



Infos rapides (Sources: SCIDEV, ECOLOGIST, AGRISALON, INST. ELEV. FR, AGRESTE, UE, AJCN, NATURE, INRA, CNRS)

- L'intérêt va grandissant pour les méthodes agroécologiques, comme démontré lors de la conférence de Durban sur le climat.
- Les productions et consommations françaises de viande bovine en net recul pour 2012.
- En 2010 en France, un producteur sur cinq (dont 10% bio) vend en circuits courts.
- La CE vient d'adopter sa stratégie 2012-2015 pour la protection et le bien-être animal. Il y a 2 volets: une nouvelle législation basée sur les résultats (et non plus les moyens) et une consolidation des mesures existantes.
- Chez les indiens américains, la consommation de viandes transformées est associée au diabète alors que celle de viandes fraîches ne l'est pas.
- Des hormones intestinales naturelles régulant l'appétit seraient peut-être un moyen de lutter contre l'obésité.
- Sans intégrer différentes approches dans la lutte contre les adventices, l'utilisation continue de variétés tolérantes aux herbicides sélectifs pourrait devenir inefficace.

Génétique (Source: AGRISALON)

Le potentiel génétique des reproducteurs est d'une importance capitale pour les résultats économiques des éleveurs. Une étude française portant sur les performances de croissance des jeunes au départ des index des parents (pères et mères) vient encore de le démontrer. Une perte/gain allant jusqu'à 135€ par produit est possible.

Marchés et prix (Sources: UE, AGRISALON, FRANCE AGRIMER)

La CE vient de publier une projection des principaux marchés des matières premières et des revenus agricoles jusqu'en 2020. D'ici là, la production de viande de bœuf diminuerait de -1,3% et la consommation moyenne annuelle serait seulement de 15,8kg. Concernant les prix et les marges, l'observatoire français vient d'améliorer son site Internet. Courant 2012, il devrait même décomposer les marges brutes actuelles et publier des marges nettes au niveau de la transformation et de la distribution.

Durabilité (Source: FLPLW)

La durabilité, un domaine où le secteur laitier wallon est bien avancé. En effet, le projet Duralait vient de terminer sa 1ère phase et permet ainsi aux agriculteurs de classer leurs exploitations selon leurs modes de gestion en matière de durabilité. En fonction de ce classement, des pistes de progression sont aussi proposées.

GES (Sources: INST. ELEV. FR, ADEME)

Deux études françaises apportent des résultats intéressants sur les émissions de GES et les consommations d'énergie de notre secteur. La 1ère, tenant compte du stockage du carbone en prairies, donne des évaluations résultant d'une compilation bibliographique, et une méthode pour le calcul des émissions (résultats: 7,6-8,5 CO²/kg viande vive). La 2ème réalise un bilan de ces émissions depuis la production jusqu'à la transformation et se veut un guide pour aider les acteurs à s'améliorer.

Azote (Source: INRA)

Une expertise scientifique collective a analysé et quantifié les flux d'azote (très interdépendants) liés aux élevages et aux systèmes d'exploitation vers l'environnement. Elle a ainsi identifié et proposé des pistes multiples et adaptables pour réduire l'impact de ces émissions et rejets.



Climat et alimentation (Source: FAO)

"L'état des ressources en terres et en eau pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde" publié par la FAO, analyse les problèmes de façon intégrée plutôt que sectorielle, et propose aux décideurs politiques des interventions correctives adaptées aux systèmes agricoles régionaux pour améliorer la gestion de ces ressources.

Contact:

FVBW asbl
Bur.4, Bât.52 Liège Airport
4460 Grâce-Hollogne

Tel.: 04/225 83 51
Fax: 04/225 83 52
Email: info@fvbw.be
Web: www.fvbw.be

