



Le Malzieu-Forain La fertilisation des terres en question



Une méthode de valorisation de la terre par effluents est étudiée.

Un groupe d'agriculteurs s'est réuni dernièrement sur l'exploitation de Julien et Émilie Crozat, aux Ducs du Malzieu-Forain, à l'invitation de la société **Sobac**. Cette rencontre avait pour but de présenter une nouvelle méthode de valorisation de la terre par effluents. Certains de ces agriculteurs emploient ce produit depuis de plusieurs années et étaient venus témoigner, d'autres étaient là pour s'informer.

Créée il y a plus de vingt ans par le père de Michel Mézy, co-gérant de Sobac, cette méthode consiste à traiter les effluents d'élevage (fumiers, lisiers, pailles). Les effets sur le sol et la végétation sont remarquables, c'est ce qu'a démontré Christophe Frebourg, expert agronome, grâce à deux exemples sur terrain, dont l'un traité depuis deux ans par le produit Sobac : système racinaire

plus dense et plus long, terre plus aérée, présence de vers de terre, amélioration du pH. Le produit ne pollue pas, préserve les nappes phréatiques, est agréé agriculture biologique et surtout crée des économies sur le long terme. Ainsi depuis de nombreuses années, Sobac aide, soutient et favorise le développement d'une agriculture autonome, rentable pour l'agriculteur, positive pour l'environnement. Utilisé sous toutes les latitudes, sur tous types de sols, le procédé permet de rendre à la terre tout son potentiel de production.

Ce concept apporte une vraie solution pour la pérennité des exploitations agricoles. À ce jour, il n'y a pas d'autre procédé capable de produire aussi rapidement de l'humus sur autant de types de sols et de climats.

Corres **ML** 06 08 22 35 69