



INSTRUCTIONS pour le prélèvement d'échantillons de rate ou de sang chez le sanglier (peste porcine africaine)

CONTENU DU SET DE PRÉLÈVEMENT

- 1 écouvillon dans un tube avec n° ID
- instructions pour le prélèvement d'échantillons de rate ou de sang
- 1 sachet en plastique pour le tube contenant l'écouvillon
- 1 paire de gants dans un sachet en plastique
- 1 matériau absorbant
- 1 enveloppe cartonnée UN3373
- 1 fiche de données de l'animal
- 1 sachet en plastique pour la fiche de données de l'animal

MARCHE À SUIVRE

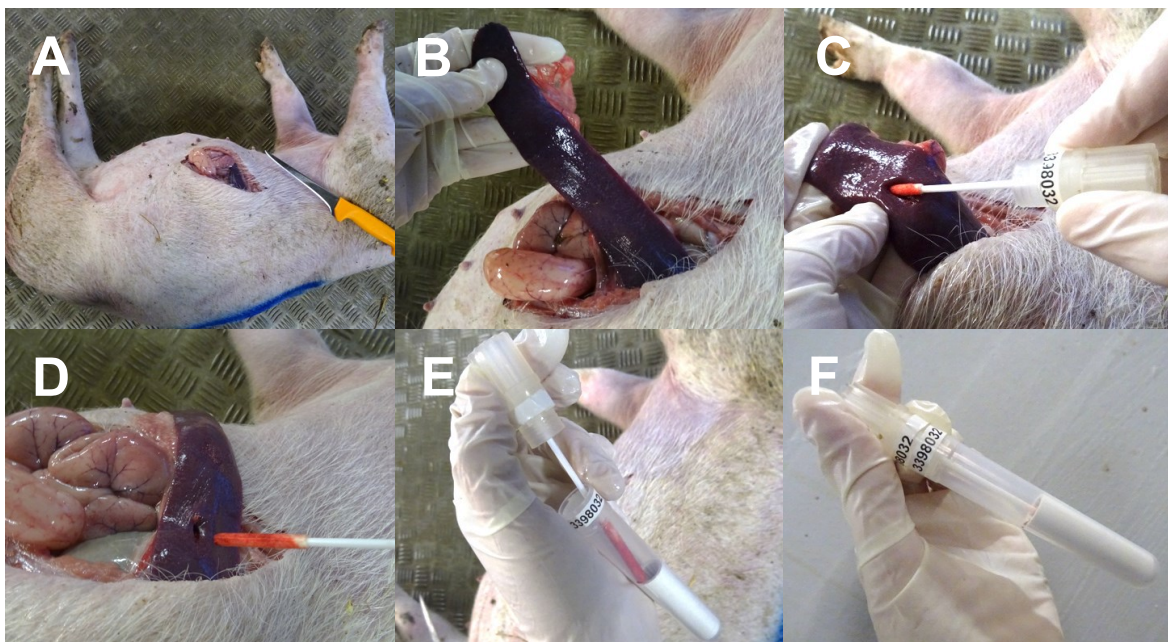
1. Enfiler les **gants**.
2. Sortir l'**écouvillon** de son emballage :

Échantillon de sang :

- L'écouvillon peut être introduit dans une ouverture (blessure, consommation) de la carcasse afin de l'imbiber de sang ou de liquide sanguinolent. Chez les animaux tirés, l'écouvillon peut être introduit dans le trou laissé par la balle afin de prélever du sang.

Échantillon de rate :

- Inciser l'abdomen du côté gauche à l'aide d'une lame bien aiguisée (photo A).
 - La rate est un organe violet foncé, allongé et charnu. Elle se trouve à côté des anses intestinales et peut être tirée hors de l'abdomen (photo B).
 - Sortir l'écouvillon de son tube protecteur (dévisser le couvercle et retirer l'écouvillon du tube).
 - Introduire l'écouvillon dans la rate en exerçant une pression suffisante pour rompre la surface (photo C).
 - Dès que la capsule de la rate a été traversée, l'écouvillon s'imbibe de sang : il faut le tourner dans la rate jusqu'à ce qu'il soit imprégné de manière uniforme.
 - Retirer l'écouvillon de la rate : cette dernière devrait garder un trou bien visible (photo D).
3. Placer l'écouvillon dans son tube et **bien le visser** (photos E et F). Essuyer l'extérieur du tube si nécessaire.



4. **Éliminer le matériel à usage unique utilisé** : retirer les gants et les mettre avec l'emballage de l'écouvillon dans le sachet en plastique.
5. Remplir la **fiche de données**.
6. Mettre la fiche de données dans l'un des sachets en plastique et l'échantillon avec le matériau absorbant dans un autre sachet, , placer le tout dans l'enveloppe cartonnée UN3373, et envoyer l'enveloppe fermée par la poste (voir photo ci-dessous).

STOCKAGE

Les échantillons devraient être **envoyés le plus vite possible**. En cas d'empêchement, veuillez les conserver à 4°C, au maximum pendant une semaine.

ENVOI DES ÉCHANTILLONS / ADRESSES



Échantillons de sang ou de rate :	Carcasses entières et os :
Institut de virologie et d'immunologie Diagnostic PPA Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Institut pour la santé des poissons et de la faune sauvage Länggassstr. 122 3001 Bern ou un autre laboratoire désigné par le service vétérinaire cantonal

CONTACT EN CAS DE QUESTIONS

Questions concernant les échantillons de sang et de rate :	Autres questions
Contact : dia-mitt@ivi.admin.ch Institut de virologie et d'immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern Tél. : 058 469 92 11	Contact : fiwi.wilddiagnostikvetsuisse.unibe.ch Institut pour la santé des poissons et de la faune sauvage Länggassstrasse 122 3001 Bern Tél. 031 684 24 00

MERCI DE VOTRE PRÉCIEUSE COLLABORATION !