

## LETTRE D'INFORMATION NOVEMBRE 2016

### Partage des gardes à partir du 1<sup>er</sup> novembre

Dans la continuité de notre rapprochement avec la Clinique Vétérinaire du Pays de Fougères situé Boulevard de la République à Fougères et dans le but de rationaliser la gestion des interventions d'urgence lorsque la clinique est fermée (les dimanches et jours fériés ainsi que les nuits), nous avons décidé de partager nos gardes.

Concrètement, à partir du 2 novembre, en plus de vos vétérinaires habituels, les docteurs Suzanna LEMOINE, Guillaume MANCEAU, Jean Olivier DESMAREZ, Roel VAN GRINSVEN et Christian FARGE sont susceptibles d'intervenir dans vos structures en période de fermeture de la clinique.

Deux vétérinaires (un par structure historique) restent mobilisables pendant les gardes. Merci de réserver le meilleur accueil à notre consœur et à nos confrères.















### Délégal Cryptocox : une nouvelle arme contre la coccidiose et la cryptosporidiose




Les œufs de coccidies et de cryptosporidies sont très résistants dans l'environnement ; peu de désinfectants ont une réelle efficacité contre ces parasites et ils nécessitent parfois des temps de contact très longs pas forcément compatibles avec un usage ordinaire.

DELEGOL CRYPTO COX est actif sur les oocystes sporulés des coccidies qui sont très résistants dans l'environnement, et nécessite un temps de contact de 2h seulement. Il est également actif contre les virus, les bactéries et les levures.



84,99€ le bidon de 5L

Pathogène	Usages	Niveau de dilution	Temps de contact minimum
<i>Eimeria spp</i> <sup>(1)</sup>	  	4 %	2 h
<i>Cryptosporidium spp</i> <sup>(2)</sup>	  	2 %	2 h
Bactéries <sup>(3)</sup>	  	0,25 %	5 min
Virus <sup>(4)</sup>	  	1 %	30 min
Levures <sup>(5)</sup>	 	0,25 %	30 min

 Matériel de transport   
  Locaux d'élevage   
  Matériel d'élevage

**Un repère :** Pour une surface de 50m<sup>2</sup> à traiter et à une dilution de 4%, le volume de désinfectant à utiliser est de 0,8L

Vous trouverez ci-dessous un protocole de désinfection contre les oocystes de coccidies.



1 Nettoyer soigneusement les surfaces (enlever les litières, balayer et laver le box, etc.). Rincer et laisser sécher.



2 Préparer la solution de Delegol<sup>®</sup> Cryptocox en fonction du pathogène visé (ici, dilution à 4% pour les oocystes de coccidies) et de la surface à traiter.



3 Pulvériser ou faire mousser sur les surfaces à traiter (sols, murs à hauteur de 1,5m, matériels) jusqu'à ce qu'elles soient humides. Delegol<sup>®</sup> Cryptocox contient un ammonium quaternaire, connu pour son action détergente.



4 Laisser tremper avec un temps de contact minimum de 2 heures. Veillez à ce que la zone de traitement reste humide pendant le temps de contact en évitant, par exemple, de ventiler les locaux pendant le temps de contact.

## Pour une bonne dilution de la poudre de lait

La façon dont est préparé l'aliment d'allaitement à partir de lait en poudre à de fortes répercussions sur la santé des veaux.

Pour mélanger efficacement la poudre de lait avec l'eau sans formation de grumeaux, le plus simple est d'utiliser un malaxeur de peinture branché à une perceuse.

Pour rappel, il est très important de suivre les recommandations du fabricant : qualité bactériologique de l'eau, volume et température de l'eau, quantité de poudre à diluer...

N'hésitez pas à peser les gobelets doseurs pour vérifier l'adéquation entre vos pratiques et les recommandations.

## Lu pour vous... Les mammites ont des effets négatifs sur la reproduction

Plusieurs études ont démontré

- Les effets négatifs des mammites cliniques sur l'intervalle vêlage-1<sup>ère</sup> insémination (jusqu'à 22 jours supplémentaires) et vêlage-conception (jusqu'à 44 jours supplémentaires).
- Qu'une augmentation du taux cellulaire du lait, chez une vache leucocytaire par exemple, survenant autour de l'insémination, était associée à une baisse significative de la probabilité de conception.
- Que les mammites sub-cliniques évoluant en mammites cliniques entraînaient les pertes les plus sévères des performances de reproduction.

Parmi les hypothèses possibles expliquant le lien entre mammites et reproduction, sont cités une libération de médiateurs de l'inflammation (d'où l'intérêt éventuel d'utiliser un anti-inflammatoire en plus lors d'un traitement d'une mammite) et des dérèglements hormonaux consécutifs à la mammite.

## Rappel : Offre d'essai 3 mois gratuit Hermès

**Hermès** est un service de **suivi sanitaire de votre troupeau** qui permet d'avoir des critères d'alerte signant une éventuelle dégradation de votre situation sanitaire.

**Chaque mois**, nous éditons et analysons le bilan Hermès de votre élevage à partir de vos données de production, de reproduction, de mouvements d'animaux ainsi que vos données sanitaires si celles-ci sont saisies dans un logiciel compatible. Après analyse, nous vous envoyons par courriel votre bilan Hermès ainsi qu'un commentaire vous indiquant si la situation est stable, en amélioration ou en dégradation et nous vous proposons une intervention adaptée en cas de nécessité.

### Les avantages de ce service :

- Une veille sanitaire mensuelle **par votre vétérinaire**
- **Aucune intervention de votre part.** Vos données sont transmises automatiquement.
- Une alerte émise lorsque la situation se dégrade
- Une proposition d'intervention au moment opportun

N'hésitez pas à nous contacter, si vous êtes intéressés par cette offre d'essai gratuite !

