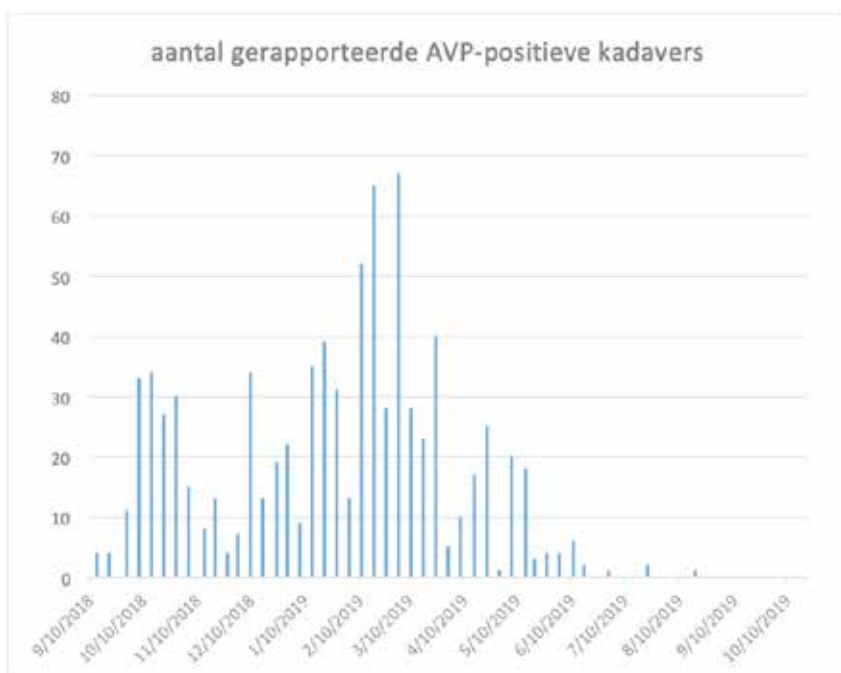
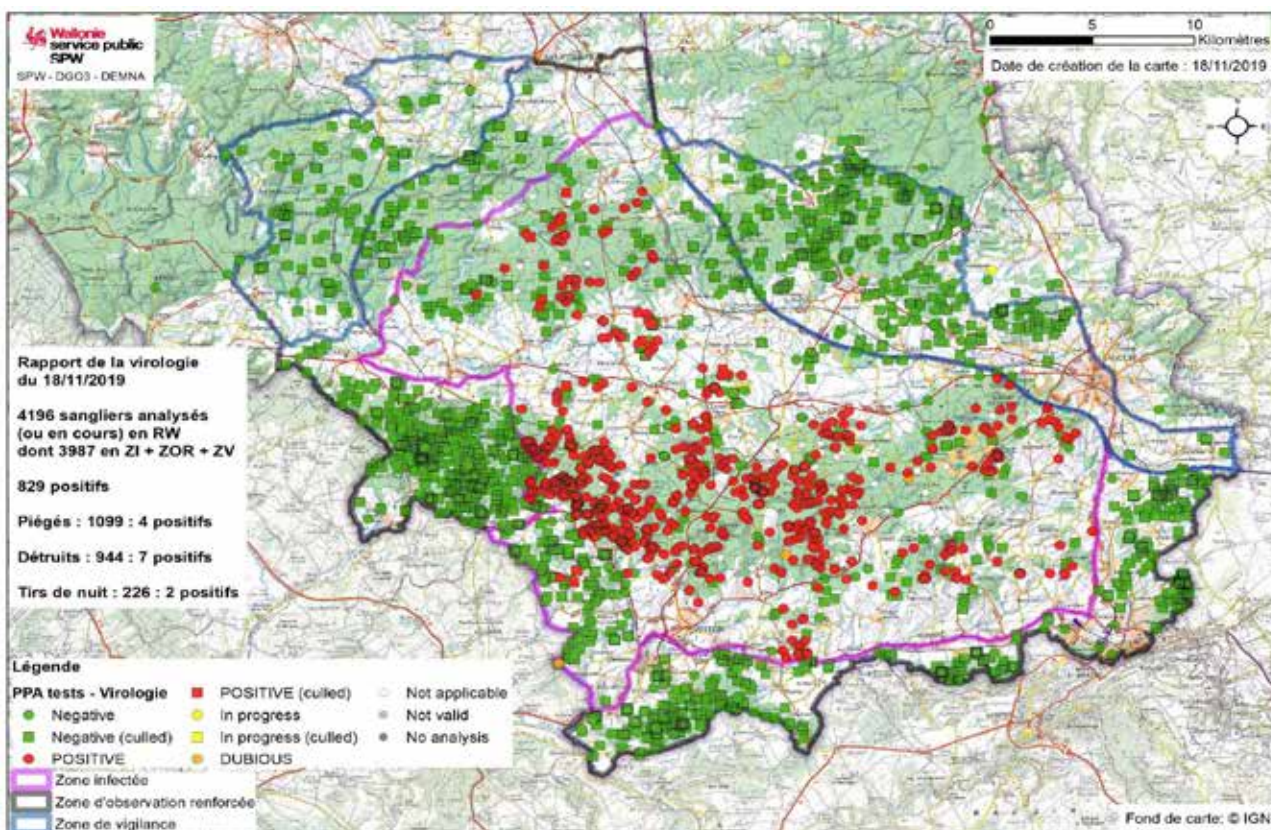


Nieuws over everzwijnen

Maandelijks update

Met de regelmaat van de klok publiceren wij in De Vlaamse Jager de resultaten van de strijd tegen de Afrikaanse varkenspest. De resultaten zijn hoopgevend, maar toch blijven waakzaamheid en de biosanitaire regels noodzakelijk.



Aantal kadavers (gevonden en bestreden) die besmet bleken met Afrikaanse varkenspest, zoals gerapporteerd aan de Wereldorganisatie voor diergezondheid (OIE). De rapporten werden meestal wekelijks ingediend en hadden betrekking op het aantal kadavers dat op een week tijd werd gevonden. De laatste maanden lag de rapportagefrequentie lager omdat minder dood gevonden en bestreden dieren besmet bleken met Afrikaanse varkenspest.



© Stefan Van Aelst

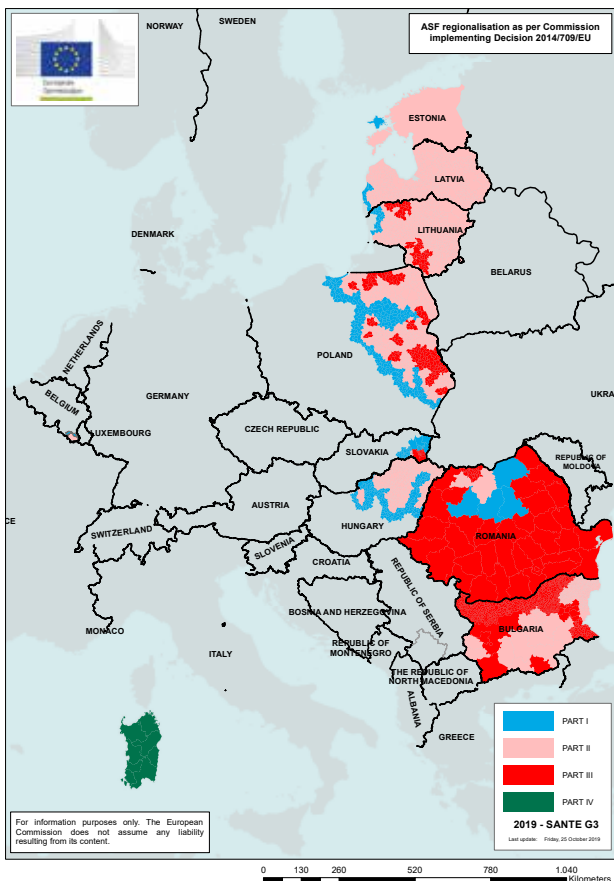
En in Wallonië: maatregelen ter beheersing van populaties van everzwijnen

De jachtrevieren in de Waalse WBE's, waar tijdens de laatste 5 jaar gemiddeld 30 everzwijnen en meer per 1.000 ha gestrekt werden, zullen worden geëvalueerd. Gedurende de tweede week van december zullen de WBE's, het bestuur van DNF, de plaatselijke landbouwraad en de vertegenwoordiging van de privébossen bijeenkomen om na te gaan of bijkomende en verplichte jachtinspanningen opgelegd moeten worden tijdens de maanden januari en februari 2020. Momenteel is er nog geen sprake van een bijkomende sanctie, indien een minimum quotum voor het seizoen 2019-2020 niet zou bereikt worden, dit dus in tegenstelling van berichten hierover die verschenen zijn in de pers. Wel is het de bedoeling om een kwantitatief te bereiken doel vast te stellen.

Tijdens de bovengenoemde bijeenkomsten zou voor het volgende jachtseizoen een systeem besproken worden (als test) om op basis van plaatselijke gegevens informatie te verkrijgen: aantal gestrekte everzwijnen, populatie, voortplanting,...

Verder werd aangenomen dat gestreefd moet worden naar de 'uitroeiing' van het everzwijn ten noorden van Samber en Maas, wetende dat de uitroeiing van een soort onvoorspelbaar is en verrassende wendingen of proporties kan aannemen, zeker als we weten dat in de naburige landen en regio's zoals Vlaanderen, Nederland en Frankrijk niet hetzelfde doel nagestreefd wordt.

► Bron: RSHCB



- De besmettingshaarden (situatie 25/10/2019) binnen de Europese unie:
- Groene zone (PART IV): AVP is endemisch (1).
 - Rode zone (PART III): AVP komt voor bij varkens en bij wilde zwijnen. De ziekte is nog niet endemisch (1).
 - Roze zone (PART II): AVP komt voor bij everzwijnen
 - Blauwe zone (PART I): zone met hoger risico op uitbraak van AVP, waar echter nog geen gevallen werden geconstateerd. In deze zone wordt de situatie op de voet gevolgd om nieuwe besmettingen te detecteren.

(1) Dit betekent dat de ziekte blijft voorkomen in het gebied, zonder dat de ziekte zich er verder uitbreidt. Bij een endemische ziekte blijft het aantal besmette dieren (hier: varkens en everzwijnen) ongeveer constant.

HWV raadt Vlaamse jagers sterk af om te jagen in risicogebied. Jagers die toch gaan jagen in risicogebied moeten strenge voorzorgsmaatregelen nemen om de insleep van de ziekte in Vlaanderen te vermijden (zie <https://hwv.be/info/projecten/afrikaanse-varkenspest/>).