

En ligne le 10/01/2018



LE QUOTIDIEN DE L'ÉLEVEUR PARTERRE-NET





g+

in

PRO

e m'abonne

G+





avec sa trémie distributrice à concentrés

LES SUJETS DU MOMENT Swiss Expo Bilan météo Vaches laitières Prévisions météo Veaux et génisses Ventes d'animaux

♠ / Conduite d'élevage / Pôle alimentation / Pôle alimentation

Veau allaitant

Assurer la prise colostrale par l'aliment de supplémentation

3 10/01/2018 | par \$ DS | ■ Terre-net Média

La prise colostrale du veau allaitant est difficilement vérifiable. Chacun a donc sa méthode pour assurer cette étape clé : recours à une nourrice laitière, à du colostrum congelé ou à un aliment de supplémentation.









Entrez votre email







Même en surveillant la tétée du veau all'aitant, il est difficile d'estimer la quantité de colostrum qu'il ingère. (©Terre-net Média)

étalis présentait en cette fin d'année 2017 une étude sur le colostrum des vaches allaitantes. Rien à voir avec celui des vaches laitières, le colostrum allaitant est moins riche en énergie (moins de matière grasse et de lactose) mais supérieur en protéines. Le gros problème réside surtout au niveau quantitatif : si une vache laitière produit environ 8 kg de colostrum, une vache allaitante n'en fournit pas plus de 3 kg. Bien qu'il soit plus concentré en anticorps, sa distribution aux veaux reste délicate. Il est donc nécessaire de vérifier la bonne tétée du veau ou de s'occuper soi-même de la prise colostrale.

On le sait bien : traire une vache allaitante n'est pas une mince affaire! Et pourtant, certains s'y risquent. Pour minimiser le travail, on peut plutôt se tourner vers des solutions alternatives : l'utilisation d'une « tante » ou « nourrice » allaitante ou même laitière, le recours à du colostrum congelé ou encore à un aliment de supplémentation. C'est d'ailleurs ce que propose l'entreprise Vétalis avec sa gamme ColostrumPlus. En poudre ou en pâte, cet aliment fournit un colostrum concentré en énergie et en IgG de façon à remplacer complétement le colostrum maternel ou à le compléter pour booster le veau.

Le fil d'infos en direct

06:06 Parts de marché tracteurs Quel groupe a immatriculé le plus en France en 2017 ? Hier, 10:35 Contamination aux salmonelles Le PDG de Lactails sort de son silence et promet

d'indemniser les victimes sam. 10:45 Laits infantiles contaminés Christiane Lambert rencontrera le patron de Lactalis « en début de semaine »

Lactalis, « artisan fromager » devenu empire mondial du lait et du secret

sam. 08:50 Swiss'expo 2018 Retrouvez tous les palmarés des concours

1/8 >



Le Mel Agricole des Eleveurs

Recevez l'essentiel de l'info élevage



N° 471 Semaine du 11 au 17 janvier 2018

UNE SEMAINE VÉTÉRINAIRE EN FRANCE



LABORATOIRES

Rencontres Vaccinologie canine et féline 2017

Boehringer Ingelheim a organisé de février à septembre 2017 un tour de France original autour de la vaccination canine et féline. Les réunions sous forme de table ronde étaient construites à partir des questions posées par les praticiens en amont de la rencontre. Une formule appréciée par les participants pour la place laissée à l'échange et les données techniques très concrètes, applicables dans leur pratique quotidienne. Au total, ce sont près de 500 vétérinaires qui ont participé aux 10 réunions Vaccinologie organisées dans toute la France. Pour chaque session, 1 h 30 de questions/réponses autour de la vaccination canine et féline, avec une orientation résolument pratique. Les tables rondes animées par des experts Boehringer Ingelheim de divers horizons (service technique, R&D, affaires règlementaires) étaient rythmées par les nombreux exemples concrets des participants, issus de leur exercice quotidien. L'objectif de ces réunions était de répondre aux nombreuses questions que les praticiens se posent régulièrement, autour notamment des protocoles vaccinaux : « Quel est l'intérêt d'une vaccination supplémentaire autour de l'âge de 16 semaines ? », « Quels programmes de rappel suite à la primovaccination ? », « Vaccination antirabique : validité et résultats des tests sérologiques » ou de la gestion des cas particuliers : « Comment vacciner un adulte jamais vacciné ? », « Comment gérer un animal qui a du retard pour son rappel? », « Peut-on vacciner un chat infecté par un rétrovirus ? »... « Sujets abordés très pratiques et rencontrés très quotidiennement», « Conférence très utile ! Y consacrer une journée entière ? », « Qualité des réponses, compétences évidentes et mises à la portée du praticien », « Bonne mise au point, claire et utile », « Réunion très intéressante et d'application pratique rapide », « Très intéressant et axé sur l'exercice pratique ». Des retours très positifs qui conduisent les équipes techniques à décliner les thématiques des réunions localement, sur demande du vétérinaire. Renseignements auprès du délégué.

NOUVEAUX PRODUITS

Suivi de l'entraînement du Cheval







Frédéric David (Liège, 1986) a été chargé par la société autrichienne Tracer Systems GmbH de développer la technologie enhorse™ sur le marché français. La technologie enhorse™ s'adresse aux cliniques vétérinaires équines et aux entraîneurs de chevaux de course. Contrairement aux cardio-fréquencemètres, elle ne repose pas sur le rythme cardiaque mais sur sa variabilité. Pour les cliniques vétérinaires, la technologie enhorse™ permet un suivi médico-sportif des chevaux de sports, une mesure du niveau de stress et d'adaptabilité cardiovasculaire et fournit en outre un ECG fiable, précis et extrêmement simple à mettre en œuvre. Pour les entraîneurs de chevaux de course, la technologie enhorse™ permet surtout de prévenir les risques de sous-entraînement ou de surentraînement comme cela se fait depuis une dizaine d'années chez l'homme en ultra-trail, ski-alpinisme, marathon

Contact: fred.david@enhorse.com (France), office@enhorse.com (siège mondial en Autriche) et www.enhorse.com.

NOUVEAUX PRODUITS La gamme reproduction de Vétalis s'agrandit



Vétalis proposait déjà Oligovet® Reproduction, qui a une durée d'action de 56 jours, il est recommandé en suivi de fécondité lorsque l'éleveur aura le temps d'anticiper la reproduction de ses vaches afin qu'elle se déroule dans les meilleures conditions (notamment sur des vaches avant eu une métrite. une involution utérine lente ou encore sur des élevages peu ou pas minéralisés pour une prise en charge globale et à plus long terme de la reproduction). La gamme s'enrichit avec Oligovet® Reproflush. Doté d'une action rapide (2 jours de délitement), il est composé d'iode et de sélénium. cobalt, zinc, manganèse, cuivre sous forme de sels organiques de dernière génération, hautement biodisponibles (dont hydroxychlorures cuivreux, hydroxychlorures de zinc, hydroxyanalogue de sélénométhionine, chélates de glycine de manganèse). Oligovet® Reproflush comprend aussi un pool vitaminique complet (β-carotène, vitamines A, E, D3, niacinamide). Oligovet® Reproflush s'utilise de manière ciblée en cas d'anœstrus, chaleurs silencieuses, absence de fécondation, mortalité embryonnaire précoce ou encore avant une insémination artificielle pour maximiser ses chances de réussite. Il permettra à l'éleveur d'agir vite et fortement face à une situation critique. En savoir plus : www.vetalis-technologies.fr

Maladies rénales chroniques : **Renal Tour 2018**



Hill's organise un Tour de France dans 12 villes et a le plaisir de convier vétérinaires et ASV à une soirée-conférence, en compagnie des Drs Christelle Maurey et Cédric Dufayet, sur le thème :

« Maladies Rénales Chroniques : agissons tôt pour leur offrir des jours meilleurs ». Les inscriptions se font en ligne sur http://tinyurl.com/RENAL2018 ou en flashant le QR code. Les dates sont les suivantes: 22 janvier à Lille, 30 janvier à Paris, 31 janvier à Nantes, 6 février à Lyon, 7 février à Rennes, 13 février à Strasbourg, 13 février à Metz, 6 mars à Dijon, 14 mars à Nice, 15 mars à Aix, le 27 mars à Bordeaux, 28 mars à Toulouse.