

Thème 4.

**Prise en compte de profils de
bioagresseurs et représentation
des pertes de récolte**

QUESTIONS

- Quand est-il nécessaire de prendre en compte des profils de bioagresseurs ?
- Comment prendre en compte les interactions entre communautés d'ennemis des cultures ?
- Quelles limites faut-il mettre ? Par exemple, faut-il représenter les populations d'auxiliaires, les populations d'autres éléments de la composante biologique du champ cultivé (ni ennemis des cultures, ni auxiliaires) ?
- Quels sont les outils disponibles pour maîtriser un ensemble de bioagresseurs ?
- Comment peut-on valoriser les travaux sur un bioagresseur dans la prise en compte d'un profil de bioagresseurs ? Est-ce qu'un modèle prenant en compte plusieurs bioagresseurs peut se construire à partir de modèles représentant chacun des bioagresseurs considérés ?
- Quelles pertes de récolte considérer ? Comment les représenter ?