

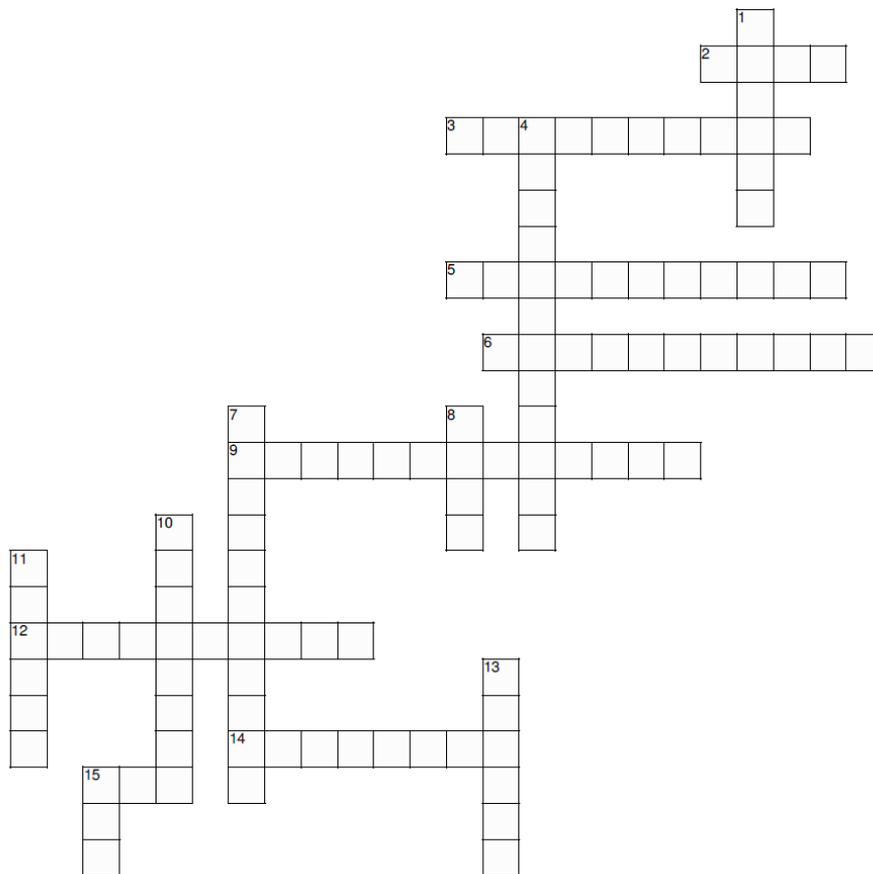


Edito **Etes-vous un lecteur attentif de notre newsletter ?**

Emmenez de la lecture UMT à la plage !

Le moment est venu de nous séparer pour une pause estivale bien méritée. Alors pour penser à nous cet été, un petit jeu à emmener avec vous à la plage ou ailleurs...afin de tester vos connaissances sur nos travaux dont nous nous sommes fait l'écho à travers cette newsletter.

BONNES VACANCES !!



Created on TheTeachersCorner.net Crossword Maker

Horizontal

2. Partenaire de l'UMT
3. La première maladie phare des travaux de l'UMT
5. Leur diagnostic a fait l'objet de recommandations nationales basées sur nos travaux
6. Crise classique pour les Hommes et à conseiller pour les vaches
9. C'est pas automatique
12. On en est déjà à 38
14. Un plan national de lutte leur est consacré
15. Partenaire de l'UMT

Vertical

1. Partenaire de l'UMT
4. Interdite sans accord de l'auteur
7. Un nouveau site web lui est dédié
8. Parfois néfastes pour les pieds des bovins lorsque mal conçus
10. Parfois silencieuses
11. Capitale historique de la Bretagne
13. Nucléaire ou de troupeau
15. Partenaire de l'UMT

La réponse au prochain numéro !

Bonne lecture et à bientôt

Raphaël Guatteo, raphael.guatteo@oniris-nantes.fr



FOCUS : Un site internet dédié aux travaux UMT sur la maîtrise du parasitisme

Les strongles gastro-intestinaux peuvent être responsables de troubles digestifs et de baisse de croissance chez les jeunes, et parfois de diminution de la production laitière chez les adultes. Le contrôle de ces infestations repose essentiellement sur l'utilisation des médicaments antiparasitaires (anthelminthiques). Cependant, un recours très fréquent, peu raisonné et parfois excessif à ces vermifuges peut rendre les parasites résistants. L'objectif des travaux menés était de permettre de rationaliser ces traitements en :

- ciblant mieux les traitements lors des périodes à risque (« Quand traiter ? »),
- sélectionnant les individus dont les performances sont affectées par le parasitisme (« Qui traiter ? »)



Les travaux sont désormais terminés et nous avons ainsi créé un espace sur le site web de l'UMT avec pour objectif général de synthétiser et d'actualiser les connaissances et méthodes nécessaires pour maîtriser de manière raisonnée les strongyloses gastro-intestinales en troupeaux bovins laitiers. Les stratégies et outils innovants et prometteurs pour optimiser l'usage des vermifuges y sont mis en exergue. Ce dossier est composé de 6 rubriques :

[L'infestation par les strongles gastro-intestinaux en troupeau bovin laitier](#)

[Diagnostiquer l'infestation par les strongles gastro-intestinaux](#)

[Lutter contre les strongles gastro-intestinaux](#)

[L'évaluation et la maîtrise raisonnée du risque lié aux strongles digestifs chez les génisses](#)

[L'évaluation et la maîtrise raisonnée du risque lié aux strongles digestifs chez les vaches](#)

[Documents d'intervention en élevage et simulateur du risque parasitaire](#)

N'hésitez pas à nous faire part de vos remarques. Nous espérons que vous trouverez sur ce site l'ensemble des informations et outils disponibles. Un simulateur du risque parasitaire sera bientôt en ligne pour finaliser le tout, nous vous en parlerons prochainement.

[Visiter le site internet Parasitisme sur le site UMT](#)

Pour en savoir plus, Aurore.Wache@idele.fr

Dates à retenir

- [SPACE](#), Salon International de l'Élevage, Rennes, 15-18 septembre 2015
- [Sommet de l'élevage](#), Cournon, 7-9 Octobre 2015
- [Controversies and Consensus in Bovine Health, Industry and Economics](#), 27-30 Août 2015, Berlin
- [European Buiatrics Forum](#), 14-16 Octobre 2015, Rome.
- 15ème congrès [ISVEE](#) (International Society for Veterinary Epidemiology & Economics), Yucatan, Mexique, 3-7 Novembre 2015