

La ferme de la Ricardariée ...

L'exploitation de la Ricardariée est la propriété de Midatest. 4 salariés en assurent le fonctionnement, 2 pour le troupeau, 2 pour les cultures. Pour l'arrivée sur le site de Soual en 1997, un bâtiment est construit, le quota est de 480 000 l, aujourd'hui, il est de 800 000 L. L'augmentation de production s'est faite par un vieillissement du troupeau qui compte 2 vaches de douze ans et 4 vaches de 10 ans ayant toutes les six produits plus de 80 000 kg.

Côté sol : les 202 ha SAU sont cultivés en 70 ha de céréales à paille, 11 ha de céréales à grain, 6 ha de tournesol, 12 ha de maïs ensilage, 7 ha de luzerne, 30 ha d'herbe temporaire et 66 ha de prairies permanentes.

Côté alimentation : la ration des laitières se compose de 32 kg d'ensilage de maïs, 2,5 kg de foin de luzerne produit, de 1,5 kg de regain de dactyle, de 3,5 kg de soja, de 1 kg de colza et de 1.5 kg de maïs grain humide. La distribution est réalisée à l'aide d'une mélangeuse. La complémentation se fait au DAC, les vaches reçoivent au maximum 4 kg d'une VL 3 L. La gestion de la fibre est un élément essentiel de la ration. Les taries reçoivent 1/3 de la ration des laitières et du foin de graminées à volonté, la durée de tarissement est de environ 60 jours.

Les génisses sont allaitées au lait en poudre, elles reçoivent deux buvées jusqu'à un mois et demi puis une seule jusqu'à 3 mois minimum. Elles sont régulièrement pesées pour s'assurer de leur développement. Elles disposent d'aliment granulés et du foin. Du sevrage à environ l'âge de 1 an. Pas de mise à l'herbe La mise à l'herbe est en deuxième année accompagnée de foin de graminées à volonté et de complémentation. En période de manque d'herbe, elles reçoivent une ration mélangée composée suivant le disponible. En hiver, elles sont alimentées de la même façon, l'objectif est un GMQ de 800 à 1100 g.

Côté reproduction : Les génisses sont mises à la reproduction de 15 à 21 mois suivant leur date de naissance Les vêlages se déroulent de fin août à fin mars pour éviter les périodes de fortes chaleurs et pouvoir réaliser un vide sanitaire dans les locaux des génisses. Les critères de sélection sont la production (résultats CL 2010 : 11 458 kg, index production : 645 kg, TB : 37.9, index TB : -2.5, TP : 31.3, index TP : -0.7, MUT : 793), la morphologie avec en priorité la mamelle (ligament, attache arrière), en deux le développement, en trois l'index fertilité.

Côté bâtiments : la stabulation en litière sur copeaux est prévue pour une production de 800 000 à 1 000 000 de litres, la traite se fait en épi 2x6 postes, double équipement.

Côté pointages :

| | Vaches | Génisses |
|--------------------------|--------|----------|
| Note Globale | 84.8 | |
| Membres | 83.5 | |
| Index Membres | 0.4 | 0.89 |
| Mamelle | 84.8 | |
| Index Mamelle | 0.8 | 1.22 |
| Solidité Laitière | 85.2 | |
| Format | 85.7 | |
| Index Morphologie | 1.1 | 1.71 |
| Index Capacité | 0.9 | 1.35 |
| Index Cellules | -0.04 | 0.19 |
| Index Fertilité | -0.02 | -0.03 |