Motif: AVORTEMENT

Type de dossier : BO AVORTEMENT OFFICIEL

Das Einsammeln von Aborten im Betrieb ist **GRATIS**. Zur Nutzung dieses

Dienstes, kontaktieren Sie uns per: Telefon: 083/23.05.15

Form/73

Version 1 - 09/12/2016

Dossier Nr. oder Etikett

Anfrage für Analysen FEHLGEBURT KLEINE WIEDERKÄUER und Transporterlaubnis für Kadaver

(Ministerieller Erlass vom 22. Juni 1976 über die Bedingungen für den Transport von Tierkadavern in ein Labor)

Fax: 065/39.97.11

E-Mail : ramassage.cadavre@arsia	.be
	rhalter beauftragt) den oder die unten beschriebenen nen Kadaverteile direkt zu transportieren.
TIERHALTER	TIERARZT
Name:	Nr. TÄK:
Ort:	Name:
Bestandsnr. oder Etikett BE	Obligatorische Unterschrift in diesem Feld
Kopie Kunde: Mail Papier Fax	Resultate per:
ABORTIERTER kleiner Wiederkäuer	
Komplette Identifizierung:	(9 bis 12 Zeichen je nach Land) tionen:
Schafsrasse: Ardennais roux Bleu du Mai Mergelland Romane Suffolk Texel fr Andere: Ziegenrasse: Alpine Anglo-Nubienne Andere:	anzösisch 🗌 Texel holländisch 🔲 Vendéen
PROBEN und ANALYSE-PROFIL	
Nur Basisprotokoll* (inkl. Brucellose) Preis: Gratis (von der FASNK übernommen)	
KOMPLETTES Protokoll* (= Basisprotokoll und	Analysenpanel der ARSIA*):
Abort allein 2	Ideal: maximiert die Chancen den <u>Grund</u> des Aborts zu bestimmen ² Gut: erlaubt die Durchführung der meisten Tests ³ Abgeraten: wenig nachgesuchte Krankheitserreger ³ Zu vermeiden: kann nur einen Verdacht diagnostizieren
	die unterbreiteten Proben ankreuzen)
Preis: - <u>Gratis</u> für die <u>Beitragszahler der Solidarkasse</u> und we nusgefüllt sind. - In den anderen Fällen, keine Übernahme. Es ge	enn die <u>Abschnitte A und B der epidemiologischen Studie</u> elten die allgemeinen Tarife.
Zusätzliche Analysen, vom Tierarzt verschrieben: Preis: Keine Übernahme. Es gelten die allgemeinen T	arife.
	nalysen unter: nalyses_avortement_OCC.jpg
DEM EMPFANGSDIENST VORBEHALTEN	
Date et heure de réception : / / h	Mode d'entrée :
Nom :	☐ Camionnette ☐ Particulier ☐ Autres :
	Aulies

Facturation: Détenteur

Motif de facturation : AVORTEMENT

A. Informationen über das Tier
Datum der Fehlgeburt: / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
Alter (Jahr) des Tieres:
Nr. der Trächtigkeit:
Geschätztes Trächtigkeitsstadium (Monate): 1 2 3 4 5
Zustand: Totgeboren Tod innerhalb von 48 St. nach der Geburt
Anzahl abortierter Föten :
Hat dieses Tier bei vorherigen Trächtigkeiten verworfen?
Hormonelle Synchronisation der Brunst?
Trächtigkeit nach: natürlicher Deckakt künstliche Befruchtung
Sommerweiden in der Nähe von: Wald, Hecken Tümpel, Weiher, Bach
Hatte das Tier, das verworfen hat, Kontakt mit Tieren, die vor weniger als 6 Monaten angekauft wurden? i ja nein
Hatte das Tier, das verworfen hat, Kontakt mit anderen Tierarten: ja nein
Wenn ja, welche: Katze Hund Rind Pferd Schwein Andere:
Vor der Fehlgeburt
Sturz oder bekanntes Trauma während des Monats vor der Fehlgeburt? ja nein
Starker Fieberanfall (>40°C) während des Monats vor der Fehlgeburt?
Fieber zum Zeitpunkt der Probenentnahme? ja nein
Klinische Anzeichen 48 St. vor der Fehlgeburt, andere als die des Abgangs?
Wenn ja, welche: Nerven Atemwege Stoffwechsel Verdauung
Andere:
Risikoreiche medikamentöse Behandlung während des Monats vor der Fehlgeburt?
Wenn ja, welche:
Wurden die Informationen des Bestands bereits im Laufe der letzten 6 Monate übermittelt? ja nein
Wenn ja , den Punkt B des Fragebogens auf der Rückseite nicht ausfüllen und die Nr. des Analysedossiers notieren.
Nr. des Analysedossiers

B. Informationen über den Bestand	
Allgemein	
Haupterwerbsbetrieb: Ja Nein	
Anzahl gehaltener Tiere:	
Anteil Tiere der Milchrasse:	
Wenn Milch-/Käsebetrieb, durchschnittliche Produktion von Milch/Jahr/Tier? : Liter	
Im Laufe der letzten 3 Monate: Anzahl Geburten: Anzahl schwächlicher Tiere:	
Anzahl Fehlgeburten: Anzahl Totgeburten:	
Im Laufe der letzten 12 Monate: Anzahl Geburten: Anzahl schwächlicher Tiere:	
Anzahl Fehlgeburten: Anzahl Totgeburten:	
Erkrankungen bei den Tieren in der Fortpflanzung	
Anormal häufig beobachtete Störungen (>1 Tier/5): Verdauung Stoffwechsel Euter Motorisch Atmung Fortpflanzung Haut Nerven Andere:	
Systematische antiparasitische Behandlung des Bestands?	
Wenn ja, welche Moleküle:	
Kontrolle beim Ankauf: AEC Nie Manchmal Immer	
Maedi-Visna Nie Manchmal Immer	
Q-Fieber Nie Manchmal Immer	
Neosporose Nie Panchmal Immer	
Gesundheitsplan: seuchenfreier Status Maedi-Visna/AEC : ja nein	
Plan zur Bekämpfung der Schädlinge (Nagetiere, usw.): ja nein	
Ernährung der Tiere in der Fortpflanzung	
Haben Hunde und Katzen Zugang zum verteilten Futter: ja nein	
Haben Hunde und Katzen Zugang zu den Nachgeburten und/oder Aborten: ja nein	
Weiden die Tiere: ja nein	
Wasser beim Weidegang: Leitungswasser Brunnen Bach Weiher	
Wasser im Winter: Leitungswasser Brunnen Regenwasser	
Futter: sichtbarer Schimmelbefall: ja nein	