

Le Foin de Crau : une AOP renforcée d'un suivi qualité



Ce foin de prairie naturelle cultivé dans la plaine alluviale de la Crau, bénéficie d'un **caractère et d'une richesse exemplaire**.

Sa grande diversité d'espèces, son **équilibre particulier en graminées et légumineuses** et son **appétence exceptionnelle**, lui valent une **reconnaissance internationale**.

La première coupe riche en graminées est adaptée aux chevaux de galop.

La deuxième coupe fibreuse convient aux chevaux de trot et de sport, la moins fibreuse aux poulinières et aux foals.

Foin de Crau		1ère coupe	2ème coupe	3ème coupe
Valeur énergétique /kg de MS	UFC	0,60	0,57	0,62
Valeur azotée g/kg de MS	MADC	57	65	72
Phosphore (g/kg de MS)		3,0	3,0	4,0
Calcium (g/kg de MS)		10,5	11	13

Une Qualité maîtrisée et Contrôlée

Constance :

- Les récoltes sont contractualisées entre les producteurs, Hay France Company et des entreprises de travaux agricoles spécialisées au matériel adapté, afin d'optimiser la qualité de production.
- Les entreprises agricoles sont des entreprises indépendantes ou composées d'agriculteurs mutualisés, respectant un cahier des charges précis.



Contrôle :

A chaque étape, de la production au stockage, sont pratiqués des **contrôles hydrométriques**. Les lots ne correspondant pas aux critères de qualité sont répertoriés et déclassés.

Un **prélèvement d'échantillons** est réalisé sur chaque lot et **analysé par un laboratoire certifié**.

Ces données vous garantissent l'exactitude de vos rations.

Format et Conditionnement

Les fourrages vous sont proposés en format classique ou en **CHC balles Hay France** calibrées, compressées, palettisées et filmées par une ligne automatique unique en France.

Ce nouveau produit est livré chez vous sur palette de 24 à 48 balles. Pour un confort de distribution, une précision et une gestion du rationnement, nous vous proposons nos chariots à niveau constant et pesée embarquée adaptés à ce nouveau format.



Avantages :

- **Réduction de l'encombrement** du transport et du stockage par deux.
- **Facilité de manutention** due aux petits formats de 50x40x30 cm pour 22 kg ou 40x45x50 cm pour 32 kg.
- **Garantie de conservation des éléments nutritifs** : la compression réduit l'oxydation du foin en chassant l'air.
- **Amélioration de l'assimilation** : les tranches compactées demandent plus de bouchées et de salivation favorable à un transit plus lent.

- **Facilité de distribution** : pour un cheval de 450 kg :



8 kg de foin brut /jour en 2 repas. Soit 1 balle de 32 kg pour 8 chevaux par distribution ou 8 repas pour un cheval.

- **Sensation de brouter** retrouvée et divertissement des chevaux en box.