



DIAGNOSTIC DES MALADIES BOVINES et petits ruminants

étiquette dossier

Réservé à Labocea

Date de réception:

Heure :

Réceptionné par :

Condition acheminement (T°C):

ambiant

réfrigéré

Observations :

congelé

Tampon réception Labocea

CLIENT

Nom, Prénom :

Raison sociale :

N° cheptel :

Adresse :

Téléphone :

Signature :

Fax,mail :

Autre(s) destinataire(s) résultats :

(nom, adresse, ...)

VETERINAIRE

Nom, Prénom :

N° ordre :

Adresse :

Téléphone :

Signature :

Fax,mail :

FACTURATION

Client

Vétérinaire

Autre(s)

PRELEVEMENT

Date et heure de prélèvement :

Espèce : Bovin

Conservation : ambiant (*rayez mention inutile*)

Caprin

réfrigéré le

Ovin

congelé le

Identification animal :

Avorton

Ecouvillon/mucus vaginal(sec si PCR)

Lait

ATT LBA

Fécès

Ecouvillon nasal(milieu transport)

Sang

Ecouvillon (sec)

Ecouvillon virocult

Animal entier

nombre :

➡ âge :

vivant

Organes :

mort depuis le

Autres :

SYMPTOMES DE LA MALADIE

Respiratoire Digestif Nerveux Reproduction Septicémie Autres

Température :

Date d'apparition des symptômes :

Description des problèmes dans l'élevage :

Traitement et/ou vaccination effectués :

EXAMENS DEMANDES

Service Diagnostic : Autopsie-Parasitologie

- Autopsie avec examen macroscopique
 Déballage d'organes
 Histologie

PARASITOLOGIE

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Bilan digestif de veau
<small>(Examen digestif complet après enrichissement + Crypto + Examen direct + Rota-Corona)</small> | <input type="checkbox"/> Examen digestif complet après enrichissement
<small>(coccidies avec identification + recherche de tous types de parasites)</small> |
| <input type="checkbox"/> Cryptosporidies | <input type="checkbox"/> Examen de Giardia (...) |
| <input type="checkbox"/> Virologie digestive (rota-corona) | <input type="checkbox"/> Strongles respiratoires (Bairns) |
| | <input type="checkbox"/> Examen cutané (recherche acariens) |

PARATUBERCULOSE

- Examen de coloration de Ziehl uniquement
 Examen direct négatif
 PCR uniquement

HEMATOLOGIE / IMMUNOLOGIE

- Hémogramme complet (NF, Ht, Hb)
 Recherche de parasites sanguins
 Dosage IgG

Service Diagnostic : Bactériologie

BACTERIOLOGIE RECHERCHE ET IDENTIFICATION

- Bilan mammite Bactériologique
 avec CMT
 avec Mycoplasma
 avec ATB
- Bilan respiratoire
 - Pasteurella, Mannheimia, Histophilus, Trueperella, ... avec ATB sans ATB
 - Mycoplasma
- Bilan digestif veau < 2 mois
 - Dénombrement E.coli + recherche Salmonella avec ATB
 - Dénombrement Cl. Perfringens
- Engraissement et >2 mois
 - Salmonella uniquement Entérotoxicité Salmonella + Entérotoxicité avec ATB
- Recherche spécifique de l'agent/agent(s)
 Sérotypage F5(K99) / F17 (FY) / CS31A / F4 (K88) / F41 / O78K80
 Conservation souche(s)
 Autre(s)

Service Diagnostic : PCR

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Toxoplasmose | <input type="checkbox"/> FQ (Coxiella burnetii) | <input type="checkbox"/> Leukotoxine M. hae |
| <input type="checkbox"/> Néosporose | <input type="checkbox"/> Chlamydia abortus | <input type="checkbox"/> M. hae type A1, A2, A6 |
| <input type="checkbox"/> Mycoplasma bovis | <input type="checkbox"/> Multiplex Avortement (Chlam, List.mono, Salm, Camp.fetus, Lepto, Anap, BHV4) | |

Service Virologie

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Isolement et identification sur culture cellulaire
<small>(minimum 2 semaines de délai de réponse)</small> <ul style="list-style-type: none"> DVB <input type="checkbox"/> Adénovirus <input type="checkbox"/> PI3 <input type="checkbox"/> BHV4 <input type="checkbox"/> RIB <input type="checkbox"/> Autre(s) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Séroneutralisation <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> VB Autre(s) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> RS | <input type="checkbox"/> Virologie par PCR individuelle <input type="checkbox"/> Mélange par 5 <input type="checkbox"/>
<small>NB : pas de mélange si organes</small> <ul style="list-style-type: none"> DVB <input type="checkbox"/> FCO <input type="checkbox"/> Virus de Schmallenberg <input type="checkbox"/> Pack 7 agents respiratoires <input type="checkbox"/> <small>(Histophilus somni, Mannheimia haemolytica, Pasteurella multocida, Mycoplasma bovis, Coronavirus respiratoire, PI3, VRS)</small> |
|--|--|

Service Sérologie

- | | | |
|--|--|--|
| BOVINS : <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DVB (Ag) <input type="checkbox"/> Neospora <input type="checkbox"/> Paratub <input type="checkbox"/> Fièvre Q <input type="checkbox"/> FCO <input type="checkbox"/> PI3 <input type="checkbox"/> VRS <input type="checkbox"/> Mycoplasma bovis <input type="checkbox"/> Kit 5 agents respiratoires (Bairns, VRS, PI3, Mannheimia haemolytica) | <u>sur sang</u> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DVB (Ac) <input type="checkbox"/> Chlamydiose <input type="checkbox"/> RIB <input type="checkbox"/> LEB <input type="checkbox"/> Brucellose <input type="checkbox"/> Schmallenberg <input type="checkbox"/> Besnoitiose | <u>sur lait</u> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pepsinogène <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> en indiv <input type="checkbox"/> en mél <input type="checkbox"/> Douve <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> en indiv <input type="checkbox"/> en mél <input type="checkbox"/> Ostertagia <input type="checkbox"/> Fièvre Q <input type="checkbox"/> Paratub <input type="checkbox"/> Néosporose <input type="checkbox"/> BVD Ac <input type="checkbox"/> Fasciolose (Douve) <input type="checkbox"/> Autres |
|--|--|--|
- PETITS RUMINANTS :**
 - CAEV/VM
 - Toxoplasmose
 - Brucellose
 - Chlamydiose
 - Fasciolose (Douve)
 - Fièvre Q (sur lait)