



## BRIZAMBOURG

# Des bactéries amies

Une vingtaine de céréaliers et de viticulteurs se sont donné rendez-vous le 1<sup>er</sup> septembre à l'EARL de la Verderie, chez Lionel et Romain Baillarguet, pour discuter autour des effets du procédé Marcel Mézy, agriculteur aveyronnais. Ce procédé existe depuis trente ans. Il est basé sur une sélection de végétaux naturels censés améliorer la fertilité globale du sol et la rentabilité de l'exploitation.

Outre les échanges avec Lionel et Romain Baillarguet qui utilisent ces produits sur vigne et céréales depuis quatre ans, Christophe Frébourg, expert national en pédologie, a montré les effets du Bactériosol (nom commercial du produit naturel) en réalisant des fosses pédologiques comparatives sur vigne, avec ou sans produit.

Aux dires de l'expert, « les différences sont notoires après quatre ans d'utilisation, en faveur du Bactériosol : meilleure structure de sol, nettement plus d'humus, meilleure rétention en eau, pH régulé, moins de chlorose, plus de ra-



**Au pied de la vigne, l'expert explique le travail des bactéries du sol.** PHOTO DR

cines et surtout doublement de l'aération du sol grâce à plus de vers de terre. Ces constats sont conformes aux expertises que je pratique régulièrement sur les mêmes vignobles français. »