

Du protocole d'essai d'un biostimulant au suivi d'une parcelle avec tuilage entre deux promotions de BTS ACSE au LEGTA de Nevers

L'exploitation du lycée de Nevers Challuy fait partie du projet Ecophyto'TER, collectif Nord-Est ATENA – Accompagner, Transférer et ENseigner l'Agroécologie. Durant ce dispositif, elle a notamment fait évoluer sa rotation. Dans la continuité, elle cherche à améliorer la fertilité du sol. Les BTSA ACSE du LEGTA de Challuy ont mis en place une expérimentation d'un biostimulant sur une parcelle de l'exploitation du lycée. Pour cela, les étudiants de deuxième année ont écrit un protocole, puis ceux de première année ont pris le relais en réalisant le suivi. Il s'agissait de donner des outils aux étudiants afin qu'ils participent à un protocole d'expérimentation : de sa réalisation à son suivi.

[Découvrez en détail cette séquence](#)

[Retrouvez sur cette page](#) le sommaire des témoignages réalisés dans le cadre d'Ecophyto'TER