

<u>PRÉLEVEUR</u>	<u>ÉLEVEUR</u>
N° ordre : .....	N° cheptel : .....
NOM Prénom : .....	NOM : .....
Cabinet Vétérinaire : .....	Adresse : .....
Adresse : .....	CP : ..... Commune : .....
Courriel du CV : .....	Courriel : .....
km parcourus : ..... CV fiscaux : .....	
<u>Signature</u> :	<u>Signature</u> :
	Par ma signature, j'autorise Agrivalys 71 à transmettre les résultats d'analyses de ce dossier au GDS 71.

**ESPÈCE :**    **BOVINE**    **CAPRINE**    **OVINE**

**! Les prélèvements réalisés dans un contexte d'avortement doivent être envoyés au laboratoire dans une boîte de transport fournie et adaptée à leurs risques.**

- **BOVIN** : Déclaration d'avortement obligatoire pour surveillance épidémiologique brucellose pour tout avortement.
- **OVIN/CAPRIN** : Déclaration obligatoire d'un épisode abortif pour surveillance épidémiologique brucellose à partir de 3 avortements ou plus sur une période de 7 jours ou moins.

**Recherche brucellose obligatoire sur avortée : frais de déplacement, de prélèvement et d'analyses pris en charge à 100 % par l'État.**  
**Prélèvements obligatoires : 1 prise de sang (tube sec) + 1 écouvillon endocervical (bovin) ou vaginal (caprin, ovin).**

Identification <b>complète</b> femelle avortée	Stade gestation en mois	Date avortement	Date prélèvement	Autres signes cliniques

En cas d'avortements répétés, envisager la réalisation d'un diagnostic différentiel des avortements : **analyses complémentaires** facultatives à la charge de l'éleveur (voir au verso) pour rechercher une éventuelle cause infectieuse. Les seuils préconisés pour le déclenchement du diagnostic différentiel avortements sont :

En élevage bovin

Avortements répétés : 2 en moins d'un mois  
Avortements espacés : 3 en moins de 9 mois

En élevage caprin ou ovin

Avortements répétés : 3 en 7 jours ou moins  
Avortements espacés : 4 % d'avortements quelle que soit la taille du lot  
ou 10 avortements pour plus de 250 femelles

Le GDS71 accorde une aide à la prise en charge **des analyses complémentaires** aux éleveurs adhérents.

PARTIE RESERVEE AU LABORATOIRE

Date réception : ..... / ..... / .....    Par : .....    Mode : C   Tr   To   A    Echantillons :



## Diagnostic différentiel en élevage bovin

1ère intention : diagnostic direct sur avortée et avorton				
Femelle(s) avortée(s)	PCR <i>Anaplasma phagocytophilum</i> et <i>Anaplasma marginale</i>	PCR Fièvre Q <i>Listeria monocytogenes</i> et <i>Salmonella spp</i>	Sérologie Néosporose	PCR BVD
	Sang total (tube EDTA – violet)	Écouvillon endocervical	Sérum (tube sec – rouge)	Rate de l'avorton
	91,85 € HT/ 6 pathogènes			111,23 € HT 6 pathogènes + PCR BVD
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

PCR FCO (Rate de l'avorton) 126,54 € HT/ 6 pathogènes + PCR BVD + PCR FCO

Recherches de 2 <sup>e</sup> intention : diagnostic indirect / avortements répétés, problèmes de reproduction			
Identifications de 6 femelles à problèmes de reproduction	Sérologie Néosporose 11,52 € HT	Sérologie Leptospirose*	Sérologie Fièvre Q* 6,76 € HT
	Sérum (tube sec - rouge)		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Commémoratifs vaccination du cheptel bovin :

BVD :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Fièvre Q :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Leptospirose :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Salmonellose :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Chlamydie :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Autres : \_\_\_\_\_



## Diagnostic différentiel en élevage caprin ou ovin

1ère intention		2ème intention				
N° femelle(s) récemment avortée(s)	PCR FQ + <i>Chlamydia abortus</i> 57,55 € HT/mél.	Sérologie toxoplasmose* 9,40 € HT	PCR <i>Listeria et Salmonella</i> 73,23 € HT/mél.	Mycologie 17,32 € HT/mél (+ 9,28 € HT si positif).	PCR Border disease Ovins 64,54 € HT/mél.	
	Écouvillon vaginal ou contenu stomacal de l'avorton	Sérum (tube sec - rouge)	Contenu stomacal de l'avorton	Écouvillon de houppes placentaire	Rate de l'avorton	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Mélange	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mélange	Mélange	Mélange	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Effectuer des prises de sang sur congénères avortées depuis + de 15 jours dès la première visite pour diagnostic de groupe. (tube sec - rouge)	Numéros congénères et/ou avortées	Sérologie toxoplasmose* 9,40 € HT	Sérologie chlamydie 6,76 € HT	Sérologie fièvre Q* 6,76 € HT	Salmonella abortus ovins 7,80 € HT	Sérologie Border disease Ovins 8,68 € HT
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Commémoratifs vaccination du cheptel petits ruminants :

Chlamydie :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Fièvre Q :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Toxoplasmose :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Border disease :  Non  Vacciné : \_\_\_\_\_  
 Autres : \_\_\_\_\_