

Depuis 1991, Innophyt développe des programmes de recherche et développement sur la lutte anti-parasitaire durable

Parallèlement aux activités de R&D, Innophyt développe des services et des activités de veille technologique:

- Inventaire de biodiversité entomofaune et acarofaune
- Formalisation et suivi d'un plan d'action de lutte biologique intégrée
- Veille scientifique et technique sur l'ensemble des méthodes alternatives aux produits phytosanitaires (groupe de travail de l'AFPP, produits naturels, groupe de travail CTIFL : expérimentation des produits alternatifs, Groupe francophone PO2N : produits organique d'origine naturelle, groupe Ecophyto2018 de la région Centre)
- Caractérisation des effets intentionnels et non intentionnels des produits anti-insectes (mise au point de test d'efficacité sur des insectes : mites, termites)
- Analyse chimique qualitative et quantitative de certains extraits végétaux (alliées et brassicacées) (chromatographie gazeuse couplée à la spectrométrie de masse, chromatographie liquide haute pression)
- Formation et enseignement : protection biologique en extérieur, insectes auxiliaires des cultures