

Pluzunet. 60 exploitations aux normes bio le long du Léguer

Christophe Ganne

Soixante exploitation agricoles répondent aux normes bio le long du Léguer. A Pluzunet, les agriculteurs ont testé du matériel innovant.

Publié le 30 Juin 19 à 17:02



Du matériel en démonstration et le partage d'expérience pour une culture du maïs plus respectueuse de l'environnement.
(©Le Trégor)

Soixante exploitations agricoles répondent aux normes bio sur le

périmètre du **Bassin versant du Léguer**. Cinquante d'entre elles produisent du maïs et ont donc choisi de mener leurs cultures sans avoir recours aux pesticides.

Désherbage mécanique

Des alternatives existent pour cette agriculture plus respectueuse de l'environnement. Le Bassin versant, avec l'appui de la Chambre d'agriculture, a proposé une démonstration de désherbage mécanique, dans une parcelle de Nicolas Roverch à Glizarhant à **Pluzunet**.

Différents matériels ont été présentés et testés sur la parcelle : une herse étrille utilisé par l'agriculteur, une herse Treffleur par un technicien de la station expérimentale de **Kerguehennec**, une houe rotative de l'ETA Prigent de **Rospez**, et une roto-étrille de la CUMA du Muguet de **Ploumilliau**. Du matériel qui peut aussi être d'utilité dans l'agriculture conventionnelle.

Des variations selon les sols

En marge de la présentation du matériel, la trentaine d'agriculteurs présents a pu échanger sur les modes d'utilisation et les techniques que chacun adopte dans son exploitation.

Des variations pour s'adapter au type de sol, à la fréquence de rotation des cultures, au développement du maïs suivant les conditions météo, l'attaque de parasite, etc.

Une agriculture engagée

Une agriculture engagée qui nécessite forcément un travail accru mais répond aux objectifs fixés dans le cadre du Projet de territoire pour l'eau du Bassin versant de la vallée du Léguer.