



## 26, rue Alexandre Guillon – BP 201 23004 GUERET CEDEX

Tel.: 05 55 52 53 56 - Fax: 05 55 52 68 43

# KIT DIAGNOSTIC AVORTEMENTS CAPRINS: FICHE D'ACCOMPAGNEMENT DES PRELEVEMENTS

| e sec<br>ses demandées                                     | Tube EDTA   |  | Ecouvillon vagina  | l Placenta  | Avorton  |
|--|---|--|--|---|--|
|  | •   |  | Ecouvillon vagina  | l Placenta  | Avorton  |
| (  | -, -  |  |  |   |  |
| rements ioints (   | 1):   |  |  |   |  |
| de gestation :   |   | Com  | mentaires :  |   |  |
| èvre ayant avort   | té :  |  | Date d'avo   | rtement : / / 20_   | _  |
|  |   | - dan  | s les 3 derniers mois d  | ans ce lot :  |  |
| ombre d'avortements recensés - dans les 7 derniers jours : |   |  |  |   |  |
| <b>némoratifs :</b><br>re de femelles r                    | nises à la repro  | duction  | dans le lot :  |   |  |
| cheptel  |   | _ Vété   | rinaire Sanitaire  |   |  |
| e concerné (No   | m, Prénom, Ad   | resse)   |  |   |  |
|  | émoratifs: re de femelles r re d'avortemen evre ayant avort | émoratifs :  re de femelles mises à la repro re d'avortements recensés  vre ayant avorté : | émoratifs : re de femelles mises à la reproduction re d'avortements recensés - dan - dan evre ayant avorté : | émoratifs : re de femelles mises à la reproduction dans le lot : re d'avortements recensés - dans les 7 derniers jours : - dans les 3 derniers mois de vre ayant avorté : | re de femelles mises à la reproduction dans le lot : |

| Maladies recherchées<br>(techniques préconisées)    | (1) | Coût total | Prise en charge                       | Coût final éleveur<br>(en € H.T.) |
|---|-----|------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Chlamydiose (PCR) Fièvre Q (PCR) Toxoplasmose (PCR) |     | 91,08 € HT | CRSSA (2)<br>68,31 € HT               | 22,77 € HT                        |
| Autres (Listériose) à préciser :                    |     |            | Suivi sanitaire<br>approfondi<br>50 % | Selon analyse choisie             |
|   |     |            |                                       |                                   |

Les analyses seront effectuées par le laboratoire sous réserve que les prélèvements adéquats soient joints et en bon état de conservation.

La prise en charge par le GDS dans le cadre de la CRSSA sera effective suite à la visite du vétérinaire sanitaire dans l'exploitation si les seuils d'intervention sont atteints, si l'éleveur est cotisant à la CRSSA et à jour du paiement de ses cotisations (se référer au dos du document pour plus de détails).

| Date: / /20 Signatures: L'éleveur Le vété | rinaire sanitaire |
|---|-------------------|
|---|-------------------|

#### Seuils d'intervention

#### 2 situations identifiées :

- Avortements rapprochés dans le temps : à partir de 3 avortements sur 7 jours ou moins, quelle que soit la taille du cheptel ou lot d'élevage
- Avortements espacés sur une période maximale de 3 mois, par lot de reproduction et sur la période de mise-bas :
  - Moins de 250 animaux : à partir de 4 % d'avortements (soit 2 avortements dans un lot de 50 animaux + 1 avortement par tranche de 25 femelles)
  - o Plus de 250 animaux : à partir du 10ème avortement

#### Maladies faisant l'objet d'une prise en charge dans le cadre de la CRSSA

- Chlamydiose
- Fièvre Q
- Toxoplasmose

#### Modalités de diagnostic (technique à privilégier, matrice)

Dans le cadre du diagnostic direct, les matrices disponibles sont l'avorton, le placenta et l'écouvillon vaginal. L'idéal est de privilégier l'avorton quand ce dernier est disponible (à défaut, le placenta).

### Tableau récapitulatif

| Affections suspectées* | Stade de gestation<br>préférentiel de<br>l'avortement | Analyse à privilégier | Matrices possibles                         |
|------------------------|---|-----------------------|--|
| Chlamydiose            | fin de gestation                                      | PCR                   | avorton, placenta ou<br>écouvillon vaginal |
| Fièvre Q               | fin de gestation                                      | PCR                   | avorton, placenta ou<br>écouvillon vaginal |
| Toxoplasmose           | quel que soit le stade                                | PCR                   | avorton (tête) ou<br>placenta              |

<sup>\*</sup> Les recherches de la brucellose, de la FCO et de la maladie de Schmallenberg ne figurent pas dans ce tableau car elles font l'objet d'un suivi particulier dans le cadre de la police sanitaire.

Dans tous les cas, les prélèvements devront être identifiés et acheminés rapidement (idéalement moins de 24 heures), dans un emballage étanche, sous couvert du froid et avec cette fiche d'accompagnement.

Les grands principes retenus face à un épisode d'avortements répétés sont les suivants :

- Rechercher l'agent pathogène sur la chèvre ayant avorté et/ou l'avorton dans la mesure où, pour l'agent concerné, il est admis ou démontré que l'excrétion est concomitante de l'avortement. C'est l'objet de cette fiche de diagnostic direct avec une prise en charge de la CRSSA du Limousin.
- Rechercher les anticorps chez les chèvres ayant avorté depuis plus 15 jours. L'échantillon pourra être complété par des chèvres ayant présenté des troubles de la reproduction compatibles avec l'intervention de l'agent pathogène sans oublier les mères de chevreaux morts-nés.





