

Valor – un outil au service des éleveurs

P. Luxen
Agra-Ost

Dans l'histoire de l'agriculture, les engrais de ferme ont toujours tenu une place prépondérante. Au 19^{ème} siècle la richesse d'une ferme se mesurait à l'importance de son tas de fumier toujours mis en valeur par sa place dans la cour ou devant la ferme. La période d'après la 2^{ème} guerre mondiale a connu un usage fulgurant des engrais minéraux surtout du nitrate dans notre pays. Avec les années 60 (« Golden Sixties »), les engrais de ferme sont passés bien souvent au second plan.

L'usage aisé et bon marché des engrais minéraux garantissait une assurance de production à bon compte. D'où le nom d'effluent d'élevage encombrant que l'on cherchait à éliminer.

Les chocs pétroliers successifs, la problématique des gaz à effet de serre, la directive nitrate etc. remettent en question l'usage des engrais minéraux. Le logiciel Valor est un outil d'aide à la décision qui permet à l'éleveur d'optimiser les engrais organiques dont il dispose. Tous les éléments majeurs sont pris en compte de façon à réduire, voire à se passer de l'achat des engrais minéraux du commerce.

Les agriculteurs doivent se réapproprier les connaissances liées à la valorisation de leurs engrais de ferme. Il faut rétablir la confiance dans les matières organiques.

D'autres outils existent aussi, à savoir le matériel d'épandage tant des matières solides que liquides qui a évolué en précision de quantité épandue et en homogénéité de répartition.

Les laboratoires du réseau Réquasud permettent une analyse des engrais de ferme. La connaissance de la valeur agronomique est capitale pour inscrire les matières organiques dans un plan de fertilisation réfléchi et performant.

L'apport des engrais de ferme, au bon moment au cours de l'année et tenant compte des conditions climatiques et des prévalences par rapport aux matières et aux cultures, garantit une saine gestion tant économique qu'écologique.