



DECLARATION OBLIGATOIRE D'AVORTEMENT PETITS RUMINANTS

(Décret N°65-1166 du 24-12-65 et arrêté ministériel du 20-03-90)
 Direction Départementale de la Protection des Populations du Puy de Dôme
 TERANA du Puy de Dôme
 20 rue Aimé Rudel - B.P 42 MARMILHAT – 63370 LEMPDES
 TEL : 04-73-90-10-41 FAX : 04-73-91-61-04 MAIL : puydedome@labo-terana.fr



<u>Encadré réservé au laboratoire</u>	Date de réception et visa :	N° de dossier :
Eleveur, raison sociale :	Vétérinaire sanitaire :	
N° de cheptel :	N° ordre du cabinet :	
Adresse :	Date du prélèvement :	
	Kms parcourus A/R :	
« J'autorise la transmission des résultats au GDS et à GDS France, à des fins de surveillance collective »	Signature :	
Signature :		

Espèce animale avortée :

ovin caprin

Avortement isolé ou en série hors protocole OSCAR :

- Protocole obligatoire uniquement : recherche de brucellose sur sérum (EAT) – prise en charge 100% par la DDPP63
 - Protocole obligatoire (brucellose) + demande d'analyses hors OSCAR sans prise en charge GDS
- Analyses souhaitées : _____

Série abortive OSCAR :

- Avortements rapprochés (au min. 3 avortements en moins de 7 jours)
- Avortements espacés évalués sur le lot et sur une durée de 3 mois :
 - < 250 femelles : 4% d'avortements
 - >250 femelles : à partir du 10^{ème} avortement

Vaccination		
Vaccins (BD, fièvre Q, toxoplasmose...)	Date de la vaccination	Concerne le ou les lots ayant avorté
		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

Prélèvements OSCAR	
Brebis ou chèvres avortées et/ou avortons	Minimum requis par animal : 2 tubes secs, 3 écouvillons de mucus vaginal par femelle, houppes placentaires, avorton
5 à 10 Brebis ou chèvres congénères	2 tubes secs par animal
10 jeunes animaux sentinelles	1 tube sec par animal

Protocole d'analyses demandé		
OSCAR	1ere intention	<input type="checkbox"/> <u>Protocole OSCAR 1^{ère} intention :</u> Fièvre Q, Toxoplasmose, Chlamydirose Suspicion clinique : - Maladie : _____ - Symptômes : _____ Ce pathogène sera recherché en priorité avec une prise en charge par le GDS à 66 % s'il en a été averti et a donné son accord au préalable.
	2e intention	Protocole OSCAR 2 ^{ème} intention : mis en œuvre systématiquement si protocole 1^{ère} intention sans pathogène à imputabilité forte. Recherche mycologique, Border Disease Salmonella spp., Listeria monocytogenes, Listeria ivanovii
		Tarif : 180 € HT Prise en charge GDS à 66% Reste à charge de l'éleveur 61.20 € HT
		Tarif : 74 € HT Prise en charge GDS à 66% Reste à charge de l'éleveur 25,16 € HT

TERANA 63 – Déclaration d'avortement des petits ruminants

Prélèvements sur les avortés					
Brebis/chèvres avortées <u>depuis moins de 8 jours</u> N° à 10 chiffres	Date d'avortement estimée	Stade de gestation	Délai avortement et visite	Echantillons prélevés	
Brebis/chèvre avortée 1 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Sang sur tube sec (au moins 2) <input type="checkbox"/> Ecouvillons de mucus vaginal (au moins 3) <input type="checkbox"/> Placenta (prélevé dans l'utérus)	<input type="checkbox"/> Avorton : contenu stomacal <input type="checkbox"/> Avorton : rate / foie <input type="checkbox"/> Avorton : encéphale/tête <input type="checkbox"/> Autres : _____
Brebis/chèvres avortée 2 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Sang sur tube sec (au moins 2) <input type="checkbox"/> Ecouvillons de mucus vaginal (au moins 3) <input type="checkbox"/> Placenta (prélevé dans l'utérus)	<input type="checkbox"/> Avorton : contenu stomacal <input type="checkbox"/> Avorton : rate / foie <input type="checkbox"/> Avorton : encéphale/tête <input type="checkbox"/> Autres : _____
Brebis/chèvres avortée 3 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Sang sur tube sec (au moins 2) <input type="checkbox"/> Ecouvillons de mucus vaginal (au moins 3) <input type="checkbox"/> Placenta (prélevé dans l'utérus)	<input type="checkbox"/> Avorton : contenu stomacal <input type="checkbox"/> Avorton : rate / foie <input type="checkbox"/> Avorton : encéphale/tête <input type="checkbox"/> Autres : _____
Prélèvements sur les congénères					
5 à 10 Brebis ou chèvres appartenant au lot touché par les avortements N° à 10 chiffres	Date d'avortement estimée (à renseigner si avortement depuis plus de 8 jours et moins de 3 mois)	Stade de gestation (à renseigner si avortement depuis plus de 8 jours et moins de 3 mois)	Délai avortement et visite (à renseigner si avortement depuis plus de 8 jours et moins de 3 mois)	Echantillons prélevés	
Brebis/chèvres congénère 1 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 2 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 3 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 4 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 5 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 6 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 7 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 8 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 9 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Brebis/chèvres congénère 10 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers	<input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
6 à 10 jeunes Brebis/chèvres sentinelles âgés de 6 à 8 mois en contact avec le lot touché par les avortements : N° à 10 chiffres (élevage vaccinant BD ou en cas de forte prévalence BD)					Echantillons prélevés
sentinelle n°1 : N° _____	sentinelle n°2 : N° _____	sentinelle n°3 : N° _____	sentinelle n°4 : N° _____	sentinelle n°5 : N° _____	<input type="checkbox"/> Sang (1 tube sec)
sentinelle n°6 : N° _____	sentinelle n°7 : N° _____	sentinelle n°8 : N° _____	sentinelle n°9 : N° _____	sentinelle n°10 : N° _____	