

Se protéger efficacement contre le pigeon-ramier lors du semis de tournesol à proximité de zones d'habitat

Le représentant de l'entreprise

Bonjour, je m'appelle Pierre Rousseau, je suis agriculteur associé dans le GAEC DE LA PORCELAINE à Montreverd dans le bocage vendéen.

L'entreprise et son domaine d'activité

L'exploitation agricole est à dominante polyculture/élevage. Nous avons 2 élevages : 1 de lapin et l'autre de poules pondeuses. L'autre activité est la culture de ventes en zones non irriguées comme du blé, du lin et du tournesol, ainsi que la production de semences (colza).

La problématique proposée par l'entreprise :

La culture de tournesol a sa place dans l'exploitation d'un point de vue technique (rôle dans l'assolement et la rotation de systèmes d'exploitation à dominante culture) et économique. Nous cherchons donc à développer cette culture.

La problématique se rencontre lors de la phase de levée du tournesol, c'est-à-dire les 15 premiers jours de mai, période pendant laquelle le pigeon-ramier vient couper la base des plantes. Ce qui engendre une perte de pieds.

Pour y remédier, nous avons mis en place des canons sonore pour faire fuir le ravageur mais le pigeon-ramier s'y accoutume. De plus, les voisins se plaignent des nuisances sonores.

Les objectifs et le déroulé de la mission :

Pour répondre à cette problématique et éviter cette période stressante, nous recherchons une solution efficace, économique et qui permette de bonnes relations de voisinage.

Perspectives en cas de succès :

Le solutionneur retenu apportera énormément de sérénité aux producteurs de tournesol.

Si la solution est pertinente, elle pourra s'adapter à d'autres productions comme le colza ou le lin.