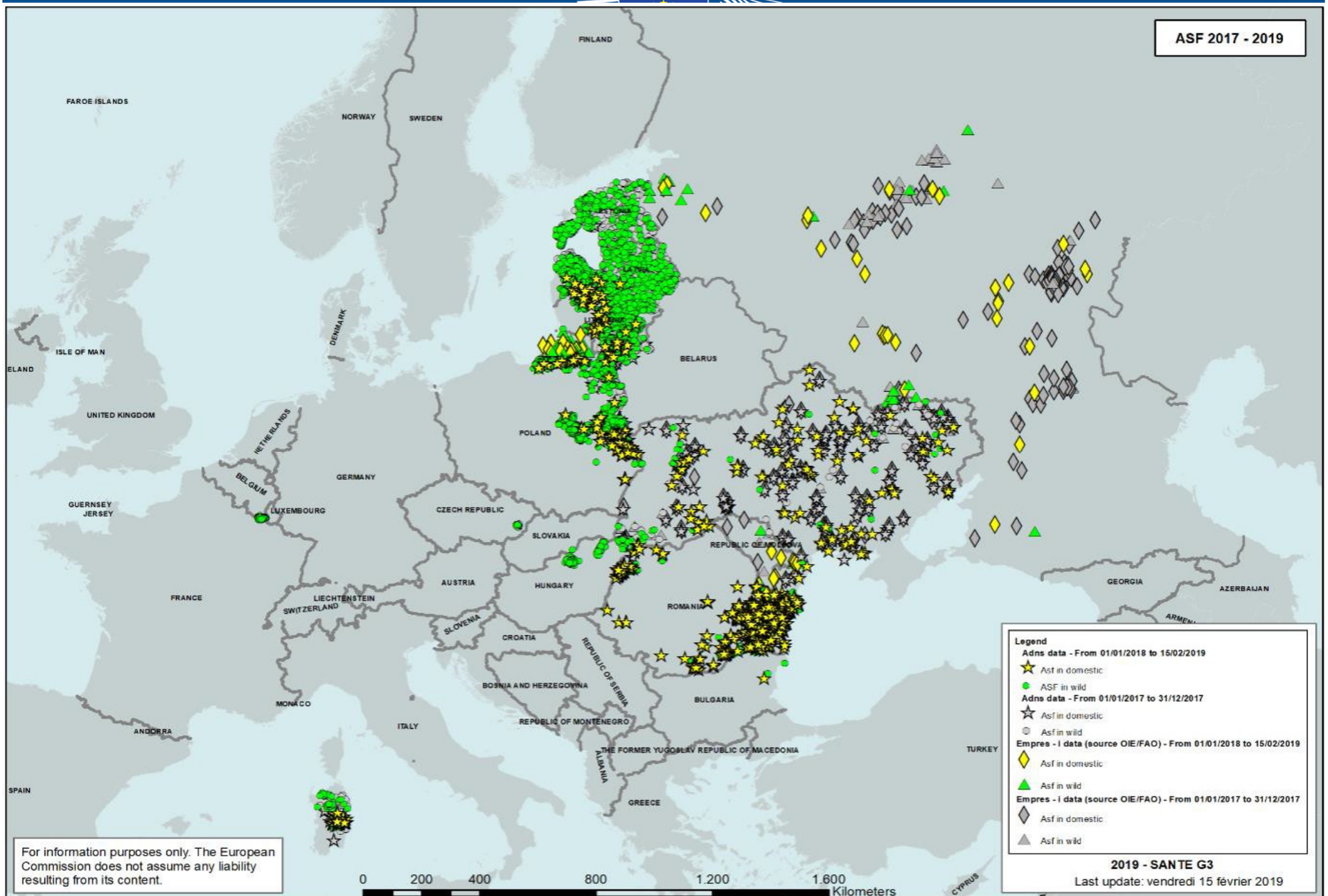
**ASF: Mar 2007 to Apr 2007**

▲ / ● Wild boar  
◆ / ☆ Domestic pigs



Sources: ADNS

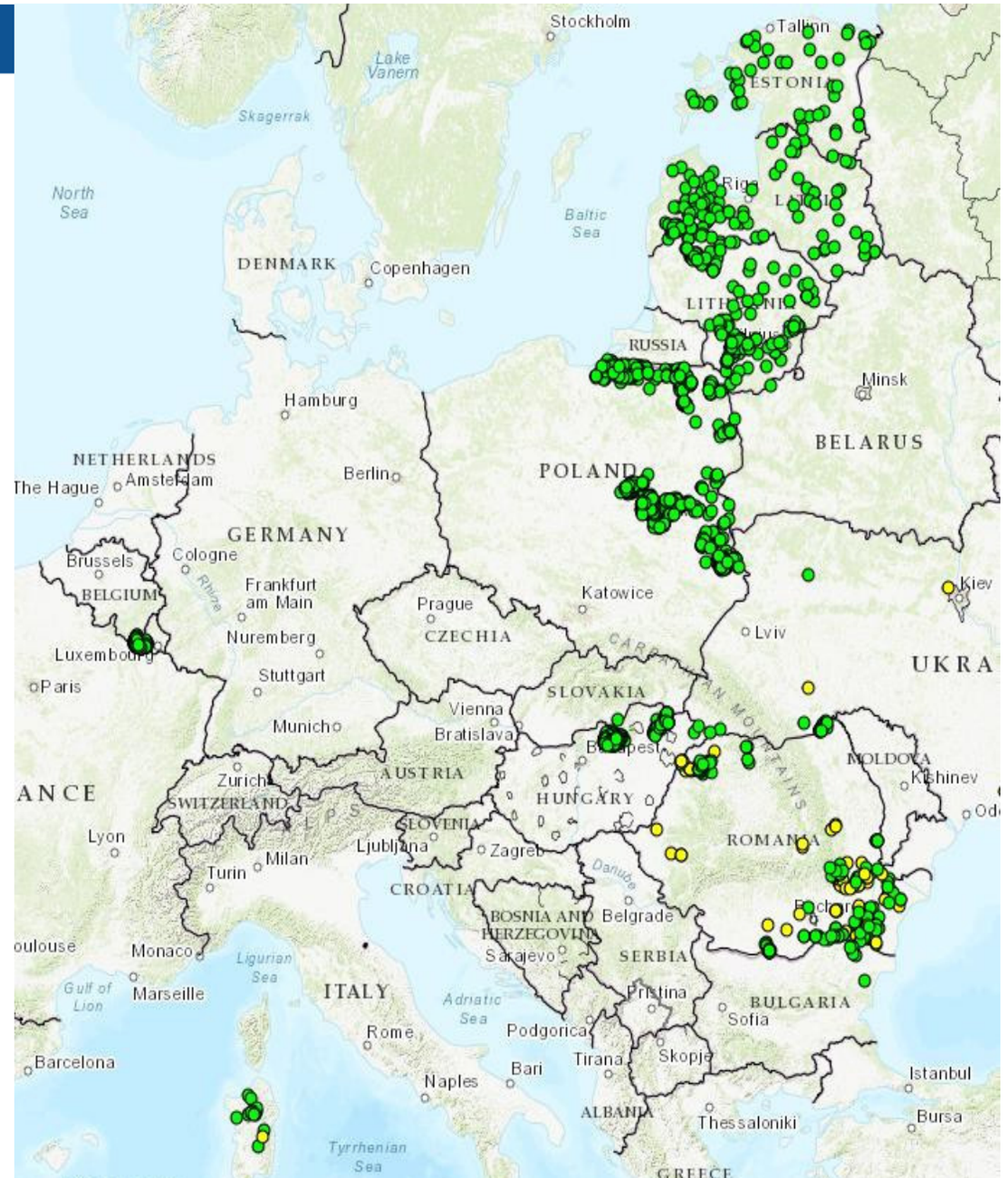
# État actuel de la PPA en Europe : 2017-2019



# État actuel de la PPA dans l'UE : 2019

9 États membres touchés par la PPA (surtout présente dans les sangliers sauvages)

- **Estonie**
- **Lettonie**
- **Lituanie**
- **Pologne**
- **Hongrie**
- **Roumanie**
- **Bulgarie**
- **Belgique**
- **Italie (Sardaigne seulement)**





## État actuel de la PPA dans l'UE : 2018 -2019

DONNÉES DE L'ADNS jusqu'au 01/04/2019	Déclaration de cas chez des sangliers sauvages en <b>2018</b>	Éclosions chez les porcs domestiques, <b>2018</b>	Déclaration de cas chez des sangliers sauvages en <b>2019</b>	Éclosions chez les porcs domestiques, <b>2019</b>
POLOGNE	2443	109	737	1
LITUANIE	1446	51	168	0
LETTONIE	685	10	119	0
ESTONIE	231	0	45	0
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE	28	0	0	0
ROUMANIE	182	1163	170	73
HONGRIE	138	0	440	0
BULGARIE	5	1	10	0
BELGIQUE	163	0	365	0
ITALIE (Sardaigne)	65	25	16	1
<b>TOTAL</b>	<b>5386</b>	<b>1359</b>	<b>2070</b>	<b>74</b>



# **Initiatives principales de l'UE contre la PPA**

**Promulgation de lois**

**Régionalisation**

**Conseils scientifiques (AESA)**

**Interventions d'urgence (EUVET)**

**Conseils aux États membres**

**Vérifications**

**Coopération internationale (GF-TADs)**

**Sensibilisation du public**

**Soutien financier**

**Initiatives supplémentaires**

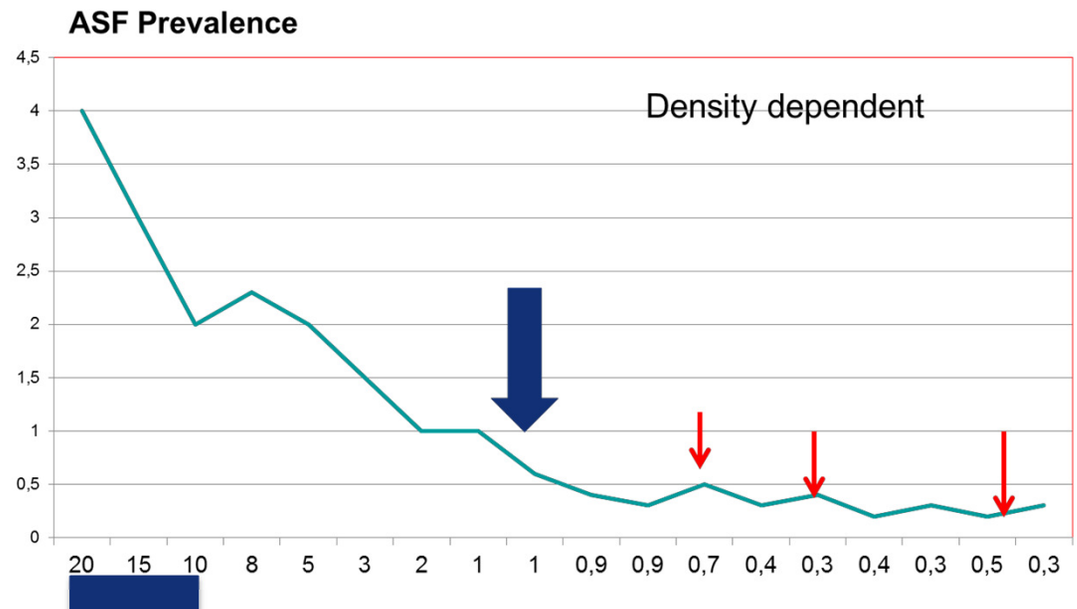
**Recherche**



# La stratégie de l'UE contre la PPA

# Le défi des sangliers sauvages

- La PPA n'est pas une infection qui dépend de la densité de population : les carcasses restent infectées longtemps.
- Pour réduire la charge virale dans l'environnement, il faut éliminer les carcasses.
- Réduire la densité des sangliers sauvages : la réussite de la République tchèque.





# Le défi des porcs domestiques

- **Faible contagiosité : La PPA a tendance à se propager lentement dans un troupeau.**
- **La clé est un renforcement de la surveillance « passive » : 97 % des éclosions ont été déclarées par l'agriculteur, ce qui démontre que la surveillance passive fonctionne bien.**
- **Épreuves de réaction en chaîne de la polymérase (RCP), plutôt que les épreuves d'immuno-absorption enzymatique (ELISA).**
- **La biosécurité est d'une importance capitale.**





# La stratégie de l'UE contre la PPA, en bref

## **Gestion des sangliers sauvages : pour le long terme**

- *Surveillance passive* pour une détection rapide
- Chasse sophistiquée : chasse sélective, femelles adultes
- Interdiction de nourrir les sangliers dans les zones à risque
- Retrait rapide et élimination sûre des carcasses

## **Facteur humain : pour le court terme**

- Sensibilisation à la *surveillance passive*
- Application de l'interdiction de nourrir les sangliers avec des rebuts
- Renforcement de la biosécurité
- Chasseurs vs agriculture : risques liés au comportement
- « Autres » acteurs : voyageurs, douanes...





## Mesures clés

- **C'est en été que la maladie est la plus virulente**
- **Campagne de sensibilisation** de groupes ciblés
- **Mesures coordonnées** entre agriculteurs, chasseurs, autres intervenants et services officiels
- Les petits agriculteurs non commerciaux (ainsi que les petits agriculteurs commerciaux) ayant moins de mesures de biosécurité **doivent se joindre à la lutte** contre cette maladie.
- **Facteur humain** – vérifications accrues aux frontières externes de l'UE (envois personnels, biens non autorisés, contrebande, etc.)
- **Les agriculteurs et chasseurs** doivent adapter leurs pratiques à la peste porcine africaine : la **biosécurité** est primordiale.



**Merci!**

**CHRONOLOGIE DE L'INITIATIVE PRINCIPALE  
PRISE OU APPUYÉE PAR LA COMMISSION  
EUROPÉENNE :**

[https://ec.europa.eu/food/sites/food/files/animals/docs/ad-control\\_measures-asf-chronology\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/food/sites/food/files/animals/docs/ad-control_measures-asf-chronology_en.pdf)