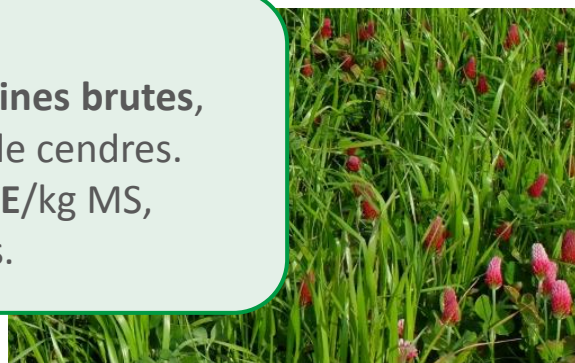


Comment améliorer son niveau d'autonomie fourragère ?

Ensiler les intercultures fourragères

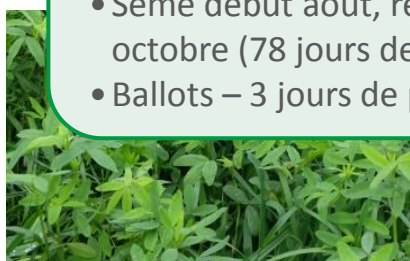
Etude en fermes (108 échantillons)

- Généralement entre **14 et 18% de protéines brutes**, moins de 30% de cellulose et 10 à 15% de cendres.
- En moyenne **780-800 VEM** et **50g de DVE/kg MS**, résultats comparables en silos ou ballots.



Un exemple encourageant

- Avoine brésilienne + Trèfle d'Alexandrie + Vesce + Ray Grass
- Après épandage de lisier/fumier
- Semé début août, récolté en octobre (78 jours de culture)
- Ballots – 3 jours de préfanage



Résultats de l'analyse de fourrage

31%	Matière sèche
4,5	pH
18,6%	Matières protéiques totales
16%	Cendres totales
25%	Cellulose
83%	Digestibilité in vitro (cellulase)
860	VEM /kg MS
53	g DVE/kg MS
73	g OEB/kg MS

Recommandations

- Viser la production de protéines -> importance des légumineuses.
- Récolter entre 70 et 90 jours de culture pour un stade optimal; !!! vérifier les conditions légales.
- Préfaner si possible, mais pas trop (feuilles des légumineuses).
- Incorporer en quantité limitée dans la ration (cendres et/ou OEB élevés).

Projet impliqué :

AUTEFEL – Contact : s.herremans@cra.wallonie.be – 081/87 45 11

Comment améliorer son niveau d'autonomie fourragère ?

Pâturez les intercultures fourragères



Des ovins sur les intercultures : une association gagnant-gagnant !

Protection de l'environnement,
Image positive de l'agriculture,
Création de lien sociaux mais aussi...

Pour les ovins

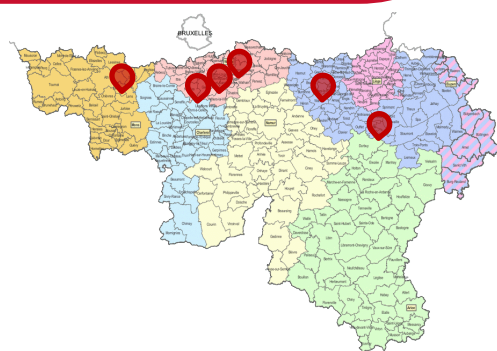
- Un fourrage de qualité
- De bonnes performances
- Coût d'alimentation réduit par rapport à la bergerie
- Parcelle saine, sans parasites

Pour le champ

- Une destruction naturelle de l'IC
- Des nutriments vite disponibles pour la culture suivante
- Moins de pression des limaces, des rongeurs ?
- Moins de pression adventices ?

Projet SERVEAU :

- Suivi de 6 intercultures pâturées par des moutons en Wallonie en 2019 et 2020
- Étude de l'impact sur la fertilité, l'azote, la ressource en eau, les adventices, les ravageurs, ...



Le projet SERVEAU, un projet du CRA-W, de l'UCL et du Collège des producteurs
Financé par la SPGE

Contact : s.herremans@cra.wallonie.be

