

Paris, le 5 décembre 2017

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nutrition animale : la luzerne jouit d'une excellente image auprès des éleveurs laitiers

Une étude menée auprès de 251 éleveurs laitiers* montre que la luzerne est perçue très majoritairement comme un aliment présentant de nombreux avantages nutritionnels, notamment des apports intéressants en protéines et fibres et une bonne digestibilité. Les effets sur la santé et la reproduction sont en revanche moins connus.

La luzerne déshydratée fait aujourd'hui partie de la ration de 12% des élevages laitiers au niveau national mais davantage (1 élevage sur 5) dans les régions de l'Est de la France. En moyenne les utilisateurs en distribuent 2.4 kg par jour et par vache au sein d'une ration qui contient 40% de maïs ensilage. 100 % des utilisateurs de luzerne déshydratée en sont satisfaits !

Des qualités nutritionnelles plébiscitées.

Les qualités nutritionnelles de la luzerne déshydratée sont bien connues et reconnues de la grande majorité des éleveurs qui la jugent très **appétentes** (91%) et ayant une très bonne **valeur nutritive** : teneur en protéines, valeur énergétique, digestibilité (90%). Les autres qualités citées et reconnues par tous les éleveurs sont : son caractère **sain et naturel** (90%), sa **facilité de stockage et de distribution** (85%). Autre qualité plus subjective et composite, elle est jugée « **sécurisante pour l'éleveur** » à 79%. Ces qualités permettent aux éleveurs d'affirmer que la luzerne déshydratée leur permet de valoriser l'ensemble des composantes de la ration, de limiter les risques d'acidose et d'améliorer globalement les performances du troupeau.

Les aspects économiques sensibles.

La luzerne déshydratée n'échappe cependant pas à la pression sur les coûts de production que subit depuis plusieurs années les élevages laitiers. Même si des études récurrentes montrent par ailleurs que les éleveurs utilisant de la luzerne déshydratée obtiennent plus de lait par hectare de fourrages et in fine un prix d'équilibre en moyenne inférieur à celui des éleveurs n'en utilisant pas (notamment étude Coopedom-CerFrance 2012 portant sur 135 élevages d'un même territoire consultable à cette adresse : <http://coopedom.fr/img/content/presse/coopedom-022013MV.pdf>).

Des bénéfices santé moins connus.

Les utilisateurs de luzerne sont deux fois plus nombreux que les non utilisateurs à citer ses avantages en termes de bien-être animal (état sanitaire, acidose). Enfin, la luzerne déshydratée est perçue par les non utilisateurs réguliers comme un bon fourrage d'appoint en cas de déficit fourrager.

*Cabinet Adquation. Enquête réalisée en mai 2017 auprès de 251 éleveurs laitiers représentatifs de tous les élevages français, ayant au moins 20 vaches laitières.

Contact presse :

CICOMMUNICATION
Cécile GAYRARD / Victoria BOUTELOUP
Tel. 01 47 23 90 48
cicom@cicommunication.com
www.cicommunication.com

Coop de France en bref :

Président : Michel Prugue

Délégué Général : Pascal Viné

Coop de France est la représentation unifiée des entreprises coopératives agricoles qui jouent un rôle incontournable dans l'économie agricole, agroalimentaire et agro-industrielle française.

La Coopération agricole en chiffres :

- 2 600 entreprises coopératives (coopératives, unions et sica) + 11 545 CUMA (coopératives d'utilisation de matériel agricole),
- 85,9 milliards d'euros de chiffre d'affaires global (hors unions de commercialisation),
- 40 % du chiffre d'affaires de l'agroalimentaire français,
- 1 marque alimentaire sur 3 est coopérative,
- Plus de 165 000 salariés,
- $\frac{3}{4}$ des agriculteurs adhèrent à au moins 1 coopérative,
- 550 coopératives engagées dans le bio,
- 74 % des sièges sociaux se situent en zones rurales,
- 91 % des entreprises coopératives sont des PME ou TPE.