



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'AGROALIMENTAIRE ET DE LA FORÊT

<p>Direction générale de l'alimentation Service de la prévention des risques sanitaires de la production primaire Sous-direction de la santé et protection animales Bureau de la santé animale Adresse : 251 rue de Vaugirard 75 732 PARIS CEDEX 15 Suivi par : C. Marcé, Tél : 01 49 55 84 63 Courriel institutionnel : bsa.sdspa.dgal@agriculture.gouv.fr Réf. Interne : BSA/1210009 MOD10.21 E 01/01/11</p> <p>NOR :AGRG1241012N</p>	<p>NOTE DE SERVICE DGAL/SDSPA/N2012-8244 Date: 30 novembre 2012</p>
---	--

A l'attention de mesdames et messieurs les Préfets

Date de mise en application : immédiate
Abroge et remplace : Modifie la note DGAL/SDSPA/N2006-8033
Date d'expiration : -
📎 Nombre d'annexes : 2
Degré et période de confidentialité : Aucune

Objet : Modification à la note de service relative à l'épidémiologie en élevage de la peste porcine classique chez les suidés – prélèvements sanguins à l'abattoir

Références :

- Décision 2008/855/CE du 3 novembre 2008 concernant des mesures zoo-sanitaires de lutte contre la peste porcine classique dans certains Etats Membres ;
- Décision 2011/743/UE du 14 novembre 2011 modifiant la décision 2008/855/CE en ce qui concerne les mesures zoosanitaires de lutte contre la peste porcine classique en France ;
- Note de service DGAL/SDSPA/N2006-8033 du 07/02/2006 relative à l'épidémiologie en élevage de la peste porcine classique chez les suidés;
- Note de service DGAL/SDSPA/N2011-8283 du 26/12/2011 relative à la surveillance de la peste porcine classique chez les sangliers sauvages dans le Nord Est de la France;
- Note de service DGAL/SDSPA/N2008-8187 du 23/07/2008 relative à la peste porcine classique – prélèvements sanguins à l'abattoir.

Résumé : la présente note de service modifie la note de service du 7 février 2006 relative à l'épidémiologie en élevage de la peste porcine classique chez les suidés en actualisant le nombre de prélèvements sanguins à réaliser dans les abattoirs par département et par laboratoire agréé (en sérologie et virologie).

Mots-clés : Peste porcine classique, porcs, sangliers, suidés, épidémiologie, prophylaxie, abattoir, sérologie, virologie

Destinataires																											
<p>Pour exécution : DdecPP Laboratoires départementaux d'analyses vétérinaires ADILVA Anses - LNR Ploufragan</p>	<p>Pour information :</p> <table><tr><td>DRAAF</td><td>INAPORC</td></tr><tr><td>Inspecteurs généraux des services vétérinaires</td><td>FNP</td></tr><tr><td>Brigade nationale d'enquêtes vétérinaires et phytosanitaires</td><td>Coop de France</td></tr><tr><td>Directeurs des Ecoles nationales vétérinaires</td><td>AVSO</td></tr><tr><td>Directeur de l'Ecole nationale des services vétérinaires</td><td>GDS France</td></tr><tr><td>Directeur de l'INFOMA</td><td>FNICGV</td></tr><tr><td>Agence de la sélection porcine</td><td>IFIP</td></tr><tr><td>FNGDS</td><td>LIGERAL</td></tr><tr><td>FNCBV</td><td>SNCP</td></tr><tr><td></td><td>SNGTV</td></tr><tr><td></td><td>SNVECO</td></tr><tr><td></td><td>SNVEL</td></tr><tr><td></td><td>SNVSE</td></tr></table>	DRAAF	INAPORC	Inspecteurs généraux des services vétérinaires	FNP	Brigade nationale d'enquêtes vétérinaires et phytosanitaires	Coop de France	Directeurs des Ecoles nationales vétérinaires	AVSO	Directeur de l'Ecole nationale des services vétérinaires	GDS France	Directeur de l'INFOMA	FNICGV	Agence de la sélection porcine	IFIP	FNGDS	LIGERAL	FNCBV	SNCP		SNGTV		SNVECO		SNVEL		SNVSE
DRAAF	INAPORC																										
Inspecteurs généraux des services vétérinaires	FNP																										
Brigade nationale d'enquêtes vétérinaires et phytosanitaires	Coop de France																										
Directeurs des Ecoles nationales vétérinaires	AVSO																										
Directeur de l'Ecole nationale des services vétérinaires	GDS France																										
Directeur de l'INFOMA	FNICGV																										
Agence de la sélection porcine	IFIP																										
FNGDS	LIGERAL																										
FNCBV	SNCP																										
	SNGTV																										
	SNVECO																										
	SNVEL																										
	SNVSE																										

La note de service du 7 février 2006 sus-visée est modifiée comme suit :

- les annexes 1 et 1 bis sont mises à jour ;
- le paragraphe II est remplacé par ce qui suit :

II Analyses de laboratoire

Les prélèvements issus des programmes de dépistage prévus au chapitre I ci-dessus sont centrifugés dans le laboratoire départemental d'analyses vétérinaires et envoyés avec leurs commémoratifs dans un LDAV agréé pour le diagnostic sérologique de la peste porcine classique.

Le directeur du LDAV laboratoire agréé envoie les résultats négatifs issus de ces analyses au directeur en charge de la protection des populations du département d'implantation de l'abattoir ou de l'exploitation où les prélèvements ont été effectués.

En cas de résultat positif ou douteux, les prélèvements sont envoyés pour confirmation au laboratoire national de référence pour la peste porcine classique (Anses - Ploufragan). Le directeur du LDAV prévient le directeur en charge de la protection des populations du département d'implantation de l'abattoir ou de l'exploitation où les prélèvements ont été effectués. Ce dernier en informe la DGAL (mission des urgences sanitaires : alertes.dgal@agriculture.gouv.fr).

Afin de réceptionner les prélèvements dans les meilleures conditions, l'Anses - Ploufragan doit être avertie de cet envoi, en particulier par fax :

ANSES Ploufragan
Unité de Virologie Immunologie Porcines
Laboratoire de Ploufragan-Plouzané
Zoopôle Les Croix- BP 53F-22440 Ploufragan
Standart : 02 96 01 62 22
Fax 02 96 01 62 53

E-mail : marie-frederique.lepotier@anses.fr et uvip@anses.fr

- le premier et les deux derniers paragraphes du volet III sont remplacés par ce qui suit :
L'État prend en charge les opérations suivantes, imputées sur les crédits du programme 206, action 02, sous-action 23 : gestion des maladies animales hors ESST en ce qui concerne l'épidémiosurveillance des pestes porcines réalisée dans les exploitations détenant des suidés [...].

Dans le cas du dépistage dans une exploitation de sélection-multiplication, mention en sera portée par vos soins sur les documents sanitaires d'accompagnement édités par l'Agence de la sélection porcine pour que cette dernière puisse verser aux éleveurs concernés la participation financière de l'État. Je vous rappelle que, par le biais de l'Agence de la sélection porcine, la DGAL prend en charge 15 analyses par an et par élevage adhérent à cet organisme. A ce titre, il est indispensable de faire parvenir à l'Agence de la sélection porcine, les DAP revêtus de la mention précitée, au plus tard à la fin du mois de février de l'année suivant la réalisation des prélèvements. Passé ce délai, compte tenu des contraintes budgétaires, le paiement de la participation financière de l'État ne pourra être effectué. En conséquence, seuls les éleveurs non adhérents à l'Agence de la sélection porcine peuvent bénéficier d'un paiement de votre part sur le programme 206, action 02, sous-action 23 : gestion des maladies animales hors ESST.

Je vous remercie de me faire de toute difficulté dans l'application de la présente instruction.

Le Directeur Général Adjoint
Chef du service de la coordination des actions sanitaires

C.V.O.

Jean-Luc ANGOT

Arrêté du 19 décembre 2007 fixant les conditions générales d'agrément des laboratoires d'analyses dans le domaine de la santé publique vétérinaire et de la protection des végétaux ;

Note de service DGAL/SDSPA/N2007-8038 du 31 janvier 2007 relative aux laboratoires agréés pour le diagnostic sérologique et virologique de la peste porcine classique ;

Note de service DGAL/SDSPA/N2011-8283 du 26/12/2011 relative à la surveillance de la peste porcine classique chez les sangliers sauvages dans le Nord Est de la France;

Note de service DGAL/SDSPA/N2008-8187 du 23/07/2008 relative à la peste porcine classique – prélèvements sanguins à l'abattoir.

Mots-clés :

Peste porcine classique – Porcs – Sangliers – Suidés - Epidémiosurveillance - Prophylaxie

- **Résumé :** Cette note présente les modalités d'épidémiosurveillance en élevage de la peste porcine classique chez les suidés (porcs et sangliers). Les principaux volets sont constitués d'un dépistage annuel réalisé d'une part à l'abattoir, sur les reproducteurs réformés, et d'autre part dans les élevages de sélection et de multiplication.

Cette note actualise le nombre de prélèvements à réaliser par département et laboratoire agréé (en sérologie et virologie).

Destinataires	
Pour exécution :	Pour information :
<ul style="list-style-type: none">- Préfets- DDecPP- Laboratoires départementaux d'analyses vétérinaires- ADILVA- AFSSA-site de Ploufragan	<ul style="list-style-type: none">- Inspecteurs généraux des services vétérinaires- Brigade nationale d'enquêtes vétérinaires et phytosanitaires- Directeurs des Ecoles nationales vétérinaires- Directeur de l'Ecole nationale des services vétérinaires- Directeur de l'INFOMA- Agence de la sélection porcine- FNGDS- FNCBV- INAPORC- FNP

La présente note présente les modalités de l'épidémiosurveillance sérologique de la peste porcine classique (PPC) chez les suidés (sangliers et porcs) d'élevage en France. Son champ d'application exclut :

- la surveillance et la lutte contre la peste porcine classique chez les sangliers sauvages ;
- ainsi que les mesures de police sanitaire déclenchées par une suspicion ou une confirmation de peste porcine en élevage ;

qui font par ailleurs l'objet de notes de service.

Les mesures d'épidémiosurveillance de la peste porcine classique sont prises en application de la réglementation communautaire. Elles **peuvent être** complétées par des contrôles de nature commerciale requis pour permettre d'exporter les produits porcins français vers certains marchés extérieurs, notamment asiatiques.

L'épidémiosurveillance de la PPC combine différents contrôles sanitaires aléatoires ou ciblés réalisés en élevage ou à l'abattoir, qui comprennent :

dans toute la France :

- un dépistage sérologique annuel des exploitations de sélection et de multiplication permettant de garantir le statut sanitaire du haut de la pyramide de production ;
- un dépistage sérologique aléatoire de 10 000 porcs reproducteurs de réforme prélevés tout au long de l'année sur l'ensemble du territoire national ;
- un dépistage virologique aléatoire de 3000 porcs reproducteurs réformés à l'abattoir

Cette épidémiosurveillance peut amener à générer des suspicions cliniques, sérologiques ou virologiques de peste porcine. Toute suspicion déclenche l'application des mesures de police sanitaire prévues aux chapitres II et III de l'arrêté du 23 juin 2003. En particulier, le vétérinaire sanitaire, ou le directeur du laboratoire d'analyses vétérinaires, avertit immédiatement le directeur en charge de la protection des populations du département où est située l'exploitation ou l'abattoir suspect. Le préfet, peut alors ordonner, s'il valide la suspicion, les mesures administratives prévues par le plan départemental de lutte contre les pestes porcines (APMS).

I - PLAN DE SURVEILLANCE DES EXPLOITATIONS DETENANT DES SUIDÉS

Cette surveillance est reconduite selon le dispositif en vigueur en France depuis plusieurs années d'une part sur les reproducteurs réformés à l'abattoir et d'autre part sur les reproducteurs détenus dans les exploitations de sélection – multiplication.

Ce dispositif n'a pas vocation à détecter un premier foyer et ce pour plusieurs raisons :

- sur un plan statistique, il n'existe quasiment aucune chance en effectuant un contrôle annuel sur un nombre limité de reproducteurs dans les exploitations de sélection - multiplication ou aléatoire sur les reproducteurs réformés, de prélever le ou les premiers porcs qui seraient atteints par la maladie. Pour répondre à cet objectif, il serait nécessaire de contrôler la totalité des porcs présents sur le territoire en répétant les analyses fréquemment ;
- et d'autre part, sur un plan biologique, la sérologie ne permet de détecter un foyer de peste porcine classique que 2 à 4 semaines après le début de l'épisode infectieux.

Le double objectif de ce programme de dépistage est en revanche :

- d'apporter une information fondamentale, tant au niveau communautaire qu'international, pour confirmer le statut sanitaire indemne de la France, en fournissant des données chiffrées qui prouvent l'absence de circulation du virus dans les exploitations porcines et l'absence d'utilisation de vaccin sur le territoire national.
- et de maintenir opérationnelle la capacité d'analyses du réseau de laboratoires agréés en sérologie et virologie pour le diagnostic de la peste porcine classique, afin de répondre efficacement aux besoins que générerait une épizootie.

I.1 –Prélèvements réalisés à l'abattoir sur les porcs reproducteurs de réforme

a. Modalités

Les prélèvements et leur identification sont réalisés par un agent des DDecPP.

La liste des départements où ont lieu ces prélèvements, le nombre de prélèvements demandés et le nom des laboratoires agréés auxquels sont adressés ces derniers figurent aux tableaux joints en annexes I et I bis.

b. Type d'animaux prélevés

Les prélèvements doivent être réalisés sur les **reproducteurs** issus d'élevages de naisseurs et de naisseurs-engraisseurs **situés dans un département français**. Les porcs en provenance d'autres pays ne sont pas concernés par ces prélèvements.

Dans la mesure du possible, et pour des motifs épidémiologiques, vous veillerez à répartir les prélèvements sur l'année, en évitant de dépasser 5 animaux par élevage.

Cependant, le respect de ces consignes (prélèvements répartis sur l'année, moins de 5 animaux / élevage) ne doit pas être un facteur limitant à la réalisation de l'ensemble des prélèvements fixés en annexe.

Le choix des abattoirs où auront lieu les prélèvements est laissé à votre appréciation.

Dans certains cas (qui devront rester exceptionnels), et en accord avec la DGAL, les prélèvements pourront être réalisés sur des porcs charcutiers.

c. Réalisation des prélèvements et envoi au LVD

Les prélèvements sont réalisés :

- pour analyse sérologique : sur tube sec,

- pour analyse virologique : sur tube EDTA. Une fois le sang collecté dans le tube, celui-ci doit subir des mouvements très lents de sorte que l'anticoagulant et le sang soient bien mélangés.

Les tubes de sang expédiés au laboratoire départemental d'analyses vétérinaires (LDAV) sont accompagnés des comptes-rendus des prélèvements, qui mentionnent :

- le nom de l'abattoir où ont eu lieu les prélèvements,

- le nom de l'éleveur, le numéro (frappe sèche) et l'adresse du dernier site d'élevage.

- si possible, le numéro individuel d'identification des animaux testés et le numéro d'ordre de prélèvement correspondant.

Vous veillerez lors des prélèvements à consulter la dernière liste à jour des laboratoires agréés pour le diagnostic de la peste porcine classique afin de vérifier que le laboratoire indiqué pour votre département bénéficie toujours d'un agrément (Note de service DGAL/SDSPA/2007-8038 du 31 janvier 2007 fixant la liste des laboratoires agréés pour le diagnostic sérologique et virologique de la peste porcine classique).

d. Prise en charge financière

Le financement des analyses (avec centrifugation le cas échéant) se fera par la DDecPP du département d'implantation de l'abattoir où les prélèvements ont été effectués, par paiement direct et sur la base des factures adressées par le LDAV à cette direction départementale.

Le dépistage sérologique lorsqu'il est pris en charge par l'Etat comprend, outre le prélèvement :

- la centrifugation des sérums par les LDAV et leur envoi vers les LDAV agréés pour le diagnostic de la peste porcine classique ;
- les analyses sérologiques et virologiques réalisées dans les LDAV agréés pour le diagnostic de la peste porcine classique ;
- l'envoi de prélèvements (positifs ou douteux) au LNR de l'Anses - Ploufragan.

I.2 – Plan de surveillance des exploitations de sélection et de multiplication

Un dépistage sérologique est réalisé, sur l'ensemble du territoire national, dans les exploitations porcines de sélection et de multiplication. Les prélèvements sont réalisés une fois par an sur 15 reproducteurs en service ou l'ensemble des reproducteurs si l'effectif est moindre.

Chaque exploitation de sélection et de multiplication n'étant prélevée qu'une fois par an, vous veillerez, dans la mesure du possible, au sein de votre département, à une répartition équilibrée des exploitations prélevées dans l'espace et dans le temps, afin de disposer de données portant sur l'ensemble de l'année et du territoire.

II - ANALYSES DE LABORATOIRE

Les prélèvements issus des programmes de dépistage prévus au chapitre I ci-dessus sont centrifugés dans le laboratoire départemental d'analyses vétérinaires et envoyés avec leurs commémoratifs dans un LDAV agréé pour le diagnostic sérologique de la peste porcine classique.

Le directeur du LDAV laboratoire agréé envoie les résultats négatifs issus de ces analyses au directeur en charge de la protection des populations du département d'implantation de l'abattoir ou de l'exploitation où les prélèvements ont été effectués.

En cas de résultat positif ou douteux, les prélèvements sont envoyés pour confirmation au laboratoire national de référence pour la peste porcine classique (Anses - Ploufragan). Le directeur du LDAV prévient le directeur en charge de la protection des populations du département d'implantation de l'abattoir ou de l'exploitation où les prélèvements ont été effectués. Ce dernier en informe la DGAL (mission des urgences sanitaires : alertes.dgal@agriculture.gouv.fr).

Afin de réceptionner les prélèvements dans les meilleures conditions, l'Anses - Ploufragan doit être avertie de cet envoi, en particulier par fax :

ANSES Ploufragan
Unité de Virologie Immunologie Porcines
Laboratoire de Ploufragan-Plouzané
Zoopôle Les Croix- BP 53F-22440 Ploufragan
Standart : 02 96 01 62 22
Fax 02 96 01 62 53

E-mail : marie-frederique.lepotier@anses.fr et uvip@anses.fr

III – MESURES FINANCIÈRES

L'État prend en charge les opérations suivantes, imputées sur le crédit du programme 206, action 02, sous-action 23 : gestion des maladies animales hors ESST en ce qui concerne l'épidémiologie des pestes porcines réalisée dans les exploitations détenant des suidés :

- dépistages sérologiques et/ou virologiques réalisés à l'abattoir sur les reproducteurs de réforme (cf. § I.1) et dans les élevages de sélection - multiplication (cf. § I.2) ;

Le dépistage sérologique lorsqu'il est pris en charge par l'Etat comprend, outre le prélèvement :

- la centrifugation des sérums par les LDAV et leur envoi vers les LDAV agréés pour le diagnostic de la peste porcine classique ;
- les analyses réalisées dans les LDAV agréés pour le diagnostic de la peste porcine classique ;
- l'envoi de prélèvements sérologiques à l'Anses-Ploufragan.

S'agissant des prélèvements réalisés en abattoir (cf. §I.1 et II.3), le financement des opérations de centrifugation et/ou d'analyses se fera par le paiement direct des factures adressées par le LDAV au directeur en charge de la protection des populations du département d'implantation de l'abattoir où les prélèvements ont été effectués.

Dans le cas du dépistage dans une exploitation de sélection - multiplication, mention en sera portée par vos soins sur les documents sanitaires d'accompagnement édités par l'Agence de la sélection porcine pour que cette dernière puisse verser aux éleveurs concernés la participation financière de l'État. Je vous rappelle que, par le biais de l'Agence de la sélection porcine, la DGAL prend en charge 15 analyses par an et par élevage adhérent à cet organisme. A ce titre, il est indispensable de faire parvenir à l'Agence de la sélection porcine, les DAP revêtus de la mention précitée, au plus tard à la fin du mois de février de l'année suivant la réalisation des prélèvements. Passé ce délai, compte tenu des contraintes budgétaires, le paiement de la participation financière de l'État ne pourra être effectué.

En conséquence, seuls les éleveurs non adhérents à l'Agence de la sélection porcine peuvent bénéficier d'un paiement de votre part sur le programme 206, action 02, sous-action 23 : gestion des maladies animales hors ESST.

Vous voudrez bien tenir informé des présentes dispositions le LDAV agréé pour le diagnostic de la peste porcine classique désigné pour votre département.

**La Directrice générale adjointe
C.V.O.
Monique ELOIT**

Annexe I :
Protocole annuel de surveillance sérologique de la peste porcine classique
réalisée en abattoir sur les porcs reproducteurs réformés

Département	Nombre sérologies demandées	Nombre de prélèvements à analyser par LVD	LVD prévu (n° de département)
69	50	660	21
71	30		
79	260		
43	320		
22	2000	2000	22
29	1900	1900	29
35	500	500	35
35	200	400	50
53	200		
53	300		
03	800	800	62
24	70	400	64
65	70		
64	260		
57	20		
03	180	200	67
41	10	890	72
45	80		
53	800		
9	30		
82	30	710	81
15	100		
81	550		
974	250		
63	70	850	01
1	780	350	03
3	350		
Total	10 210		

Annexe 1 bis :
Protocole annuel de surveillance virologique de la peste porcine classique
réalisée en abattoir sur les porcs reproducteurs réformés

Département	Nombre virologies demandés	Nombre prélèvements à analyser par LVD	LVD prévu (n° de département)
3	150	500	21
43	150		
53	200		
22	500	500	22
35	500	500	35
3	500	500	62
45	80	500	72
53	420		
81	500	500	81
Total	3000		