



DECLARATION OBLIGATOIRE D'AVORTEMENT BOVIN

(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 LEMPEDES
 TEL : 04-73-90-10-41 FAX : 04-73-91-61-04 MAIL : puydedome@labo-terana.fr



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

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 + recherche *Salmonella spp.* et *Listeria monocytogenes* en élevage « lait cru »
- Brucellose : recherche sur sérum par EAT – prise en charge 100% par la DDPP63
- Salmonella spp.* et *Listeria monocytogenes* : recherche sur écouvillons endocervicaux (minimum 2), placenta ou contenu stomacal de l'avorton par culture bactériologique – prise en charge 66% par le GDS si éleveur adhérent
- Protocole obligatoire (brucellose) + demande d'analyses hors OSCAR sans prise en charge GDS
- Analyses souhaitées : _____

Série abortive OSCAR :

- Avortements rapprochés (au min. 2 avortements en moins d'1 mois)
- Avortements espacés (3 avortements ou plus en 9 mois)

Vaccination		
Vaccins (BVD, fièvre Q, chlamydirose...)	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	
Vaches avortées et/ou avortons	Minimum requis par vache : 2 tubes secs, 1 tube EDTA, placenta et/ou 3 écouvillons endocervicaux, rate et contenu stomacal de l'avorton Si possible : encéphale/tête de l'avorton (PCR Neospora), foie de l'avorton
Vaches congénères (entre 3 et 6)	2 tubes secs par vache
Jeunes bovins sentinelles (entre 6 et 10)	1 tube sec par bovin

Protocole d'analyses demandé		
OSCAR	1ere intention	<input type="checkbox"/> <u>Protocole OSCAR 1^{ère} intention :</u> Fièvre Q, néosporose, BVD Tarif : 136€ HT Prise en charge GDS à 66% Reste à charge de l'éleveur 46,24€ HT
	1ere intention	<input type="checkbox"/> <u>Protocole OSCAR 1^{ère} intention en élevage « lait cru »</u> Fièvre Q, néosporose, BVD, <i>Salmonella spp.</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> Tarif : 163€ HT Prise en charge GDS à 66% Reste à charge de l'éleveur 55,42€ HT
	1ere intention	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.
OSCAR	2e intention	Protocole OSCAR 2 ^{ème} intention : mis en œuvre systématiquement si protocole 1 ^{ère} intention sans pathogène à imputabilité forte. Recherche mycologique, <i>Anaplasma phagocytophilum</i> <i>Salmonella spp.</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> (hors élevage « lait cru », cf 1 ^{ère} intention) Tarif : - 74€ HT - 47€ HT en « lait cru » Prise en charge GDS à 66% Reste à charge de l'éleveur 25,16€ HT ou 15,98€ HT en « lait cru »
OSCAR	A la carte	Analyses Oscar complémentaires : pas de prise en charge systématique par le GDS (décision raisonnée entre le GDS et le vétérinaire sanitaire avant réalisation) <input type="checkbox"/> Anaplasma marginale (PCR et sérologie sur sang de l'animal avorté) <input type="checkbox"/> Chlamydomphila abortus (PCR sur placenta ou écouvillon endocervical de l'animal avorté et sérologie sur ses congénères) <input type="checkbox"/> Campylobacter (PCR sur écouvillon endocervical de l'animal avorté) <input type="checkbox"/> Leptospires (sérologie MAT sur l'animal avorté et ses congénères) Tarifs : 36 € HT PCR, 13.80 € HT ELISA 36 € HT PCR, 8.15 € HT ELISA Nous contacter Sous-traitance Vetagro-Sup

TERANA 63 – Déclaration d'avortement bovin

Prélèvements sur les avortés					
Vaches avortées <u>depuis moins de 8 jours</u> N° à 10 chiffres	Date estimée d'avortement	Stade de gestation	Délai avortement et visite	Echantillons prélevés	
Vache 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"/> Sang sur tube EDTA <input type="checkbox"/> Ecouvillons endocervicaux (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 : _____
Vache 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"/> Sang sur tube EDTA <input type="checkbox"/> Ecouvillons endocervicaux (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 : _____
Vache 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"/> Sang sur tube EDTA <input type="checkbox"/> Ecouvillons endocervicaux (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				
3 à 6 vaches 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 9 mois)	Stade de gestation (à renseigner si avortement depuis plus de 8 jours et moins de 9 mois)	Délai avortement et visite (à renseigner si avortement depuis plus de 8 jours et moins de 9 mois)	Echantillons prélevés
Vache congénère 1 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Vache congénère 2 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Vache congénère 3 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Vache congénère 4 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Vache congénère 5 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
Vache congénère 6 N° _____		<input type="checkbox"/> 1 ^{er} tiers <input type="checkbox"/> 3 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> 2 ^{ème} tiers <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu <input type="checkbox"/> > 15 j	<input type="checkbox"/> Sang (2 tubes secs)
6 à 10 jeunes bovins sentinelles âgés de 6 à 8 mois en contact avec le lot touché par les avortements : N° à 10 chiffres (élevage vaccinant BVD ou en cas de forte prévalence BVD)				Echantillons prélevés
Jeune bovin sentinelle n°1 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°4 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°7 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°10 : N° _____	Jeune bovin sentinelle n°2 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°5 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°8 : N° _____	Jeune bovin sentinelle n°3 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°6 : N° _____ Jeune bovin sentinelle n°9 : N° _____		<input type="checkbox"/> Sang (1 tube sec)