



COMMEMORATIF N°1 - Renseignements généraux à l'élevage -

(SVP, Ecrire LISIBLEMENT)

NOM du VETERINAIRE:

NOM DE L'ELEVEUR:

**Remplir cette partie PATHOLOGIE avec précision : % d'animaux atteints
gravité et date d'apparition des symptômes**

Effectif de l'élevage :

Production laitière moyenne :

TROUBLES DE LA REPRODUCTION

Infécondité :

Repeat Breeding :

Avortements :

Non Délivrances :

Métrites :

Kystes Ovariens :

MAMMITES

Fréquence et gravité :

TROUBLES DE LA PRODUCTION LAITIERE

Chute de production :

Baisse du taux butyreux :

Baisse du taux protéique :

MALADIES DES VEAUX

Mortinatalité :

Diarrhées :

Atteinte cardio-respiratoire :

Myopathie :

Troubles de la croissance :

TROUBLES METABOLIQUES

Cétoses :

Déplacement de la caillette :

Fièvres Vitulaires :

Tétanies :

ENTERITES

Paratuberculose :

Parasitisme :

BOITERIES :

AUTRES PROBLEMES DOMINANTS MOTIVANT CE PROFIL



LABOCEA

COMMEMORATIF N° 2 - Renseignements particuliers à chaque animal -

Nom du VETERINAIRE:

Nom de l'ELEVEUR:

Prendre les animaux AU HASARD, hors de la période de vélage (à + ou - 30 jours du part) . Indiquer ici leurs éventuelles anomalies en cochant dans les cases

	1	2	3	4	5	6	7	8
NOM ou N° de l'animal								
AGE de l'animal								
DATE DU DERNIER VELAGE								
ETAT DE GESTATION								
PRODUCTION LAITIERE / JOUR, ACTUELLE								
Infécondité.....								
Non retours en chaleur.....								
Retours en chaleur avec cycles irréguliers.....								
Kystes ovariens.....								
Non délivrance.....								
Avortements.....								
Métrites.....								
Mammites.....								
Chute de la production laitière.....								
Taux protéique faible.....								
Pica.....								
Anémie.....								
Absence d'appétit.....								
Acétonémie.....								
Maigreur, cachexie.....								
Diarrhées.....								
Décoloration des poils.....								
Dermite, chute de poils.....								
Poils hérissés et secs.....								
Tendreté et déformation de la corne.....								
Démarche raide ou boiterie.....								
Abcès, cerises.....								
Jarret droit.....								
Os fragiles, fractures faciles.....								
Paralysie du train arrière.....								
Tremblements.....								
Myopathie.....								
Retard de croissance.....								
Maladies néonatales.....								
Supplémentation en Sélénium								
Supplémentation en Cuivre								
Supplémentation en Zinc								

I - Constituants plasmatiques dosables :

- Calcium, Magnésium, Phosphore, Cuivre, Zinc, Iode, Sélénium
- Urée, β -Hydroxybutyrate,
- Protéines, Albumine, Globulines
- GLDH (enzyme hépatique)

Différents types de profils vous sont proposés en fonction de la pathologie rencontrée dans l'élevage mais aussi de l'espèce animale.

**Le détail et les tarifs se trouvent en page renseignements administratifs des commémoratifs
N'oubliez pas de cocher le type de profil demandé.**

II - Protocole de prélèvement :

Faire le prélèvement en début de semaine (lundi, mardi ou mercredi), le matin de préférence.

Le nombre de prélèvements à effectuer dans l'élevage ne doit pas être inférieur à 5.

Le matériel à prélèvement (sauf les aiguilles) à utiliser est **OBLIGATOIREMENT** fourni par notre laboratoire.

Les animaux, pris au hasard, doivent être apparemment sains, sans état infectieux et hors de la période pré ou post partum (à + ou - 1 mois du part).

1 - Mode opératoire :

Prélever le sang à la jugulaire avec une aiguille neuve et sèche, d'un diamètre suffisant.

Laisser couler quelques millilitres avant de prélever.

Remplir **1 tube** de 10ml à bouchon orange (hépariné) **par animal.**

Retourner plusieurs fois chaque tube, sans le secouer.

Refroidir les tubes de sang en les plaçant au réfrigérateur ou en glacière.

NE PAS CONGELER

2 - Commémoratifs :

3 feuilles sont à remplir avec le plus de précision possible (afin de faciliter l'interprétation pertinente)

- Renseignements administratifs,
- Renseignements généraux sur l'élevage,
- Renseignements particuliers à chaque animal.

3 - Envoi des tubes de sang :

Mettre les tubes de sangs dans un sachet plastique **bien fermé.**

Enrouler le sachet contenant les tubes dans le **matelas de réfrigérant auparavant congelé**, puis placer le tout dans la boîte en polystyrène.

Expédier le jour même du prélèvement, par CHRONOPOST.

Le colis doit nous arriver au plus tard 24h après le prélèvement.

Adresse de l'envoi:

**LABOCEA - Site de Combourg
Service Agrobiologie
La Madelaine 35270 COMBOURG**