

GAEC CHOAIN, CAUCOURT, NORD-PAS-DE-CALAIS

Une mélangeuse pour alimenter avec des coproduits humides

Paille, endives, pommes de terre. Le GAEC Choain optimise les rations de ses blondes d'Aquitaine et de ses taurillons grâce au mélange homogène de la KEENAN MF380. À la clé : économie d'ensilage de maïs, meilleurs GMQ, carcasses plus lourdes, réduction de la durée d'engraissement...

En 2016, le GAEC Choain achète une mélangeuse KEENAN MF380 de 24 m³. Plusieurs raisons à ce choix. Tout d'abord, accompagner le développement du troupeau allaitant, qui compte aujourd'hui 90 blondes d'Aquitaine et 110 vaches laitières. Et le GAEC engraisse tous les mâles nés sur place, y compris les Prim'Holstein. Au total : 100 à 110 taurillons sortis par an.

Pas de tri, pas de gaspillage

Des taurillons à l'engraissement avec une ration composée de paille, d'ensilage de maïs, de pulpes surpressées, de racines d'endives ou de pommes de terre, d'orge, de tourteau soja-colza et d'urée-minéral. « Contrairement à celle que nous faisons avec le godet désileur, les taurillons ne trient plus la ration. Nous n'avons pas hésité à introduire des pommes de terre car elle est plus homogène, explique monsieur Choain. Nous avons, sur les conseils de notre nutritionniste



La MF 380 de 24m³ nourrit tous les jours les 110 laitières Prim'Holstein, 90 mères blondes d'Aquitaine et les taurillons de l'exploitation.

KEENAN, apporté plus d'énergie sans risque d'acidose. » En effet, le système de mélange à pâles KEENAN garantit l'aération du mélange et l'efficacité de la paille sur la rumination même avec des ingrédients très humides.

« Nous apprécions la régularité nutritionnelle de la ration assurée par le service Intouch, car nous travaillons avec des coproduits saisonniers. » Ceci se traduit par de meilleures performances avec +140 g de GMQ. Les carcasses des blonds, toujours abattus à l'âge de 21 mois, affichent 64 kg de plus depuis l'arrivée de la mélangeuse (518 kg). Soit 249 € supplémentaires par tête. Le GMQ des laitiers a gagné 250 g : la durée d'engraissement est moins longue de 1,5 mois, avec une économie de 63 € par mâle (1,37€/j).

Jusque 5 kg de paille par mère

Une autre raison d'avoir choisi la KEENAN MF380 : sa capacité à mélanger la paille dans la ration sans la défibrer, jusque 5 kg par jour et par vache. C'est la seule fibre aujourd'hui

disponible sur l'exploitation pour les mères. « Nous ne donnons plus d'ensilage de maïs aux allaitantes, soit 365 tonnes économisées à l'année », il a été remplacé par des coproduits humides, apprécié monsieur Choain. Par ailleurs, « nous distribuons cette ration économique, à 1,23€/vache/j, de mai à fin octobre à la moitié des allaitantes, car nous ne pouvons pas les faire toutes pâturer ». Une partie du troupeau vêle ainsi en automne. « Il est plus simple de surveiller les vêlages, les conditions sont meilleures pour les veaux et nous les sevrans avant la mise à l'herbe. »

Enfin, les éleveurs constatent que les vaches allaitantes sont en meilleur état et produisent plus de lait. Grâce à cela et à une complémentation des veaux, leur croissance est meilleure, voire supérieure aux attentes. « Nous les sevrans désormais à 7,5 mois au lieu de 9 auparavant pour le même poids. » Le GAEC Choain a aussi amélioré les performances de reproduction, avec un IVV réduit de 375 à 357 jours.



Les 5 kg de paille, 5 kg de betteraves fourragères, 20 kg de racines d'endives et 25 kg de feuilles d'endives par vache et par jour sont coupés et distribués en un mélange homogène sur toute la longueur.