



Exploitations agricoles

Vers l'autonomie alimentaire en systèmes herbager et fourrager



JEAN-MARIE CHAMBRIS
 Eleveur en système allaitant
TRÔO
 Le Pont Granger

Historique

- 1988 : GAEC 3 associés, J-M Chambris et ses parents
- 2000 : Exploitation individuelle, J-M Chambris

Main d'œuvre
 1,5 UTH : Jean-Marie et son frère

Atelier Bovins

- Race Charolaise
- 50 vêlages groupés de Septembre à Décembre
- 100% insémination animale
- Sevrage des veaux début Juillet - femelles sevrées 2 semaines après mâles
- Engraissement des veaux mâles nés dans l'élevage (±25), vente de quelques reproducteurs

Atelier Végétal

- SAU 185 ha : 65 ha en herbe (dont 6 ha de luzerne et 59 ha de prairies permanentes)
- 58 ha de blé
- 28 ha de colza (pour vente)
- 15 ha d'orge d'hiver
- 10 ha de pois (pour vente)
- 8 ha de maïs ensilage
- 5 ha de maïs grain
- Rachat de 15 ha (prévu)

Gestion des effluents

- Tout le fumier est épandu sur les céréales
- Intrants : 60 UI d'azote épandues sur les prairies

L'alimentation des troupeaux est le principal poste dans les charges des élevages de ruminants. Les incidents climatiques qui se succèdent et le marché tendu des matières premières amènent les éleveurs à faire évoluer leurs systèmes fourragers pour sécuriser l'alimentation des cheptels et accroître l'autonomie des exploitations.

Jean-Marie Chambris, éleveur à Trôo, cherche à gagner en autonomie alimentaire et à travailler la génétique du troupeau pour améliorer les critères de production laitière, la finesse d'os, le développement musculaire... Il réalise ainsi des mesures de l'herbe pour pouvoir s'engager dans une gestion optimale de pâturage tournant.

Le programme Herbe & Fourrages

Jean-Marie Chambris a rejoint le programme régional « Herbe & Fourrages » et participe au réseau « Pousse de l'Herbe » depuis le mois de mars 2013. Pour cette première année, il a choisi de gérer 6 hectares en pâturage tournant. Le reste de ses parcelles est géré de façon aléatoire.

AGRINIR
 Outils d'analyse sur place et résultat immédiat de la valeur alimentaire de vos fourrages

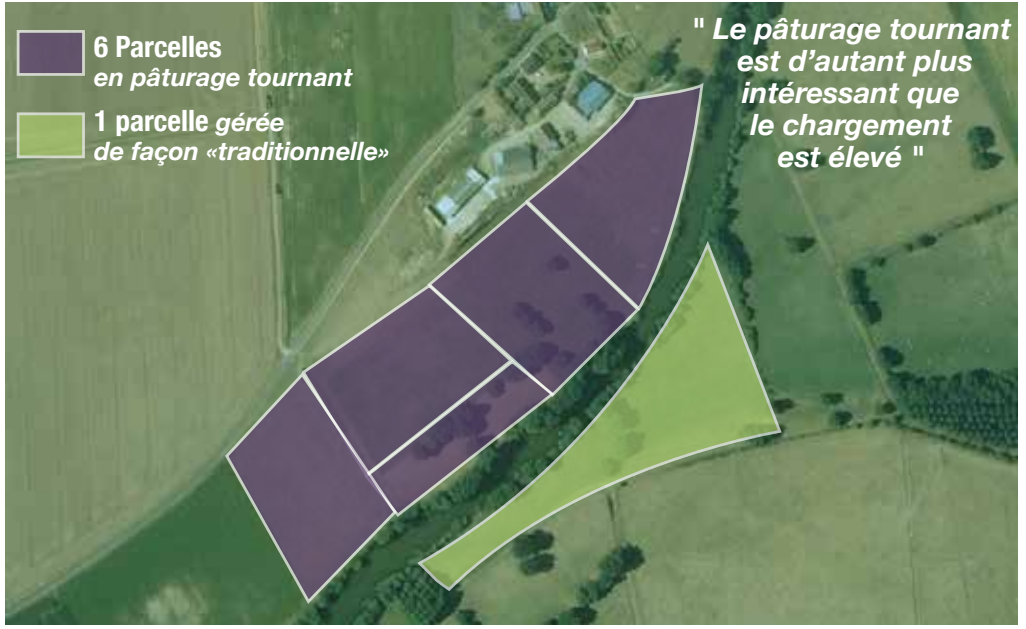
« Nous avons un suivi de ce que nous réalisons »

L'HERBOMÈTRE



Utiliser l'herbomètre pour prendre des décisions de gestion à la parcelle

Grâce à l'herbomètre mis à disposition de l'éleveur, un relevé hebdomadaire de la hauteur d'herbe des parcelles pâturées permet de calculer la quantité disponible de matière sèche par animal. L'herbomètre permet d'évaluer non seulement la hauteur de l'herbe mais aussi d'apprécier sa densité. Il est ainsi plus facile et plus sûr d'anticiper les périodes de fauches, d'adapter les périodes de pâturage ainsi que le chargement par parcelle.



ENJEUX / OBJECTIFS

➤ Vers l'autonomie alimentaire du troupeau

- Améliorer les performances économiques
- Valoriser les matières produites sur l'exploitation
- Réduire la dépendance aux achats de concentrés

➤ Développer les performances animales

- Produire de l'herbe de meilleure qualité
- Assurer la traçabilité de l'alimentation animale
- Optimiser la croissance des animaux

➤ Anticiper les prochains enjeux environnementaux

- Modifier les pratiques pour s'adapter aux aléas climatiques
- Favoriser l'implantation de prairies multi-espèces pour diversifier l'alimentation et réduire l'apport d'engrais azoté

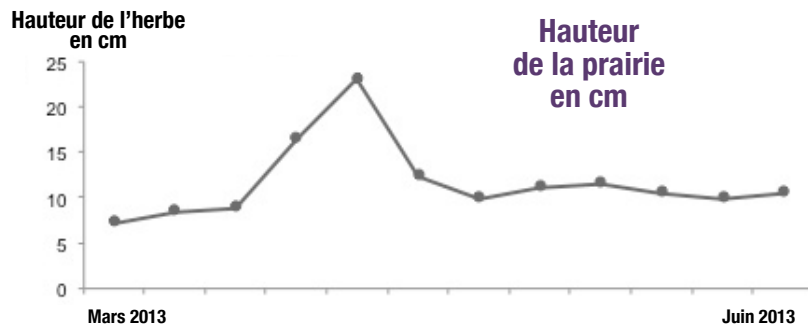
LE PÂTURAGE TOURNANT

La gestion en pâturage tournant permet de répartir la surface en herbe entre le pâturage et la fauche pour assurer les stocks d'hiver.

« Les prairies sont plus propres. Quand on enlève les bêtes, on peut ensuite faucher »

Suivre l'évolution de la pousse de l'herbe

Ajuster le pilotage du pâturage en fonction des conditions climatiques



HERBE & FOURRAGES

- Valoriser les surfaces en herbe pour une meilleure autonomie
- Ajuster le pilotage du pâturage en fonction des conditions climatiques de l'année

CONTACT : Gilles Dufoix, animateur départemental du réseau Herbe et Fourrages / 02 54 73 65 63

BOVINS CROISSANCE

Améliorer l'ensemble du suivi du troupeau, la conduite de l'élevage (alimentaire, génétique, reproduction)

- Des pesées régulières, tous les 3 mois, pour mesurer l'efficacité alimentaire du troupeau
- Un pointage pour apprécier la morphologie des veaux et mieux trier son troupeau
- Des conseils objectifs d'un technicien spécialisé

CONTACT : Didier Leroy / Pôle Elevage bovins.croissance@loir-et-cher.chambagri.fr
02 54 55 20 00

Un appui objectif de Bovins Croissance

MESURER LES PERFORMANCES DU SYSTÈME ALIMENTAIRE

Adhérent à Bovins Croissance depuis 25 ans, Jean-Marie Chambris pèse ses animaux tous les 3 mois à l'aide du camion bascule. Ce suivi lui permet de suivre l'évolution de la croissance de ses bovins et d'adapter leur alimentation.

« C'est un éleveur qui valorise l'herbe et obtient de bonnes croissances sur l'ensemble de son cheptel sans compléter les veaux en période de pâturage »

