

## Reportage

# Aantal besmette everzwijnen neemt nog toe

*Van de 1.696 geanalyseerde everzwijnen in Wallonië, waarvan er 1.588 komen uit de perimeter waar het virus van de Afrikaanse varkenspest werd aangetroffen, waren er op 18 maart 687 met het virus besmet. Dat deelt Waals minister René Collin mee. Het aantal everzwijnen waarbij Afrikaanse varkenspest werd vastgesteld blijft dus toenemen. Op 15 februari werden 494 besmette dieren geteld.*



Door de vondst van een dood everzwijn besmet met Afrikaanse varkenspest in de zone tussen Les Fossés en Mellier werden de beperkingszones in de provincie Luxemburg aangepast. De bufferzone, de versterkte observatiezone en de bewakingszone werden uitgebreid naar het noorden. Tot op het ogenblik dat dit artikel geschreven werd, werden 687 gevallen van Afrikaanse varkenspest bij everzwijnen ontdekt. Dat aantal blijft oplopen sinds de ontdekking van dode everzwijnen in de streek van Etalle medio september vorig jaar.





Geografisch blijft de besmetting wel nog altijd ver verwijderd van de regio's in ons land waar er zich veel varkensbedrijven situeren. Een blik op het wekelijks overzicht dat Werelddiergezondheidsorganisatie (OIE) maakt, leert dat ons land niet alleen staat met nieuwe uitbraken

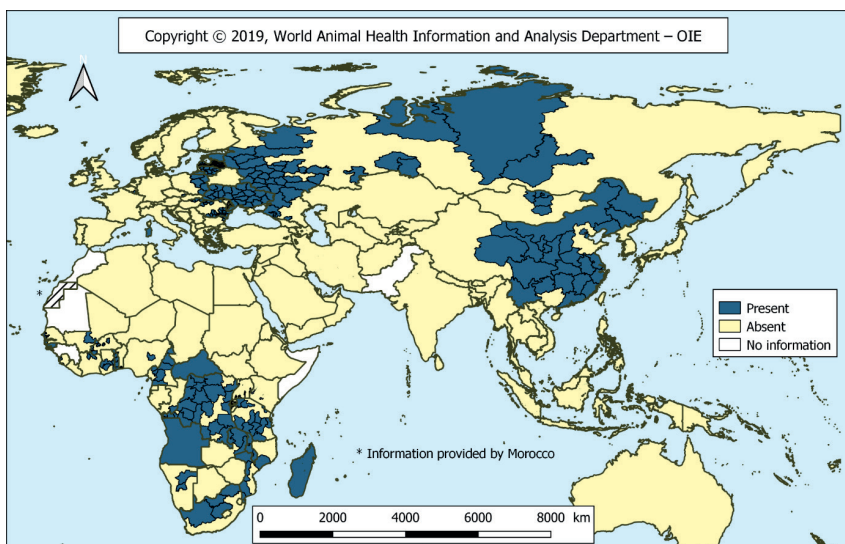
van Afrikaanse varkenspest bij wilde varkens. Ook uit landen als Roemenië, Oekraïne, Letland en Polen komt de ene melding na de andere.

In China heeft het varkenspestvirus zich inmiddels verspreid over het ganse grondgebied waar professionele varkensbedrijven gevestigd zijn. Het Chinese ministerie van Landbouw bevestigde een uitbraak op een bedrijf met 5.600 varkens in de noordelijk gelegen provincie Hebei. Een tweede recente uitbraak situeert zich op een varkensbedrijf in de regio Binnen-Mongolië. De provincie Hebei was officieel nog virusvrij.

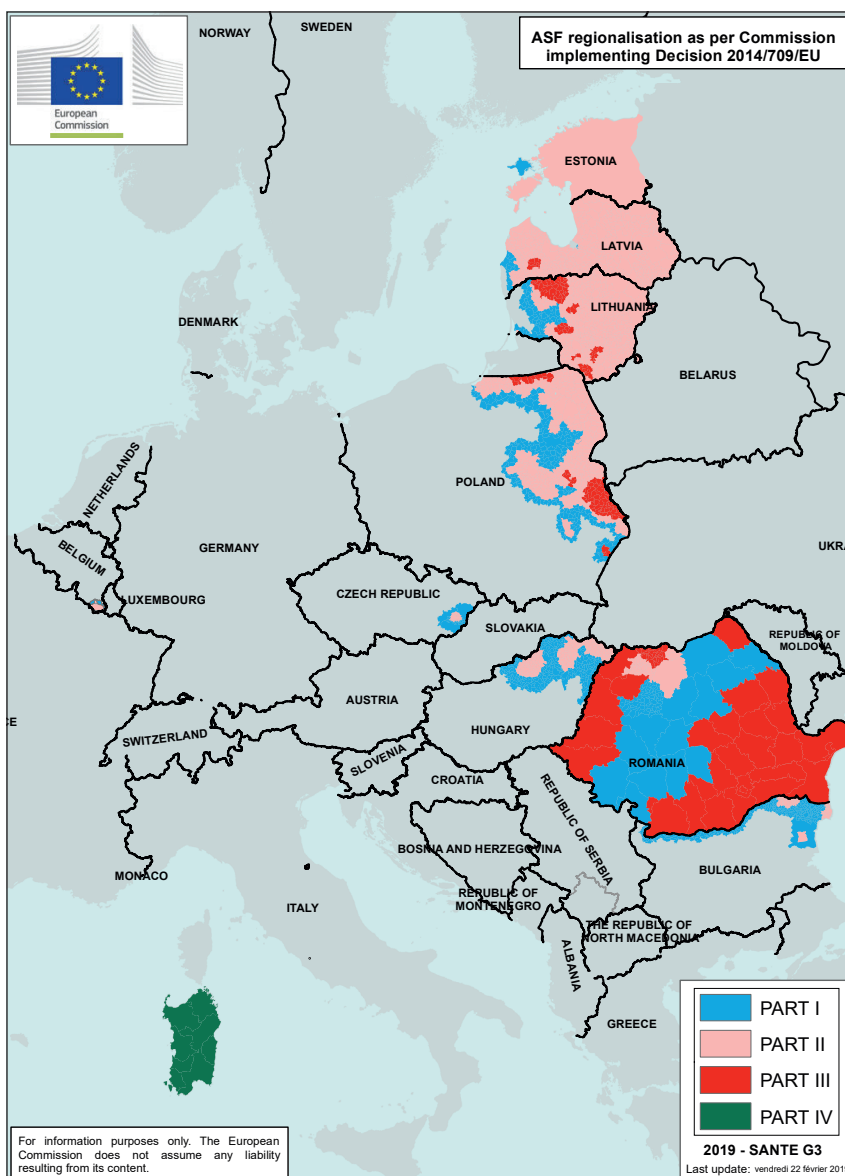
.....  
► Bron: Belga / Vilt

### De besmettingshaarden (situatie 22/02/2019) binnen de Europese unie:

-  (PART IV): AVP is endemisch<sup>1</sup>
-  (PART III): AVP komt voor bij varkens en bij wilde zwijnen. De ziekte is nog niet endemisch.
-  (PART II) : AVP komt voor bij everzwijnen
-  (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.



Voorkomen van Afrikaanse Varkenspest op wereldschaal. Situatie op 27 januari 2019.



Nieuwe kaart Europa.

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

# PERFORMANTIE VOOR JACHT EN SCHIETSPOORT

RC4 Red Shot Technosteel,  
Gauge 12, Case 70,  
Grams 24-28, Technosteel,  
Size 5-6-7, Packing 25/250

*New*  
Gauge 20,  
Grams 24



*Simply Superior*



**NIEUWE OPENINGSUREN** (vanaf 1/5/19)  
maandag gesloten  
dinsdag 10u-12u en van 14u-18u30  
woensdag op afspraak  
donderdag 10u-12u en van 14u-18u30  
vrijdag 10u-12u en van 14u-18u30  
zaterdag 10u-12u en van 14u-20u00  
zon- en feestdagen gesloten

**BEA CENTER N.V.**

Stalenstraat 211/2, B-3600 GENK  
Tel. 089/380 195, Fax. 089/844 210  
e-mail [info@beacenter.be](mailto:info@beacenter.be)