

L'élevage bovin wallon de demain : mise en perspective des enjeux au regard des dynamiques passée et actuelle

Cattle breeding in Wallonia in the future : challenges as perspectives from the past and present dynamics

BURNY P. (1), RONDIA P. (1), CALAY V. (2), GUYOT J.L. (2), CLAISSE F. (2), RITONDO R. (2), FROIDMONT E. (1)

(1) Centre wallon de Recherches agronomiques, Chemin de Liroux 8, 5030 Gembloux, Belgique

(2) Institut wallon de l'Evaluation, de la Prospective et de la Statistique, Route de Louvain-la-Neuve 2, 5001 Namur, Belgique

INTRODUCTION

Le lait et la viande bovine représentent actuellement la moitié de la valeur de la production agricole finale de la Région wallonne. Cependant, au cours des deux dernières décennies, le cheptel bovin s'est réduit de 30 %, tandis que le nombre d'éleveurs régressait des deux tiers, les revenus devenant faibles et instables. De plus, de nombreux défis se profilent pour l'avenir. Le projet « Construire les futurs de l'élevage bovin (lait et viande) en Wallonie » a pour objectif d'élaborer des scénarios à l'horizon 2040. Ci-après sont présentés les premiers résultats contextualisant le sujet de la recherche.

MATERIEL ET METHODES

Trois approches méthodologiques ont été mobilisées pour identifier les principaux facteurs structurant le système étudié : la revue de la littérature relative aux grands défis auxquels est confrontée l'agriculture, une revue des publications traitant de l'avenir des productions bovines en Wallonie et l'organisation d'un atelier exploratoire avec des acteurs et experts wallons.

RÉSULTATS

Les déterminants majeurs identifiés sont : la baisse de la consommation de viande bovine dans les pays développés (végétarisme, flexitarisme, véganisme...), les attentes sociétales (respect de l'environnement, santé humaine, bien-être animal, produits de qualité différenciée, cadre de vie), la multifonctionnalité de l'élevage (Neumeister *et al.*, 2018), les nouvelles méthodes d'élevage (Allain *et al.*, 2014), l'apparition des produits de substitution,

la hausse significative de la population mondiale, un commerce international instable, la rentabilité des exploitations, la succession des chefs d'exploitation, la pyramide des âges...

ATOUTS	FAIBLESSES
<ul style="list-style-type: none">- Qualité des produits (Qualité Filière Lait/viande BBB très maigre et tendre)- Savoir-faire des éleveurs- Disponibilité en prairies permanentes (43% de la SAU)- Structures d'encadrement importantes- Marché captif de la viande BBB- Industrie laitière bien développée et en croissance- Races très spécialisées et performantes (BBB et Holstein)- Consommation stabilisée pour le lait	<ul style="list-style-type: none">- Spécialisation importante (risques de marché)- Forte dépendance vis-à-vis des aliments importés- Fragilité et exigences des races très spécialisées- Faiblesses des troupeaux de races rustiques- Eleveurs= « price takers », mal informés du marché- Eleveurs âgés- Rentabilité très variable (et faible pour la viande)- Dépendance vis-à-vis des soutiens de la PAC- Part importante des morceaux de viande nobles
OPPORTUNITES	MENACES
<ul style="list-style-type: none">- Développement des produits de qualité différenciée- Développement des circuits courts- Augmentation de l'autonomie fourragère (prairies...)- Constitution de groupements de producteurs- Constitution de groupements spécifiques- Développement de nouvelles méthodes de production- Elevage de races mixtes plus rustiques- Croissance des marchés laitiers internationaux (pays émergents)- Rémunération des « biens publics » par la PAC	<ul style="list-style-type: none">- Réduction de la consommation de viande bovine (végétarisme, véganisme...)- Stagnation de la consommation intérieure des produits laitiers- Crises politiques, économiques, sanitaires, commerciales...- Préoccupations en matière de santé humaine- Préoccupation en matière de bien-être et de respect des animaux- Problèmes environnementaux (hausse des coûts, limitation de la production...)- Concurrence internationale

Tableau 1 Atouts, faiblesses, opportunités et menaces du secteur bovin wallon

La PAC apparaît comme un déterminant particulièrement important ayant conditionné les bifurcations des systèmes d'élevage, notamment par les quotas laitiers. Les crises, tant sanitaires qu'économiques, ont également des conséquences sur les relations entre les acteurs. Les autres éléments déterminants identifiés sont : les innovations technologiques, la sélection animale, la gestion des exploitations, les nouveaux modes de production (bio, agro-écologie...) et de distribution (circuits courts, coopératives...).

DISCUSSION

Les points forts et faibles ainsi que les opportunités et menaces du secteur bovin figurent au tableau 1. Il apparaît que le lien à la prairie pourrait être renforcé (La Spina, 2017).

CONCLUSION

L'avenir de l'élevage bovin wallon dépend à la fois de variables exogènes, comme l'évolution de la demande de produits laitiers et de viande bovine, et de variables endogènes, comme les méthodes d'élevage, ce qui ouvre la porte à de nombreuses possibilités. Dans la suite du projet, des scénarios contrastés seront établis à l'horizon 2040, en se basant notamment sur des ateliers participatifs.

REMERCIEMENT

Les auteurs remercient les acteurs et les experts qui ont participé à l'atelier exploratoire.

REFERENCES

- Allain C., Chanvallon A., Clement P., Guatteo R., Bareille N., 2014. Renc. Rech. Ruminants, 21, 3-10
- La Spina S., 2017. Quelles races bovines pour relever les nouveaux défis de notre agriculture ? Potentiel des races mixtes. Nature & Progrès Belgique. Namur
- Neumeister D., Perrot C., Dockes A.C., Pineau C., Fourdin S., 2018. Renc. Rech. Ruminants, 24, 520-525