

Fini le labour, place au semis direct

La technique culturale simplifiée pour préserver la qualité de l'eau a été présentée, mercredi, à plusieurs dizaines d'agriculteurs au Breuil-Bernard.

Bretagne agriculture sol environnement (BASE) est une association de cultivateurs et techniciens qui a pour but de participer à l'amélioration des pratiques agricoles dans le sens du développement durable. Cet organisme né en Bretagne, qui rayonne dans l'Ouest de la France, a organisé une journée d'information au Breuil-Bernard.

L'équilibre faune-flore rétabli

Ils étaient plus de 60 venus des Deux-Sèvres, du Maine-et-Loire, de la Vendée et de la Vienne. Au programme de la matinée, une conférence de Jean-Luc Forler, technicien de la Chambre d'agriculture de la Moselle sur les techniques de conservation du sol.

Spécialiste du semis direct, il a présenté ses résultats économiques enregistrés chez des agriculteurs avec lesquels il travaille depuis plusieurs années. Comparant le semis direct au labour, une expérimentation apporte des résultats intéressants en matière de flux d'eau, d'azote et de glyphosate.

Après un repas pris en commun où les échanges d'idées et les questions n'ont pas manqué, les agriculteurs sont allés sur le terrain chez Laurent Dieumegard, à « la Barre » du Breuil-Bernard. Ce dernier pratique la Technique culturale simplifiée. Les participants ont découvert une plate-forme colza en mélange multi-espèces et écouté les commentaires d'Éric Baraton de la Chambre d'agriculture des Deux-Sèvres. Il a été question aussi d'un profil cultural dans du colza commenté par Hubert Brunet de Terrena.

Pour finir, ils ont assisté à une démonstration de semoirs et matériels



L'association Base rayonne dans l'Ouest de la France.

de semis direct dans des couverts végétaux. Jérôme Grellier, de Repéroux, membre du bureau de BASE, explique : « Le semis direct permet de rétablir l'équilibre faune flore, de recycler les éléments assimilables fertilisants. Il

diminue l'érosion du sol, la consommation de carburant, le temps de travail à l'hectare et les charges. Il a une très grosse action sur la qualité de l'eau des nappes ».

www.asso-base.fr