



Dephy Ecophyto : du lien entre les agriculteurs et la recherche !

Dispositif phare d'Ecophyto, Dephy a pour objectifs d'expérimenter des systèmes de cultures économes, de produire des références sur les systèmes économes en phytosanitaires et enfin de jouer un rôle de démonstration, de formation et d'information.

Ce dispositif s'appuie sur un réseau de démonstration et de production de références composé de groupes d'exploitations (FERME) et sur des expérimentations proprement dites en stations expérimentales (EXPE). Le 10 juin dernier, une rencontre était organisée sur le site de l'Inra du Rheu afin de favoriser le lien entre les deux actions.

Le matin, Philippe Le Roy, technicien Inra en charge du suivi de l'expérimentation RESOPEST, a présenté le système de cultures retenu pour l'étude, aux agriculteurs du réseau Dephy multipartenaires animé par la chambre d'agriculture d'Ille-et-Vilaine. La rotation conduite avec zéro phyto intègre sur 8 années une alternance de cultures à même d'être valorisées en élevage laitier ou à la vente. Un échange a ensuite permis d'aborder le choix des règles de décisions et leurs évolutions possibles face aux premières difficultés rencontrées.

Une plateforme d'essai

L'après-midi, des agriculteurs du réseau Dephy de la FDCETA 35 ont rejoint le groupe pour aller à la rencontre de Bernard Rolland, sélectionneur Inra de variétés rustiques de blé pour des conduites économes en intrants. Profitant d'une plateforme d'essais permettant d'évaluer le comporte-



> Les échanges au champ, une recette de développement toujours aussi efficace.

ment de variétés du marché sous 3 conduites différentes, cette visite a surtout permis de provoquer les échanges entre les agriculteurs du groupe mais également avec le sélectionneur.

Pour que le monde agricole et la recherche ne soient pas en déconnexion totale, de telles initiatives

seront poursuivies au sein de Dephy Ecophyto, dans un objectif affirmé de réduire la dépendance aux intrants.

Un objectif affirmé : réduire la dépendance aux intrants



David Bouillé

Tél. 02 23 48 27 10
david.bouille@ille-et-vilaine.chambagri.fr

Ils ont dit

→ **Philippe Le Roy, technicien Inra** : C'est essentiel d'être confronté avec le terrain. Notre objectif est bien de créer de la référence à même d'être utilisée dans les exploitations. Il est nécessaire d'évaluer la durabilité des systèmes mis en place, à partir de trois piliers (social, économique et environnemental).

→ **Olivier Piron, agriculteur à Irodouer** : Pour avancer, j'ai besoin que la recherche m'apporte des solutions techniques. La visite des essais blé met bien évidence une amélioration variétale vis-à-vis des maladies. Ces variétés, je vais pouvoir les semer à mon tour !