



MALZIEU FORAIN

La fertilisation saine des terres



Un groupe d'agriculteurs s'est réuni dernièrement sur l'exploitation de Julien et Emilie Crozat aux Ducs du Malzieu-forain, ce 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 plusieurs années et venaient donc témoigner, d'autres venaient s'informer.

Créée il y a plus de vingt ans par le co-gérant de SOBAC père de Michel Mezy, elle consiste à traiter les effluents d'élevage (fumiers, lisiers, pailles). Les effets sur le sol et la végétation sont remarquables, c'est ce qu'à 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, racines plus longues, terre plus aérée, présence de vers de terre, amélioration du pH... la parcelle traitée méthode Sobac présente de belles perspectives. 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, l'entreprise 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. Précurseur et pionnier depuis plus de 20 ans, ce concept apporte une vraie solution pour la pérennité des exploitations agricoles.

A 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.

Car l'enjeu est bien là : *"quand l'humus s'en va, l'homme s'en va"*. Pour que la terre nourrisse sainement et en quantité suffisante les populations, il est nécessaire de s'engager dans la mise en œuvre d'une nouvelle forme d'agriculture, productive et écologique, dans laquelle l'agriculteur retrouve toute sa fierté et liberté d'être paysan pour nourrir sainement l'humanité.