



Venotis, gestion digitale pour la prévention en élevage bovin

Afin d'optimiser la prévention et les performances en élevage bovin, MSD Santé Animale lance l'application Venotis, pour les vétérinaires et les éleveurs en partenariat avec la société informatique Optavis, dans le but d'améliorer la prévention, notamment la vaccination et le statut sanitaire des élevages.

Quels bénéfices ?

Pour le vétérinaire

- Gagner du temps
- Enrichir la connaissance des élevages
- Répondre aux exigences sanitaires
- Développer des services et le marché préventif

Pour l'éleveur

- Gagner du temps
- Assurer la santé du troupeau au quotidien
- Répondre aux exigences sanitaires
- Répondre aux besoins et aux enjeux des filières lait et viande.

gestion

Combien coûte la souscription à Venotis ?

→ Le prix est de 60€ par structure par mois pour les deux modules exposés (protocole et BSE) + 2 mois gratuits + le mois d'inscription offert + 6 € par mois et par élevage.

→ Le service à l'éleveur peut être offert par la structure vétérinaire qui estime vendre ainsi plus de services et de médicaments, ou peut être répercuté selon le souhait de chaque structure vétérinaire.

L'application Venotis est accessible à 100 p. cent des vétérinaires et des éleveurs sous réserve de leur consentement, les données sont confidentielles. La gestion est externalisée à Optavis qui gère la création des comptes clients, les factures et assure la hot-line.

Partant du constat que beaucoup d'éleveurs bovins utilisent déjà les solutions digitales (robots de traite, gestion de la nutrition, de la reproduction, ...) et que les vétérinaires, outre la médecine et la chirurgie d'urgence, souhaitent développer la médecine préventive, une étude préalable menée pour la création de cette solution digitale s'est d'abord attaché à cerner les besoins des éleveurs et ceux des vétérinaires.

LE NUMÉRIQUE, UNE DES CLÉS DE DÉVELOPPEMENT DE L'ÉLEVAGE

• Une étude effectuée en 2018 auprès de 1020 élevages européens a indiqué que 42 p. cent des éleveurs de cette étude admettent connaître peu de choses sur les vaccins, 26 p. cent d'entre eux trouvent que la vaccination n'est pas simple à mettre en œuvre. Ils souhaitent donc plus d'informations tant scientifiques que pratiques sur les vaccins et les vaccinations : comment ? quand ? quel protocole ?...

• Une enquête réalisée en mai 2019 auprès de 165 éleveurs (88 p. cent laitiers) révèle que 71 p. cent d'entre eux souhaitent bénéficier de conseils par leur vétérinaire sur la santé des animaux dont 62 p. cent sur la vaccination (solution préventive vaccinale). Parmi ce groupe, 18 p. cent indiquent que c'est une priorité.

• Côté vétérinaires, les souhaits sont également objectivés. Ceux-ci sont demandeurs d'informations pouvant faciliter le suivi et les interventions dans les élevages avec des réponses à des questions pratiques : dans quel élevage la vaccination doit être proposée ? et pour chaque élevage : quel est son historique ? travaille-t-il en circuit fermé ou achète-t-il des animaux ? quels sont les élevages qui vaccinent ? qui effectuent les vaccinations ? selon quel protocole ? comment assurer la vaccination dans le temps ? comment répondre aux demandes différentes des éleveurs de la filière lait ? viande ?

RÉPONDRE AUX ATTENTES

• Venotis a ainsi été conçue pour répondre à ces différentes attentes. L'application est simple d'utilisation, fonctionne à la fois en web et en mobilité (avec une possibilité hors connexion). L'outil est crypté de sorte que les informations concernant les élevages et les vétérinaires sont confidentielles. MSD n'a pas accès aux comptes clients.

• Pour mettre en place Venotis dans un élevage, le vétérinaire recueille un consentement électronique via un processus de signature numérique agréée. Le partage des données est contrôlé ; l'éleveur a en permanence la possibilité de couper l'accès aux données.

• Quatre modules sont proposés : **1.** protocole, **2.** Bilan sanitaire d'élevage, **3.** Analyse de clientèle, **4.** Communication.

1. Le module protocole : est paramétré par le vétérinaire. Il a pour but de mettre en place, de gérer et de suivre facilement les protocoles vaccinaux dans les élevages.

2. Le module Bilan sanitaire d'élevage : avec ce module, les vétérinaires peuvent effectuer la visite BSE chez leurs clients en toute sérénité afin de définir les axes de travail et les protocoles de soins appropriés. Les événements de l'élevage peuvent ainsi être répertoriés : avortements, vêlage difficiles, césariennes, métrites, non délivrance, retournement de matrice, troubles de la reproduction. Ainsi, les facteurs de risque peuvent être identifiés et les recommandations effectués en fonction de ceux-ci.

3. Analyse de clientèle : ce module croise les données de vente avec les données d'élevage, ce qui permet au vétérinaire de repérer et d'analyser facilement les élevages de sa clientèle qui nécessitent un accompagnement sanitaire sur un thème précis (respiratoire, digestif, santé mammaire, etc).

4. Communication : ce module centralise les données, il peut dissocier les données envoyées automatiquement de celles envoyées manuellement, de savoir comment le message a été envoyé et lu.

Venotis permet ainsi un meilleur suivi de la clientèle, un gain de temps, améliore la gestion de la prévention, définit un potentiel de développement, et renforce les relations vétérinaires-éleveurs. □

Maryvonne Barbaray