



**Edito** **Bonnes fêtes de fin d'année à tous**

**Un temps de repos avant un début 2017 bien chargé**

L'année 2016 touche déjà bientôt à sa fin alors qu'elle semble n'avoir fait que commencer. Cette année 2016 aura été pour nous l'occasion de commencer à vulgariser les premiers travaux de notre deuxième mandat d'UMT, de relancer la tenue de notre traditionnelle journée de restitution et de finir de mener à bien les études lancées depuis plusieurs mois sur le terrain (sur l'impact des sols des bâtiments notamment et l'accompagnement de changements de pratique). 2017 sera pour nous une année charnière : celle qui doit voir se finaliser nombre de nos travaux mais aussi celle où il nous faudra décider si nous nous engageons dans un troisième mandat pour notre UMT, et auquel cas construire les contours d'un futur projet intéressant et stimulant pour tous.



En attendant, il est plus que temps aussi de savoir profiter de cette fin d'année souvent festive pour lever le pied et profiter de cette période de vacances et de cadeaux !!

Bonne lecture et bonnes fêtes de fin d'année à tous

Raphaël Guatteo, [raphael.guatteo@oniris-nantes.fr](mailto:raphael.guatteo@oniris-nantes.fr)

**Consulter le nouveau numéro de Batisflash, le Bulletin de liaison des Conseillers Bâtiments d'Elevage**

Le numéro 42 de Bâti-flash vient de sortir.

Ce Bâti-flash revient largement sur la biennale 2016 des conseillers bâtiments, en rassemblant notamment les synthèses de certains ateliers. D'ores et déjà à noter dans vos agendas : le colloque international organisé par le RMT bâtiments, du 22 au 24 février 2017 à Lille. Plus de détails sur [www.rmt-batiment.org](http://www.rmt-batiment.org)

[Télécharger le Bâti-Flash 42 ici](#)





**FOCUS : Biosécurité dans les élevages de bovins : quels leviers de progrès possibles ?**

Parmi les nombreuses mesures du plan ECOANTIBIO 2017, figure la promotion de la prévention sanitaire.

La biosécurité en général est ainsi un levier majeur pour prévenir l'introduction et la transmission d'agents pathogènes dans nos élevages. Toutefois, on se rend compte que cette notion est parfois encore abstraite pour les éleveurs et les intervenants en élevages.

Des enquêtes auprès d'éleveurs de bovins et auprès de vétérinaires ont ainsi été menées pour identifier des voies d'amélioration de la biosécurité.



Les enquêtes qualitatives réalisées auprès de 44 éleveurs de bovins et de 127 vétérinaires ruraux indiquent une mise en pratique souvent incomplète des principes de la biosécurité dans les élevages enquêtés, mais quelques éleveurs se distinguent par une combinaison de bonnes pratiques.

L'amélioration de la biosécurité des élevages de bovins passe par l'analyse technico-économique des impacts des pratiques, mais doit aussi tenir compte des représentations des éleveurs sur ce sujet.

Des perspectives sont proposées pour accompagner les éleveurs dans l'échange d'expérience afin de faire évoluer leurs perceptions des risques sanitaires, de les motiver à l'amélioration et de faciliter les changements nécessaires d'organisation de travail.

Ces résultats ont été présentés lors du congrès 3R 2015.

[Télécharger le poster ici](#)

Pour plus d'informations, [beatrice.mounaix@idele.fr](mailto:beatrice.mounaix@idele.fr)

**Dates à retenir**

- Journées scientifiques de [l'AEEMA](#), 23-24 mars 2017. Maisons-Alfort.
- [Society for Veterinary Epidemiology and Preventive Medicine – SVEPM](#). 29-31 Mars 2017. Inverness. Ecosse.
- Journée nationales des [Groupements techniques Vétérinaires](#), Reims, 17-19 mai 2017.
- [Lameness Symposium](#). Congrès international sur les boiteries. Munich 06-09 Septembre 2017.