



49 avenue de la Grande Armée
75116 Paris - France
Tél : 33 (0)1 44 17 57 60
Fax : 33 (0)1 44 17 57 51
deshydratation@coopdefrance.coop
www.luzernes.org

Avec la participation financière
du Ministère de l'Agriculture et
de la Pêche



08/2007 - Illustrations : F. Bouttevin



Sécurité alimentaire

De la plante
à l'animal :
le parcours
sans faute
des luzernes
déshydratées

Les luzernes déshydratées : qualité et sécurité pour l'éleveur et le consommateur.

Protéine végétale naturelle, la luzerne est l'aliment sécurité des herbivores.

Parfaitement sûre et d'une bonne traçabilité, la luzerne déshydratée est un produit "vert" qui constitue une alternative réelle et fiable aux besoins en protéines des herbivores. Son utilisation pour l'alimentation des animaux rassure l'éleveur et le consommateur.

► Une culture écologique

La culture de la luzerne profite aux autres cultures de l'exploitation : absorbant l'azote atmosphérique, et utilisant préférentiellement l'azote nitrique du sol et du sous-sol, la plante ne nécessite aucun apport d'azote et agit comme un véritable piège à nitrates. La résistance de la luzerne aux maladies et aux parasites évite tout recours massif aux traitements phytosanitaires.

La luzerne, grâce à son enracinement profond et sa couverture végétale, améliore la structure des sols, limite le compactage nuisible à la vie microbienne et permet de lutter contre l'érosion.

Enfin, les luzernières constituent un biotope essentiel à de nombreuses espèces animales qui vivent et se reproduisent à l'abri de leurs couverts végétaux.

► Une production sécurisée

Les producteurs de luzerne conduisent la culture selon une charte de bonnes pratiques agronomiques et environnementales*, depuis le choix des semences, garanties sans OGM, jusqu'à la récolte, selon des modalités qui optimisent l'obtention des différentes qualités de la gamme des luzernes déshydratées.

Une mise en œuvre extrêmement rapide de la déshydratation conserve à la luzerne toute sa richesse nutritionnelle et toutes ses qualités de produit sain et naturel.

► Une traçabilité assurée

Cette filière de production extrêmement courte garantit une excellente traçabilité du produit.

Des contrôles et des analyses sont effectués à tous les stades de la production, depuis le semis jusqu'à la livraison à l'éleveur. De la plante à l'animal, c'est toute une filière qui s'engage pour la sécurité du consommateur.

Composant essentiel de l'alimentation des herbivores, les luzernes déshydratées constituent une source naturelle de protéines végétales d'une qualité exceptionnelle, parfaitement identifiée par son origine, son histoire, sa composition chimique et ses différentes valeurs alimentaires.



Les éleveurs connaissent bien les atouts de la luzerne.

Ils savent aussi que l'exigence des consommateurs est de plus en plus grande et qu'il leur faut apporter des produits de qualité issus d'animaux bien alimentés.

L'aliment qualité

► une source de protéines végétales naturelles,

la luzerne est la plante qui produit naturellement le plus de protéines à l'hectare (2 500 kg/ha),

► à la valeur nutritive élevée,

une teneur en protéines, une valeur énergétique, une fibrosité et une digestibilité remarquables,

► produites en France,

sur 90 000 hectares, dans de nombreuses régions mais principalement en Champagne-Ardenne,

► déshydratées par la chaleur avec un tannage naturel,

le procédé de conservation le plus simple, le plus sain, le plus naturel,

► adaptées aux besoins des animaux,

des compositions et des présentations différenciées selon les besoins des différents types d'élevages.

L'aliment sécurité

► un produit connu et reconnu,

utilisée depuis toujours pour l'alimentation des animaux, la luzerne sous sa forme déshydratée est commercialisée en France depuis plus d'un demi-siècle,

► un produit identifié et certifié,

l'origine et la composition de la luzerne déshydratée sont mentionnées sur chaque lot livré par les déshydrateurs,

► pour une production alimentaire de qualité,

la luzerne déshydratée est l'aliment préféré des éleveurs exigeants et soucieux avant tout de fournir de la qualité aux consommateurs*. Répondant aux attentes des consommateurs, la luzerne déshydratée est adaptée à une production conforme aux exigences d'hygiène alimentaire et de santé publique.

* La luzerne déshydratée est recommandée en agriculture biologique.

* cf. le "Guide des bonnes pratiques du planteur de luzerne", actualisé régulièrement, et le "Guide environnement pour la culture de la luzerne destinée à la déshydratation", édité en 2006 par COOP de FRANCE Déshydratation.

Luzernes déshydratées :
l'aliment nature