



Projet européen LIFE + Pâturage Tournant Dynamique (PTD)

Newsletter 2 - Décembre 2015

Edito

Le Pays de Gâtine se caractérise par la qualité de son paysage bocager.

Ce patrimoine naturel connaît des évolutions au gré des stratégies mises en œuvre pour le développement de l'agriculture. La pratique de l'élevage bovin et ovin sur le territoire de la Gâtine a permis de façonner ce paysage et de le maintenir.

Pour rester compétitifs face aux autres productions agricoles, les éleveurs doivent être innovants et s'adapter aux attentes des consommateurs et de la population.

L'expérimentation développée dans le cadre du projet européen LIFE, va permettre, encadrée par des conseillers techniques et scientifiques, de tester des méthodes d'optimisation des pâturages.

Le développement de ces nouvelles pratiques d'élevage en « pâturage tournant dynamique » est aussi un enjeu fort pour la préservation du paysage bocager et de la qualité de l'eau.

Le Pays de Gâtine a donc souhaité apporter son soutien technique à la mise en œuvre de ce programme et à la diffusion des résultats recueillis.

Gilbert Favreau,
Président du Pays de Gâtine



L'avancée du projet

Techniciens comme éleveurs, la nouvelle promotion Pâturage Tournant Dynamique (PTD) est lancée. Ce sont **5 nouveaux techniciens** au total qui ont été formés à la méthode, et **25 éleveurs** qui sont inscrits pour les formations 2015/2016.

L'automne a aussi été l'occasion de semer les **mélanges prairiaux** en test sur certains paddocks en PTD. Trois mélanges sont en test chez 4 éleveurs. Les « anciens » continuent tous le Pâturage Tournant Dynamique, et parmi les allaitants, la moitié environ souhaitent découper de nouveaux paddocks pour 2016. S'il est trop tôt

pour publier des résultats, les éleveurs sont satisfaits de la méthode et constatent une diminution du gaspillage d'herbe, une meilleure reprise après la sécheresse ainsi que des animaux en état. Dès la première année, certains éleveurs disent avoir payé l'investissement en clôtures grâce aux économies de concentrés réalisées. Bien sûr, ces observations seront vérifiées tout au long du projet grâce au suivi des performances végétales et animales, ainsi qu'au suivi des coûts de production.

Les éleveurs en parlent

Erwan, éleveur ovin, en PTD depuis un an maintenant, fait le point.

« Le premier apport du passage au PTD est de permettre une meilleure gestion de l'herbe. Le suivi est vraiment facilité. On a moins peur de faire des erreurs. Sur 2015, j'ai pu faire 7 passages, 4 au printemps et 3 à l'automne pour l'instant. J'ai déjà pu allonger mon temps de pâturage et j'ai des brebis très en état sans complémentation.

J'avais un peu d'appréhension par

rapport au temps de travail. Mais une fois les clôtures posées, ce n'est pas plus de travail... Pour 2015, j'avais 14 paddocks de 80 ares. Aujourd'hui, je me rends compte que c'est trop grand. Je les recoupe en deux. Cela correspondra plus à la taille moyenne de mes lots d'animaux et facilitera encore la gestion. »



Note de saison

A l'automne, c'est la priorité c'est l'herbe : tallage et hauteur de gaine permettent de préparer le rendement pour 2016. Si l'herbe n'est pas au stade 3 feuilles, on ne la pâture pas! Et surtout, on ne « nettoie » pas les parcelles avant l'hiver, comme toujours, on ne pâture jamais plus bas que la gaine.

Chiffres clés

217 échantillons d'herbe prélevés



189 échantillons de sol en cours d'analyses



84 échantillons de population lombrics en cours d'analyse



Contact

CAVEB

Chargée de mission du projet :
Anne PORCHET

Coordnatrice et animatrice technique :
Joséphine CLIQUET

CAVEB | La Bressandière - Châtillon sur
Thouet | BP 80183 | 79205 PARTHENAY
Tél. : 05.49.95.44.20 - Fax. : 05.49.95.08.78
Mobile : 06.19.64.18.88

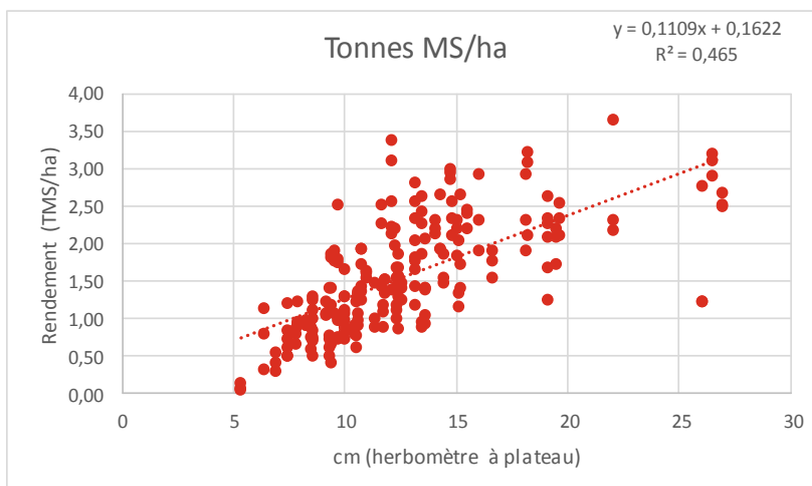
e-mail : lifepd@caveb.net
Web : www.life-ptd.com

Référence du projet Life - PTD :
"LIFE13 ENV/FR/001315"

Focus sur : Premiers résultats de densité d'herbe

Sur les 21 paddocks actuellement en suivi, des mesures de hauteurs d'herbe (herbomètre à plateau) et des pesées d'herbe sont réalisées avant chaque entrée des animaux. Ce sont **217 échantillons** qui ont été séchés et pesés à ce jour. Les analyses de valeurs alimentaires sont faites au fur et à mesure. Les 21 parcelles sont réparties sur les Deux-Sèvres et le bord de la Vendée, entre des éleveurs ovins, bovins et laitiers. En pâturage

tournant dynamique, les hauteurs d'herbe ne sont pas un indicateur utilisé. Les parcelles ont été pâturées entre 5 et 27 cm, avec une moyenne de 13 cm, soit une grande diversité des pratiques. Le calcul du coefficient de détermination R^2 montre à ce jour une faible corrélation entre la hauteur d'herbe et la quantité d'herbe, ce qui s'explique par la forte diversité des prairies de la région.



	cm	Tonne MS/ha	densité (kgMS/cm)
mini	5,3	0,06	11
max	26,9	3,65	280
moyenne	12,71	1,57	123
écart type	4,53	0,74	44



Le calendrier

Novembre 2015 à janvier 2016 Formations PTD pour les nouveaux éleveurs

Janvier - Février 2016 Diagnostic individuel pour les nouveaux éleveurs

Partenaires du projet

