

Identifier les enjeux liés à la suppression des NNI en betterave sucrière et découvrir les alternatives aux NNI testées sur l'EPL de l'Oise en filière STAV

Dans le cadre du module S1 « Gestion des ressources et de l'alimentation », j'ai travaillé avec la classe de STAV sur la problématique de l'arrêt des néonicotinoïdes (NNI) dans la filière betterave sucrière. Mes objectifs étaient de préparer les élèves à l'épreuve terminale S1 du bac STAV et de les préparer à l'épreuve de Grand Oral en les confrontant à une Question Socialement Vive (QSV).

Le travail s'est déroulé en 2 temps (8h en Première pour réaliser le projet, 8h en Terminale pour accompagner les jeunes à une présentation orale devant un public averti). Cette séquence pédagogique s'inscrit dans le cadre d'un projet expérimental national (PNRI Betteraves sans NNI) où 7 établissements d'enseignement et de formation agricole sont associés à la fois pour conduire des expérimentations sur parcelles et des séquences pédagogiques permettant de former les apprenants aux solutions alternatives aux néonicotinoïdes en culture de betteraves sucrières.

[Découvrez cette séquence !](#)