

DISCLAIMER

The OIE, after performing an administrative and technical screening of a self-declaration concerning the disease-free status of a country, a zone or a compartment ("self-declaration"), as described in the standard operating procedures for self-declarations, reserves the right to publish or not the self-declaration on its website. There shall be no right of appeal from this decision nor any recourse of any kind.

The publication by the OIE of a self-declaration on its website does not reflect the official opinion of the OIE.

Responsibility for the information contained in a self-declaration lies entirely with the OIE Delegate of the Member concerned.

Neither the OIE nor any person acting on its behalf may be held responsible for:

- (i) any errors, inaccuracies or omissions in the content of a self-declaration;
- (ii) the use which may be made of the information contained in a self-declaration;
- (iii) any direct or indirect consequences of any nature arising from or relating to the use of the information contained in a self-declaration.

Self-declaration by Belgium as a country free from African Swine Fever in domestic and captive wild pigs

Declaration sent to the OIE on 5 April 2019 by Dr Jean-François Heymans, Director of Veterinary Services, OIE Delegate for Belgium, Federal Agency for the Safety of the Food Chain.

BACKGROUND:

No outbreak of African Swine Fever (ASF) has been identified in Belgium since 1985. In the beginning of 1985, twelve pig farms in the north of the country were infected leading to the culling of 34 000 pigs from 60 farms. The hypothesis adopted to explain the introduction of the virus was that pigs had been fed contaminated meat imported from Spain.

Serological examinations (116 308 blood samples) were then conducted on 3 008 farms. They tested negative and confirmed that the disease had been eradicated.

On 13 September 2018, a case of African Swine Fever in wild boars was confirmed by Sciensano (the National Reference Laboratory - NRL) to the Federal Agency for the Safety of the Food Chain (AFSCA). Two boars were found dead in the south of Belgium, in the Province of Luxembourg (Walloon Region). The origin of the contamination is still unknown, but it is very probably linked to human activity. The ASF virus strain identified in the south of Belgium is very similar to the ASF strain first isolated in Europe in 2007. It is also the strain that is currently circulating in the Eastern European countries affected by ASF¹.

¹ Comparative Analysis of Whole-Genome Sequence of African Swine Fever Virus Belgium 2018/1" by Jan H. Forth, Marylène Tignon, Ann Brigitte Cay, Leonie F. Forth, Dirk Höper, Sandra Blome, and Martin BeerComments to Author /Author affiliations: Friedrich-Loeffler-Institut, Greifswald, Germany (J.H. Forth, L.F. Forth, D. Höper, S. Blome, M. Beer); Sciensano, Brussels, Belgium (M. Tignon, A.B. Cay): https://wwwnc.cdc.gov/eid/article/25/6/19-0286_article

GENERAL INFORMATION:

Belgium is a federal state. Domestic pig management is a federal responsibility. The federal entities, the Regions, are responsible for wild fauna management. Belgium, as a European Union Member State, applies European legislation.

National legislation sets the requirements for surveillance and control of African Swine Fever in domestic pigs. Regional legislation sets the requirements for surveillance and control of African Swine Fever in boars. Both levels of authority work together on ASF management efficiently and in total transparency.

A strategic committee has been set up and brings together the CVO, experts working for AFSCA, the Regions and scientists.

SWINE FEVER PREVENTION AND SURVEILLANCE IN BELGIUM

1. In domestic pigs:

See legislation on the prevention of the introduction and the surveillance of African swine fever in Annexes 1 and 3

1.1. Prevention: based on the following elements

A. At national level

All pig farms must be registered with the Federal Agency for the Safety of the Food Chain (AFSCA, the competent authority). All pigs must be identified, and a register of animal entries and exits must be held. All pig farms are registered in a central national database: SANITEL (in compliance with point 3 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*). (Royal Decree of 1 July 2014 establishing a system for the identification and registration of pigs and on the conditions for authorisation of pig holdings)

Belgium currently has 6.2 million pigs distributed over ± 7 200 pig farms, the majority of which (94%) are registered in the Flanders Region.

AFSCA officers check the registration, infrastructure and hygiene obligations.

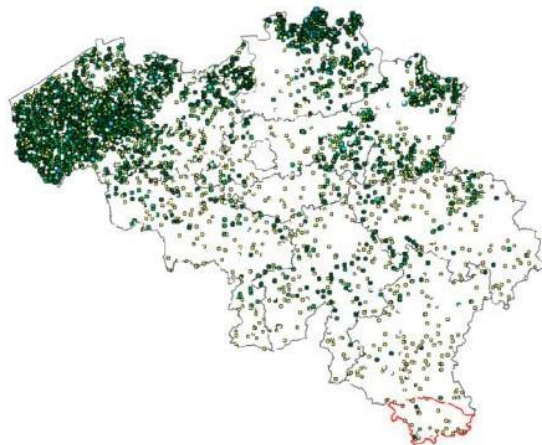


Figure 1: registered pig farms (not all have pigs)

- A physical barrier (hard materials or a double fence) must prevent any contact in pig farms between domestic pigs and wild suids (boars). All food, manure, slurry and farming materials must also be protected from any contact with wild suids (boars) (in compliance with point 7 of article 15.1.2 of the OIE Terrestrial Code). (Art. 13 of the Royal Decree of 18 June 2014 on measures to prevent notifiable pig diseases and Art. 32 of the Royal Decree of 19 March 2004 on the control of African swine fever).
- Pig assemblies are prohibited. (Art. 11 of the Ministerial Decree of 26 September 2018 on emergency measures for the control of African swine fever)
- Access to premises where pigs are held is strictly limited to individuals required for managing the farm, by applying strict biosecurity measures. Furthermore, access is prohibited to any individual who may have been in direct or indirect contact with boars during the previous 72 hours. (Art. 6 and Chapter IV of the Royal Decree of 18 June 2014 on measures for the prevention of notifiable pig diseases and Art. 12 and 13 of the Ministerial Decree of 26 September 2018 on emergency measures for the control of African swine fever)
- Bringing a live, dead or part of a boar into a pig farm is forbidden (in compliance with point 7 of article 15.1.2 of the OIE Terrestrial Code). (Art. 32 of the Royal Decree of 19 March 2004 on the control of African swine fever).
- Feeding pigs with swill or kitchen waste is forbidden (even occasionally). (Art. 11b of Regulation (EC) No 1069/2009 of the European Parliament and of the Council of 21 October 2009 laying down health rules concerning animal by-products and derived products not intended for human consumption and repealing Regulation (EC) No 1774/2002 and Art. 3(1) of the Royal Decree of 24 January 1969 on animal health measures relating to fields for spreading sludge and waste and the use of organic waste and catering waste for domestic animals)
- Vehicles that transport pigs must be cleaned out and disinfected after each trip. (Art. 9 of the Royal Decree of 18 June 2014 on measures to prevent notifiable pig diseases)

In addition to the actions already taken on this issue in the past, a major awareness campaign was devised by the AFSCA and the Regional Authority responsible for wild fauna surveillance in 2018 and continues:

- an ASF Task Force was organised on 29 March 2018 that brought together the Regional and Federal Authorities, university scientists, laboratory representatives (NRL and the regional laboratories), veterinary associations, hunting associations, representatives from the farming and agribusiness sectors, representatives from the army, transport company association and construction confederation delegates, etc. (compliance with point 2 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).
- the AFSCA website posts information on African Swine Fever for farmers and veterinarians (disease fact sheet, informative brochure, ...). After the disease affected boars, the AFSCA dedicated a special website to ASF, its prevention and control measures. It also provides links to the specific Regional websites, hunting associations and the European Commission <http://www.favv-afscfa.be/ASF/> (compliance with point 2 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).
- special game appraisal briefing sessions for “trained individuals” in hunting areas were also organised (compliance with point 2 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).
- since ASF occurred in boars, veterinarians and farmers have been regularly informed by newsletter about ASF prevention and developments (compliance with point 2 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).

B. At European Union and international level:

Control of intracommunity trading of pigs and pig products between the Member States: the references to European and national legislation are set out in Appendix 1.1.

When live pigs and germinal products are traded, a health certificate signed by an official veterinarian of the Member State of origin is required. The terms for issuing these certificates are defined in European legislation and also comply with articles 15.1.7 and 15.1.8 and 15.1.9 to 15.1.12 of the *OIE Terrestrial Code*.

The pigs must not come from a farm (or zone) that is subject to a ban or restriction on the species in question for animal health reasons. Within 24 hours prior to departure, the animals must undergo an identification check and a clinical examination made by an official veterinarian and must not display any clinical signs of disease. During the journey between the original farm and arrival at their destination, the animals must have no contact with other cloven-hoofed animals that do not have the same health status. In the event of African Swine Fever outbreaks, live pigs from infected zones may not be moved to other Member States.

Germinal products (sperm, eggs, embryos) must not present a risk of propagating diseases. These products must meet several conditions, including, having been collected from animals that meet various health requirements and primarily they must not present any clinical sign or infectious disease at the time of collection. The health certificate for live pigs and germinal products is registered by the competent authority of the Member State of origin in the TRACES² system. AFSCA thus has advance notification of the arrival of the pigs/germinal products.

Products of animal origin (e.g.: meat) from ASF restriction zones must be obtained from animals that:

- do not come from a farm or territory subject to animal health restrictions;
- in the case of meat and meat-based products, they must not have been slaughtered in an establishment where infected animals or animals suspected of being infected by these diseases, their carcasses or carcass parts were present at the time of slaughtering or the production process;

Animal products are not subject to the health certification obligation and must be accompanied by a trade document (free circulation of goods).

If the pigs come from a regulated zone, the animal products may be put on the market (when licensed by the competent authority), provided that these products are clearly identified, that they are subjected to a treatment that removes the animal health problem and that the treatment is applied in an establishment accredited for the purpose by the competent authority. These products must be covered by health certification (compliance with articles 15.1.13–15.1.20 of the *OIE Terrestrial Code*).

Import control of pigs and pig products from “third countries” (outside the EU) into the European Union: the references to European and national legislation are set out in Appendix 1.2.

“Third countries” wishing to export live animals, germinal products and products of animal origin to the European Union must comply with many health requirements and the organisation of veterinary checks.

² TRACES is the European Commission’s online management tool that traces the movements of live animals, products of animal origin, animal by-products, foodstuffs, animal feed and plants imported into the European Union and sold in the European Union Member States.

Third countries that meet the criteria are included in a positive list that identifies the specific animal species, animal products and products of animal origin that each country is authorised to export to the EU. It stipulates any additional conditions that may apply.

Live pigs originating from a zone/country infected with African Swine Fever are NOT authorised to enter the European Union. Meat products that have been suitably treated to destroy the virus may be imported into the EU.

Live pigs and pig products must be accompanied by a health certificate confirming that the pigs/pig products meet the stipulated requirements. This document must be signed by an official veterinarian of the exporting country.

They can only be introduced into the European Union via a European Commission-approved border inspection post (BIP).

The following procedure is applied in Belgian BIPs (compliance with articles 15.1.13–15.1.20 of the *OIE Terrestrial Code*):

- Prior to its arrival on EU territory, the beneficiary must notify the AFSCA (at the consignment entry BIP) of every batch of live pigs or pig products. Prior notification must be entered via the TRACES system using the “Common Veterinary Entry Document” (CVED). A CVED must be entered for every consignment.
- Every live pig or pig product imported into the EU is subject to a veterinary check at the BIP. The beneficiary of the shipment receives a signed CVED stamped by the official veterinarian and an authenticated copy of the veterinary document (or an original in the event of transit). A document setting out the number of certificates or CVEDs registered in TRACES between 2016 and 2019 is included in Appendix 2.

1.2. Surveillance: the references to European and national legislation are set out in Appendix 3

A. Routinely and at all times (thus already before the occurrence of ASF in boars):

Pig farm managers must call in the farm veterinarian three times a year at a minimum interval of 3 months to conduct a clinical examination of the pigs on the holding. The veterinarian will use this opportunity to check for any symptoms of notifiable diseases and question the manager on this issue (compliance with points 2 and 5 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).

Individuals who look after pigs, veterinarians and laboratory managers are required to notify any suspicion of African Swine Fever to the AFSCA. As it stands and since 1985 no case of African Swine Fever has been confirmed in domestic pigs (in compliance with point 1 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).

In the case of suspicion of a notifiable disease, the veterinarian must take samples (blood, organs, corpses) and send them to the front-line laboratories (ARSIA and DGZ).

During the period from January 2016 to 13 September 2018 (before the appearance of ASF in Belgium, see next point for subsequent analyses), the two laboratories processed 184 samples as part of ASF passive surveillance. The ELISA/PCR analysis of all these samples was negative.

B. Since the occurrence of ASF in boars:

Pig farm managers must immediately call in the farm veterinarian when they observe signs of disease in pigs or dead pigs. The veterinarian must examine all the pigs on the holding within 24 hrs. Even if African Swine Fever can be ruled out, the veterinarian must comply with AFSCA instructions (heightened

vigilance) and take 3 blood samples for differential diagnosis purposes (in compliance with point 5 of article 15.1.2 and article 15.1.28 of the *OIE Terrestrial Code*).

From 13/09/2018 to 02/04/2019, blood samples were taken from 4 081 pigs on 938 farms. All the analyses were compliant (negative).

When pigs are introduced into a farm, they undergo a 4-week quarantine period before being allowed to mingle with the herd.

1.3 Zoning:

When ASF occurred in the boar population on 14/09/2018, an “**infected**” zone was settled on by the European Commission in application of the “Commission Implementing Decision 2014/709/EU of 9 October 2014”, after consultation with the AFSCA and the Regional Authority.

NB: depopulation of all domestic pigs was carried out in this zone preventively between 29 September and 2 October 2018.

On 23/11/2018, the zoning was modified to the requirements of the Commission Implementing Decision 2014/709/EU of 9 October 2014. The various zones are described in the appendix to the Decision as well as the differentiated measures taken for domestic pigs.

- **Zone I:** domestic trade was possible subject to fulfilment of the measures mentioned in Decision 2014/709/EU. Intracommunity trade was possible subject to satisfying the measures provided for in Commission Implementing Decision 2014/709/EU. The references to this decision were indicated on the health certificate and carried over into TRACES.
- **Zone II:** shipping live pigs was prohibited, unless the conditions provided for in the Commission Implementing Decision 2014/709/EU of 9 October 2014 were satisfied: in practice, live pigs could only leave Zone II for a slaughterhouse in Belgium.

Zones I and II were modified three times (on 08/01/2019, 16/02/2019 and 25/03/2019) following the occurrence of ASF in a boar in Zone I. Each modification was subject to an EU Commission Implementing Decision. (Last modification: see maps in Appendices 4 and 5)

2. In wild boars:

The specific regional regulation is set out in Appendix 6.

2.1. Prevention:

In Belgium, African Swine Fever prevention and surveillance in wild suids (boars) is devolved to the federal entities – the Regions. These animals may not be imported.

The assessment basis for the boar population distribution of Belgium is primarily the number of boars shot during the hunting season. Hunters are obliged to declare every boar they shoot to the Regional Authority (in compliance with point 1 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).

In Flanders, the INBO (Instituut Natuur en Bosonderzoek) is responsible for the wild species inventory including boars (<https://grofwildjacht.inbo.be/>).

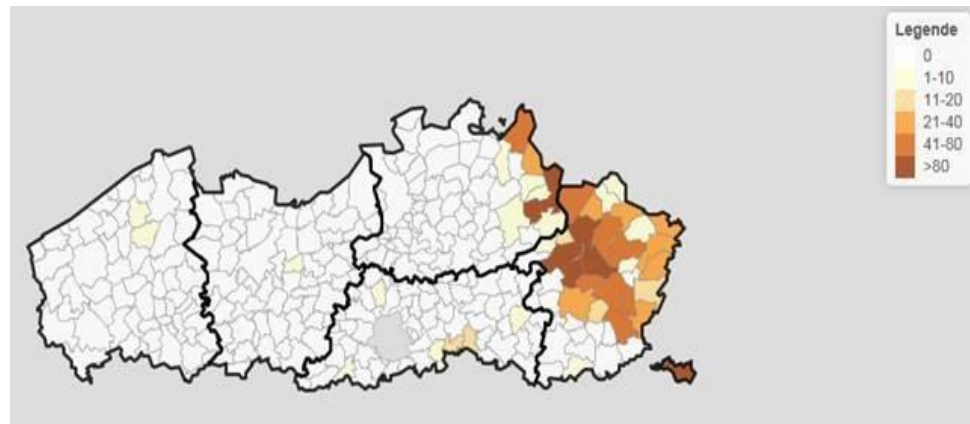


Figure 2: number of boars shot during the 2016-2017 hunting season in the zones indicated in Flanders

In Wallonia, the “biodiversity in Wallonia” organisation is responsible for the wild species inventory including boars (<http://biodiversite.wallonie.be/>)

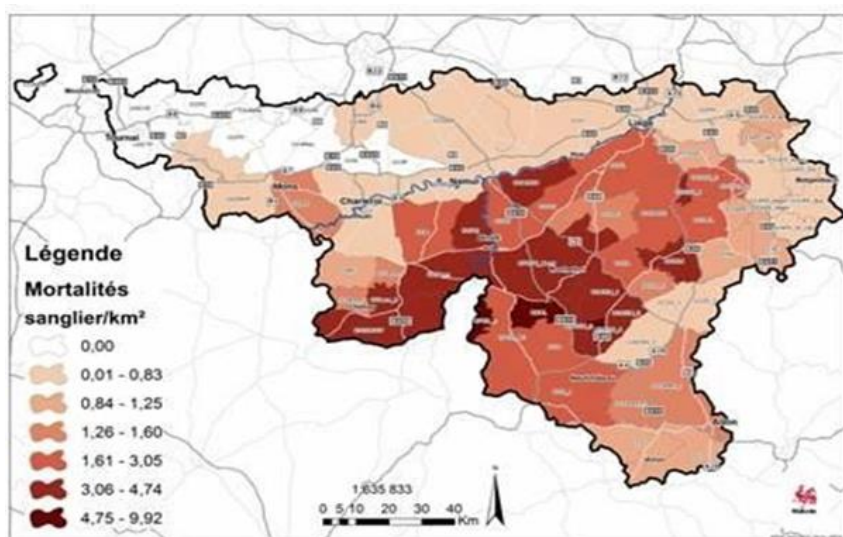


Figure 3: Number of boars shot per km² in Wallonia
(2016-2017 hunting season)

2.2. African Swine Fever surveillance in the boar population

The organisations responsible for health surveillance of boars are:

- Flanders Region: Agentschap voor natuur en bos (ANB)
<https://www.natuurenbos.be/search/anb?search=varken%20pest%20>
- Walloon Region: wild fauna health surveillance network in the Walloon Region
<http://www.faunesauvage.be/faune-sauvage/>
- Brussels-Capital Region: Bruxelles Environnement
<https://environnement.brussels/thematiques/espaces-verts-et-biodiversite-0>

Active and passive surveillance of wild fauna diseases has been organised in the Flanders and Walloon Regions since 2002. The organisations tasked with ASF surveillance send their samples for confirmatory analysis to the NRL (Sciensano) (in compliance with point 6 of article 15.1.2 of the *OIE Terrestrial Code*).

Incidentally, there is no presence of the vector, *Ornithodoros* genus in Belgium (compliance with article 15.1.32 of the *OIE Terrestrial Code*).

2.3. Zoning:

Following the setting up of zones for pig farms (cf. 1.3.), all the boars slaughtered or found dead in zone II were removed applying strict biosecurity measures. They were all analysed by PCR. The carcasses were removed from the food chain and destroyed in compliance with the Council's 2002/60/EC Directive. All the boars slaughtered or found dead in zone I were also removed applying strict biosecurity measures. A minimum of 20% of the carcasses were analysed by PCR. They were all removed from the food chain and destroyed. This last measure goes further than the obligations set out in the Council's 2002/60/EC Directive.

3. Controlling African Swine Fever in boars:

The notification of 3 cases of African Swine Fever in boars in the south of the Walloon Region on 13/09/2018 was followed by operational arrangements spread over 3 phases:

Phase I (13/09/2018–15/10/2018):

The Walloon Regional Authority worked with the Federal Authority (AFSCA) and the European Commission to determine a "contaminated zone". The formal implementation of measures in this initially contaminated zone were:

- active search for boar corpses + and ASF PCR analysis in the contaminated zone,
- ban on feeding boars,
- ban on any activity in forests (hiking, forestry work, hunting, etc.).

Passive surveillance of ASF in boars was also heightened in the rest of Belgium (see number of boars analysed for ASF by PCR since 13/09/2018 in Appendix 7).

Phase II (16/10/2018–22/11/2018):

The Walloon Region defined three operational zones within the infected zone in conjunction with the AFSCA, the scientists and experts assigned by the EU Commission (EuVet Mission): core zone, buffer zone and heightened observation zone. The measures taken were:

- cf. Phase I,
- depopulation of boars in the heightened observation zone by different means,
- establishment of a fencing network around the Core and Buffer zones.

Phase III (from 23/11/2018 onwards):

Following modifications made to the zoning (Zone I and Zone II) to fulfil the Commission Implementing Decision 2014/709/EU of 9 October 2014, the Regional Authority worked with the AFSCA, the scientists and experts assigned by the EU Commission (EuVet Mission) and added a new zone to supplement the first three operational zones: the heightened vigilance zone. The measures taken were like those of phase II, and supplemented by specific measures, of surveillance primarily, in the heightened vigilance zone. The profile of these zones was modified at the same pace as Zone I and Zone II (see zone maps defined on 19/03/2019 in Appendix 8).

Conclusion

Based on the information provided in this report and in accordance with the provisions of point 3 of Article 15.1.3 of the OIE *Terrestrial Animal Health Code*, this self-declaration provides documented evidence that:

- a) an African swine fever surveillance programme has been in place for more than 3 years in both domestic and captive feral pigs as well as in wild boars and feral pigs;
- b) there has been no case of infection with ASFV in domestic or captive wild pigs during the past three years (last outbreak in 1985);
- c) pigs and pig commodities are imported in compliance with European regulations and OIE Standards.

Consequently, the Delegate of Belgium to the OIE declares that Belgium is free from African swine fever in domestic pigs and captive feral pigs as from November 2007. This self-declaration clarifies and confirms the previous self-declaration, in accordance with Article 15.1.3. of the *Terrestrial Code* (2018).

Annexe 1 : Prévention de l'introduction de peste porcine africaine en Belgique

1.1. Echange intracommunautaires intracommunautaires Réglementation européenne

- Directive 64/432/ CEE du Conseil du 26 juin 1964 relative à des problèmes de police sanitaire en matière d'échanges intracommunautaires d'animaux des espèces bovine et porcine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554892650863&uri=CELEX:31964L0432>
- Directive 92/65/CEE du Conseil du 13 juillet 1992 définissant les conditions de police sanitaire régissant les échanges et les importations dans la Communauté d'animaux, de spermes, d'ovules et d'embryons non soumis, en ce qui concerne les conditions de police sanitaire, aux réglementations communautaires spécifiques visées à l'annexe A section I de la directive 90/425/CEE
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554892855874&uri=CELEX:31992L0065>
- Directive 2002/99/CE du Conseil du 16 décembre 2002 fixant les règles de police sanitaire régissant la production, la transformation, la distribution et l'introduction des produits d'origine animale destinés à la consommation humaine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554892925396&uri=CELEX:32002L0099>
- Règlement 1069/2009 (CE) du Parlement européen et du Conseil du 21 octobre 2009 établissant des règles sanitaires applicables aux sous-produits animaux et produits dérivés non destinés à la consommation humaine et abrogeant le règlement (CE) n° 1774/2002 (règlement relatif aux sous-produits animaux)
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554892968728&uri=CELEX:32009R1069>
- Directive 90/425/CEE du Conseil du 26 juin 1990 relative aux contrôles vétérinaires applicables dans les échanges à l'intérieur de l'Union de certains animaux vivants et produits dans la perspective de la réalisation du marché intérieur
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893051791&uri=CELEX:31990L0425>

Réglementation nationale

- Arrêté royal du 30 avril 1999 relatif aux conditions de police sanitaire régissant les échanges intracommunautaires de bovins et de porcins
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1999/04/30/1999016153/justel>
- Arrêté royal du 18 décembre 2015 définissant les conditions de police sanitaire régissant les échanges et les importations de certains animaux vivants et définissant les conditions d'agrément des organismes, instituts et centres
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2015/12/18/2016018002/justel>
- Arrêté royal du 6 octobre 2006 relatif aux conditions sanitaires de la production, du commerce national, des échanges intracommunautaires et de l'importation de sperme porcin
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2006/10/06/2006023092/justel>
- Arrêté royal du 24 janvier 1969 portant des mesures de police sanitaire relatives aux champs d'épandage de boues et d'immondices et à l'utilisation des déchets organiques et déchets de cuisine pour l'alimentation des animaux domestiques
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1969/01/24/1969012403/justel>
- Arrêté royal du 22 mai 2014 relatif aux contrôles vétérinaires applicables aux échanges intracommunautaires de certains animaux vivants et produits
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2014/05/22/2014018209/justel>
- Arrêté royal du 31 décembre 1992 relatif aux contrôles vétérinaires et zootechniques applicables aux échanges intracommunautaires de certains animaux vivants et produits
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1992/12/31/1993016220/justel>

1.2. Importation en Union européenne d'animaux et produits animaux en provenance de pays tiers (= pays hors Union européenne) :

Réglementation européenne

- Règlement (UE) 206/2010 de la Commission du 12 mars 2010 établissant des listes des pays tiers, territoires ou parties de pays tiers ou territoires en provenance desquels l'introduction dans l'Union européenne de certains animaux et viandes fraîches est autorisée, et définissant les exigences applicables en matière de certification vétérinaire
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893169219&uri=CELEX:32010R0206>
- Décision 2008/636/CE de la Commission du 22 juillet 2008 établissant la liste des pays tiers en provenance desquels les États membres autorisent les importations d'ovules et d'embryons de l'espèce porcine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893231189&uri=CELEX:32008D0636>
- Directive 2004/68/CE du CONSEIL du 26 avril 2004 établissant les règles de police sanitaire relatives à l'importation et au transit, dans la Communauté, de certains ongulés vivants
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893316509&uri=CELEX:32004L0068>
- Directive 90/429/CEE du Conseil, du 26 juin 1990, fixant les exigences de police sanitaire applicables aux échanges intracommunautaires et aux importations de sperme d'animaux de l'espèce porcine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893387287&uri=CELEX:31990L0429>
- Décision 2012/137/UE d'exécution de la Commission du 1 er mars 2012 relative à l'importation dans l'Union de sperme d'animaux domestiques de l'espèce porcine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893452734&uri=CELEX:32012D0137>
- Directive 2002/99/CE du Conseil du 16 décembre 2002 fixant les règles de police sanitaire régissant la production, la transformation, la distribution et l'introduction des produits d'origine animale destinés à la consommation humaine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893486147&uri=CELEX:32002L0099>
- Règlement (CE) 206/2009 de la Commission du 5 mars 2009 concernant l'introduction dans la Communauté de colis personnels de produits d'origine animale et modifiant le règlement (CE) n° 136/2004
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893519954&uri=CELEX:32009R0206>
- Règlement (CE) n° 882/2004 du Parlement européen et du Conseil du 29 avril 2004 relatif aux contrôles officiels effectués pour s'assurer de la conformité avec la législation sur les aliments pour animaux et les denrées alimentaires et avec les dispositions relatives à la santé animale et au bien-être des animaux
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893562824&uri=CELEX:32004R0882>
- Règlement (CE) n° 282/2004 de la Commission du 18 février 2004 relatif à l'établissement d'un document pour la déclaration et le contrôle vétérinaire des animaux en provenance des pays tiers et introduits dans la Communauté
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893603960&uri=CELEX:32004R0282>
- Décision 94/360/CEE de la Commission du 20 mai 1994 relative à la fréquence réduite des contrôles physiques des lots de certains produits lors de l'importation en provenance de pays tiers au titre de la directive 90/675/CEE
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893652089&uri=CELEX:31994D0360>
- Directive 91/496/CEE du Conseil du 15 juillet 1991 fixant les principes relatifs à l'organisation des contrôles vétérinaires pour les animaux en provenance des pays tiers introduits dans la Communauté
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893701655&uri=CELEX:31991L0496>
- Décision 97/794/CE de la Commission du 12 novembre 1997 fixant certaines modalités d'application de la directive 91/496/CEE du Conseil en ce qui concerne les contrôles vétérinaires des animaux sur pied en provenance des pays tiers

Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893790638&uri=CELEX:31997D0794>

- Directive 97/78/CE du Conseil du 18 décembre 1997 fixant les principes relatifs à l'organisation des contrôles vétérinaires pour les produits en provenance des pays tiers introduits dans la Communauté

Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893843193&uri=CELEX:31997L0078>

- Règlement (CE) 136/2004 de la Commission du 22 janvier 2004 fixant les procédures des contrôles vétérinaires aux postes d'inspection frontaliers de la Communauté lors de l'importation des produits en provenance de pays tiers

Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893879213&uri=CELEX:32004R0136>

- Décision 2009/821/CE de la Commission du 28 septembre 2009 établissant une liste de postes d'inspection frontaliers agréés, fixant certaines règles concernant les inspections réalisées par les experts vétérinaires de la Commission et définissant les unités vétérinaires du système TRACES

Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554893914753&uri=CELEX:32009D0821>

Règlementation nationale

- Arrêté royal du 23 novembre 2005 établissant les règles de police sanitaire relatives à l'importation et au transit de certains ongulés vivants

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2005/11/23/2005022989/justel>

- Arrêté royal du 18 décembre 2015 définissant les conditions de police sanitaire régissant les échanges et les importations de certains animaux vivants et définissant les conditions d'agrément des organismes, instituts et centres

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2015/12/18/2016018002/justel>

- Arrêté royal du 6 octobre 2006 relatif aux conditions sanitaires de la production, du commerce national, des échanges intracommunautaires et de l'importation de sperme porcin

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2006/10/06/2006023092/justel>

- Arrêté royal du 11 janvier 1993 relatif à l'importation de denrées alimentaires d'origine animale et de certaines autres denrées alimentaires de pays tiers

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1993/01/11/1993025306/justel>

- Arrêté royal du 13 mai 2005 fixant les règles de police sanitaire régissant la production, la transformation, la distribution et l'introduction des produits d'origine animale destinés à la consommation humaine

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2005/05/13/2005022376/justel>

- Arrêté royal du 31 décembre 1992 relatif à l'organisation des contrôles vétérinaires pour les animaux et certains produits d'origine animale importés de pays tiers

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1992/12/31/1993016240/justel>

- Arrêté royal du 11 décembre 1998 relatif au financement des contrôles vétérinaires effectués dans les postes d'inspection frontaliers sur les animaux vivants et certains produits animaux à importer sur ou bien à faire transiter par le territoire de l'Union européenne

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1998/12/11/1998016348/justel>

- Arrêté royal du 28 septembre 2000 relatif aux contrôles vétérinaires des produits importés de pays tiers

Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2000/09/28/2000016279/justel>

Annexe 2 : Nombre de certificats sanitaires ou DVCE enregistrés dans TRACES par pays ayant exporté vers la Belgique des porcs vivants, des produits germinaux, de la viande ou des produits à base de viande de porc et d'autres produits de porc entre 2016 et 2019

		Porcs vivants	Produits germinaux	Viande et produits à base de viande*	Autres produits**
Pays de l'Union Européenne					
DE	Allemagne	401	1135	1	-
AT	Autriche	1	-	-	-
BG	Bulgarie	-	-	18	-
DK	Danemark	1549	-	-	-
ES	Espagne	394	3	-	-
FR	France	11084	221	56	-
HU	Hongrie	32	-	1	-
IE	Irlande	7	3	-	-
IT	Italie	3	-	217	-
LU	Luxembourg	263	-	-	-
NL	Pays-Bas	7618	5386	-	29882
PL	Pologne	-	-	46	-
RO	Roumanie	-	-	3661	-
CZ	République Tchèque	43	-	-	-
GB	Royaume-Uni	57	10	-	-
Pays hors Union Européenne					
ZA	Afrique du Sud	-	-	-	2
AU	Australie	-	-	5	-
CA	Canada	2	-	26	-
CN	Chine	-	-	-	2
RS	Serbie	-	-	1	-
TZ	Tanzanie	-	-	-	2
TH	Thaïlande	-	-	2	-
US	USA	-	-	287	6
ZW	Zimbabwe	-	-	-	8

*Viande et produits à base de viande : viande fraîche, viande surgelée, produits et préparations à base de viande

**Autres produits : fumiers, soies de porcs, trophées, etc...

Annexe 3 : Surveillance de la peste porcine africaine en Belgique

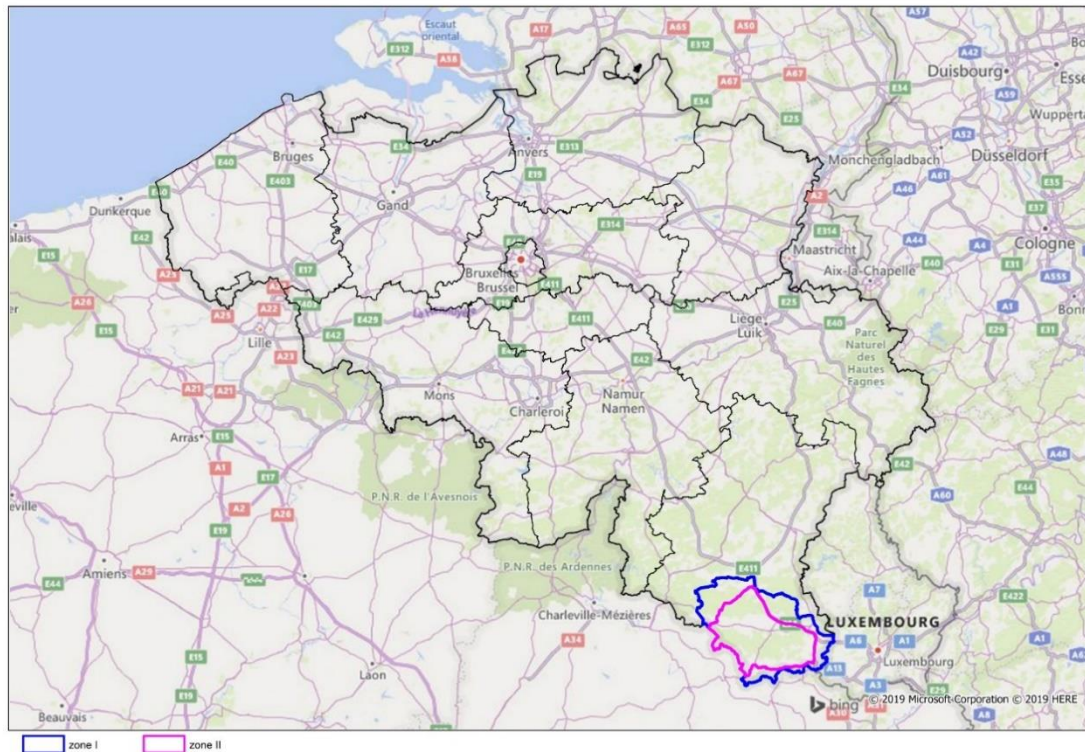
Règlementation européenne

- Directive 2002/60/CE du Conseil du 27 juin 2002 établissant les dispositions spécifiques pour la lutte contre la peste porcine africaine et modifiant la Directive 92/119/CEE, en ce qui concerne la maladie de Teschen et la peste porcine africaine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554977216245&uri=CELEX:32002L0060>
- Décision d'exécution de la Commission 2014/709/UE concernant les mesures zoo sanitaires de lutte contre la peste porcine africaine dans certains Etats membres et abrogeant la décision d'exécution 2014/178/UE
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554977281781&uri=CELEX:32014D0709>
- Directive 82/894/CEE du Conseil du 21 décembre 1982 concernant la notification des maladies des animaux dans la Communauté
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554977324734&uri=CELEX:31982L0894>
- Directive 64/432/ CEE du Conseil du 26 juin 1964 relative à des problèmes de police sanitaire en matière d'échanges intracommunautaires d'animaux des espèces bovine et porcine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554977351325&uri=CELEX:31964L0432>
- Directive 92/65/CEE du Conseil du 13 juillet 1992 définissant les conditions de police sanitaire régissant les échanges et les importations dans la Communauté d'animaux, de spermes, d'ovules et d'embryons non soumis, en ce qui concerne les conditions de police sanitaire, aux réglementations communautaires spécifiques visées à l'annexe A section I de la directive 90/425/CEE
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554977384205&uri=CELEX:31992L0065>
- Décision 2003/422/CE portant approbation du manuel diagnostic de la peste porcine africaine
Lien : <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?qid=1554977426366&uri=CELEX:32003D0422>

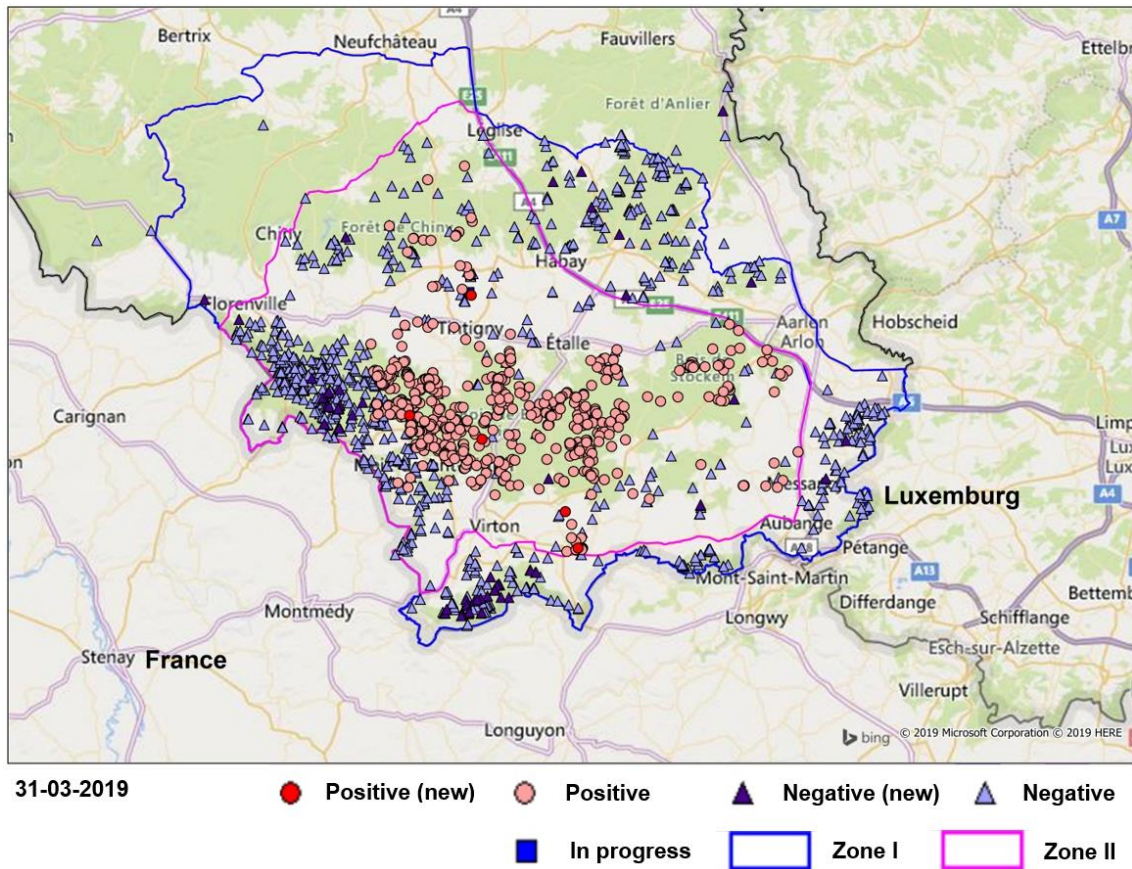
Règlementation nationale

- Arrêté royal du 19 mars 2004 relatif à la lutte contre la peste porcine africaine
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2004/03/19/2004022188/justel>
- Arrêté ministériel du 26 septembre 2018 portant des mesures d'urgence concernant la lutte contre la peste porcine africaine
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2018/09/26/2018014056/justel>
- Arrêté royal du 15 février 1995 portant des mesures spéciales en vue de la surveillance épidémiologique et de la prévention des maladies de porcs à déclaration obligatoire
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1995/02/15/1995016029/justel>
- Arrêté royal du 18 juin 2014 portant des mesures en vue de la prévention des maladies du porc à déclaration obligatoire
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2014/06/18/2014018229/justel>
- Arrêté royal du 1 juillet 2014 établissant un système d'identification et d'enregistrement des porcs et relatif aux conditions d'autorisation pour les exploitations de porcs
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2014/07/01/2014018239/justel>
- Arrêté royal du 14 novembre 2003 relatif à l'autocontrôle, à la notification obligatoire et à la traçabilité dans la chaîne alimentaire
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2003/11/14/2003023054/justel>
- Arrêté royal du 3 février 2014 désignant les maladies des animaux soumises à l'application du chapitre III de la loi du 24 mars 1987 relative à la santé des animaux et portant règlement de la déclaration obligatoire
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2014/02/03/2014024064/justel>

Annexe 4 : Carte Zone I et Zone II (25/03/2019)



Annexe 5 : Carte Zone I et Zone II + résultats d'analyses PPA (31/03/2019)



NB : « Positive (new) » concerne les résultats de la semaine qui précède

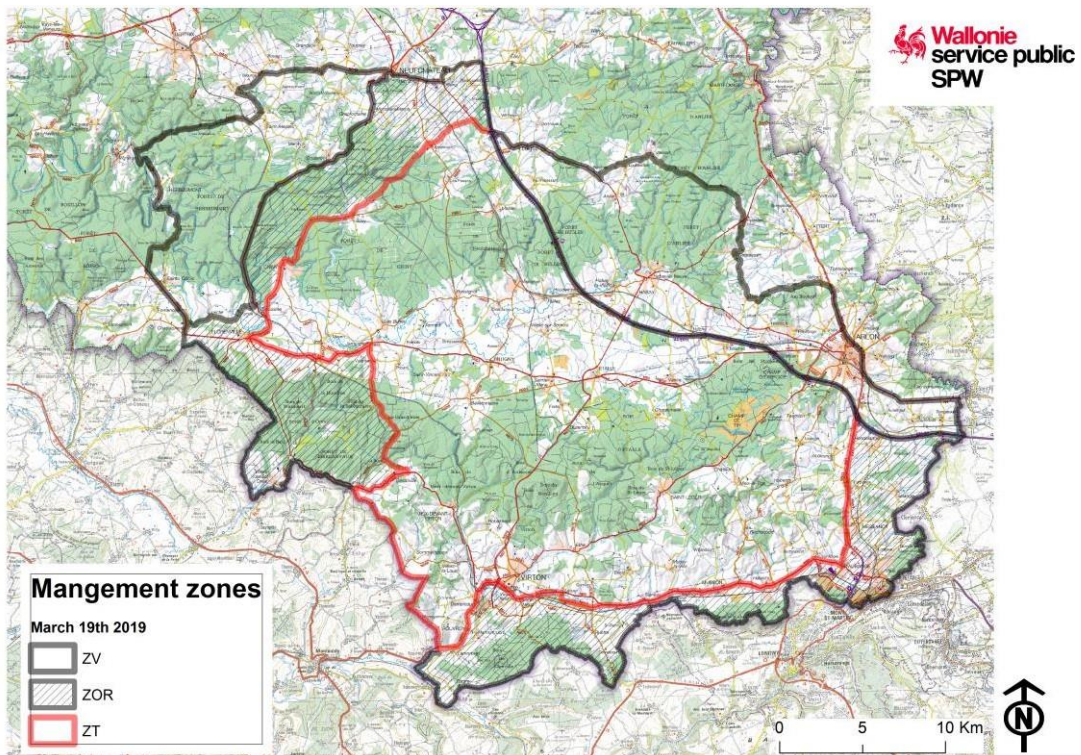
Annexe 6 : Réglementation régionale spécifique

- Arrêté ministériel du 16 janvier 2019 levant tant en plaine qu'au bois l'interdiction de chasse des espèces gibiers et levant tant en plaine qu'au bois l'interdiction de destruction du sanglier, dans la partie Nord de la zone d'observation renforcée
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2019/01/16/2019200296/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 24 mars 2016 fixant les dates de l'ouverture, de la clôture et de la suspension de la chasse, du 1er juillet 2016 au 30 juin 2021
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2016/03/24/2016201729/justel>
- Arrêté du Gouvernement flamand du 28 juin 2013 relatif aux dates d'ouverture de la chasse en Région flamande
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2013/06/28/2013035626/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 27 septembre 2018 modifiant l'arrêté du Gouvernement wallon du 24 mars 2016 fixant les dates de l'ouverture, de la clôture et de la suspension de la chasse, du 1er juillet 2016 au 30 juin 2021 et imposant l'interdiction de toute forme de restriction de tir sur l'espèce sanglier pour l'année cynégétique 2018-2019
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2018/09/27/2018205096/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 22 septembre 2005 réglementant l'emploi des armes à feu et de leurs munitions en vue de l'exercice de la chasse, ainsi que certains procédés ou techniques de chasse
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2005/09/22/2005202621/justel>
- Arrêté du Gouvernement flamand du 25 avril 2014 établissant les conditions d'exercice de la chasse
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2014/04/25/2014035606/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 25 avril 1996 accordant des dérogations pour l'exploitation de certains parcs d'élevage d'animaux appartenant aux catégories grand et autre gibier ainsi que pour l'achat, le transport et la vente de ces animaux d'élevage vivants
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1996/04/25/1996027331/justel>
- Arrêté du Gouvernement flamand du 15 mai 2009 relatif à la protection et à la gestion des espèces
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2009/05/15/2009035724/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 13 juillet 2006 déterminant les personnes habilitées à détruire et à transporter des animaux de la catégorie grand gibier pour des raisons sanitaires ainsi que les conditions que celles-ci doivent remplir
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2006/07/13/2006202772/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 3 juillet 2003 autorisant les agents de la Division de la Nature et des Forêts à effectuer des tirs sur des animaux de la catégorie grand gibier pour des raisons sanitaires.
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2003/07/03/2003020147/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 21 octobre 1993 relatif aux déchets animaux.
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/1993/10/21/1994027595/justel>
- Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 28 novembre 2002 relatif à l'élimination des déchets animaux et aux installations de transformation de déchets animaux.
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2002/11/28/2002031605/justel>
- Arrêté du Gouvernement flamand du 21 juin 2013 en matière de sous-produits animaux et produits dérivés
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2013/06/21/2013035670/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 30 novembre 2018 portant diverses mesures de lutte temporaires contre la peste porcine africaine chez les sangliers
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2018/11/30/2018015293/justel>
- Arrêté du Gouvernement wallon du 8 novembre 2018 relatif à l'octroi d'un soutien aux ateliers de découpe de gibier dans le cadre de la prise en charge des carcasses de sangliers pour lutter contre la peste porcine africaine
Lien : <http://www.ejustice.just.fgov.be/eli/arrete/2018/11/08/2018014860/justel>
- Decreet van Vlaamse Overheid van 28 maart 2014 betreffende de preventie-, surveillance en bestrijding van ziekten bij in het wild levende dieren.
Lien: <https://codex.vlaanderen.be/Zoeken/Document.aspx?DID=1024182¶m=informatie>

Annexe 7 : sangliers analysés pour la PPA hors zone I et II depuis le 13/09/2018

	Région Wallonne	Région Flamande
Nombre de sangliers testés du 13/09/2018 au 29/03/2019	142	291
Résultats PCR	Tous négatifs	Tous négatifs

Annexes 8 : Zones opérationnelles définies par la Région Wallonne (19/03/2019)



ZV : Zone de Vigilance

ZOR : Zone d'Observation Renforcée

ZT : Zone Tampon (incluant la zone noyau où se trouvent les cas positifs)