



MAINE-ET-LOIRE

AU FIL DE LA SEMAINE

Vie du sol Le Gaec des champs fleuris à Maulévrier optimise ses surfaces pour atteindre l'autonomie alimentaire. Pour la fertilisation de ses sols, il travaille depuis plus de 20 ans avec des procédés développeurs d'humus.

Des fourrages de qualité

« *Nous étions dans un système à bout de souffle. La matière végétale ne se dégradait plus sur mes terres. Après 20 ans de cultures intensives, la vie microbienne était inexistante* », se souvient l'éleveur de Maulévrier, Daniel Coutant*. En 1994, son exploitation, le Gaec des champs fleuris, s'est réorientée vers un système extensif. Elle a atteint l'autonomie alimentaire pour le troupeau de vaches laitières et allaitantes. Avec 150 hectares d'herbe et 50 hectares de cultures, « *on a trouvé notre équilibre. On optimise nos surfaces herbagères et on joue beaucoup sur les rotations* », explique l'agriculteur qui pratique le pâturage tournant dynamique. « *Nous sommes très exigeants sur la qualité des fourrages.* » Parmi les change-

ments, le Gaec utilise les produits Bactérolit et Bactérosol, fertilisants naturels proposés par la société aveyronnaise Sobac. « *Ces produits n'ont été qu'un facteur déclenchant* », explique Daniel Coutant, un des 3 associés. Le concept ? L'un utilisé sur le fumier, Bactérolit, l'autre directement comme amendement organique, Bactérosol, permettent la production rapide d'humus. Après 23 années d'utilisation, Daniel Coutant est convaincu par le procédé. « *Avant, on se débarrassait du fumier. Aujourd'hui, on le valorise.* » Le fumier et le lisier des 2 troupeaux sont épandus sur l'ensemble des terres de l'exploitation. « *Pour les terres qui n'ont pas pu recevoir du lisier ou du fumier, on utilise Bactérosol.* » Coût des deux pro-

duits ? « *80 euros/hectare* », note Daniel Coutant. « *On valorise mieux les fourrages. Le nutritionniste calcule la ration pour les vaches laitières pour produire 18 à 20 kg de lait, mais en réalité, les vaches en produisent 22 à 24 kg.* »

H.R.

* Daniel Coutant faisait partie des agriculteurs qui participaient à une journée organisée par la Sobac à Beaupréau, jeudi 15 juin.

L'exploitation

- 3 associés ;
- 200 ha dont 150 ha de pâturage et 50 ha de cultures ;
- troupeau de vaches laitières montbéliardes avec 600 000 litres de lait ;
- troupeau de 35 vaches allaitantes limousines ;
- en agriculture biologique depuis 2001.