

BOVIN OVIN CAPRIN

DDCSPP
Mayenne

EXPLOITATION

N° EDE : | 5 | 3 | | | | | | | | | |

Etablissement :

Adresse postale :

Commune :

VÉTÉRINAIRE SANITAIRE

N° de la clinique :

Signature :

Nom du préleveur :

Commune :

Date de prélèvement :

N°	Animaux prélevés	Stade de gestation	Délai entre avortement et visite	Prélèvement	Réception :
1	Code pays : _____ 10 chiffres identifiant : _____ Date d'avortement : _____ Km effectués (AR) : _____	<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 j <input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Avorton frais <input type="checkbox"/> Placenta <input type="checkbox"/> Mucus vaginal <input type="checkbox"/> Écouvillon <input type="checkbox"/> Sang (tube sec)	AV du <i>(Réservé LDA 53)</i>
2	Code pays : _____ 10 chiffres identifiant : _____ Date d'avortement : _____	<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 j <input type="checkbox"/> 7 à 15 j <input type="checkbox"/> > 15 j <input type="checkbox"/> Inconnu	<input type="checkbox"/> Avorton frais <input type="checkbox"/> Placenta <input type="checkbox"/> Mucus vaginal <input type="checkbox"/> Écouvillon <input type="checkbox"/> Sang (tube sec)	AV du <i>(Réservé LDA 53)</i>

Animal n°	ANALYSES DEMANDÉES		(Réservé LDA 53)	
1	2			TYPES D'ECHANTILLONS REÇUS
X	X	Brucellose (prise en charge par DDCSPP)		
Protocole GDS-GTV [avortements en série] (minimum 2 en 6 mois) (prise en charge partielle si l'éleveur est adhérent à l'ADS ² , contacter le GDS)				<input type="checkbox"/> Autopsie <input type="checkbox"/> Autopsie non réalisable
		Bactériologie		<input type="checkbox"/> avorton <input type="checkbox"/> placenta <input type="checkbox"/>
		Fièvre Q par PCR		<input type="checkbox"/> placenta <input type="checkbox"/> écouvillon <input type="checkbox"/> mucus (à défaut <input type="checkbox"/> contenu stomacal avorton)
		BVD Anticorps (ELISA)		
		Fièvre Q Anticorps (J0 et J21 après l'avortement) (ELISA)		<input type="checkbox"/> sang (tube sec)
		Néosporose Anticorps (ELISA)		
Hors Protocole GDS (à la charge de l'éleveur sauf accord préalable du GDS)				
		Mycologie		<input type="checkbox"/> peau avorton <input type="checkbox"/> placenta
		BVD Antigène E0 (ELISA)		<input type="checkbox"/> oreille avorton
		BVD par PCR		<input type="checkbox"/> rate avorton <input type="checkbox"/> oreille avorton
		Néosporose par PCR		<input type="checkbox"/> encéphale avorton
		Chlamydie Anticorps (ELISA)		<input type="checkbox"/> sang (tube sec)
Autres Analyses LDA53 ou Laboratoires partenaires (à la charge de l'éleveur sauf accord préalable du GDS)				ENVOIS
		Chlamydie <input type="checkbox"/> PCR		→
		Ehrlichiose <input type="checkbox"/> IF sur sang <input type="checkbox"/> PCR		→
		Leptospirose <input type="checkbox"/> ELISA <input type="checkbox"/> PCR		→
		Toxoplasmose <input type="checkbox"/> ELISA <input type="checkbox"/> PCR		→
		Schmallenberg <input type="checkbox"/> ELISA <input type="checkbox"/> PCR		→
		Autres :		<input type="checkbox"/> navette (.....) <input type="checkbox"/> transporteur (.....)

TYPES D'ANALYSES PAR ÉCHANTILLONS

Les échantillons sont à acheminer le plus rapidement possible au laboratoire. Privilégier le froid positif en cas de recherche bactériologique.

Contactez le laboratoire en cas de doute ou de question.

RECHERCHE	METHODE D'ANALYSE	TYPE D'ECHANTILLON	
		MERE	AVORTON / PLACENTA
Brucellose	EAT	Sang (tube sec)	/
Bactériologie	Culture sur milieux	Mucus Vaginal Ecouvillon endocervical	Avorton frais (organes) Placenta
Fièvre Q	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	PCR	Ecouvillon endocervical Mucus vaginal	Placenta Contenu stomacal avorton
BVD	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	Ag E0 (ELISA)	/	Oreille avorton
	PCR	/	Oreille ou rate avorton
Néosporose	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	PCR	/	Encéphale avorton
Mycologie	Culture sur milieux	/	Peau ou contenu stomacal avorton Placenta
Chlamydie	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	PCR	Ecouvillon endocervical Mucus vaginal	Placenta Contenu stomacal avorton
Ehrlichiose	IF	Sang (tube sec)	/
	PCR	Sang (tube EDTA)	Rate avorton
Leptospirose	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	PCR	Urine	Placenta Contenu stomacal avorton
Toxoplasmose	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	PCR	Ecouvillon endocervical Mucus vaginal	Encéphale ou contenu stomacal avorton Placenta
Schmallenberg	Sérologie Ac (ELISA)	Sang (tube sec)	/
	PCR	Sang (tube EDTA)	Encéphale avorton

/ : non applicable