



PROTECTION & NUTRITION  
DES PLANTES



# LEGO

Un élevage intensif de la grosse altise du colza

# LEGO

## OBJECTIF

Optimiser et monter en puissance un élevage d'altises du colza pour une production intensive

## CONTEXTE

La multiplication des projets de recherche sur l'altise du colza augmente fortement les besoins en insectes. La récolte massive d'altises en milieu naturel présentant des limites très contraignantes, disposer d'un élevage intensif de cette espèce s'avère indispensable.

## PERSPECTIVES DE VALORISATION POUR LES PARTENAIRES

Depuis une dizaine d'années que notre laboratoire travaille sur l'écologie de la grosse altise, nous avons développé nombre de partenariats avec des partenaires publics et privés du secteur de la sélection variétale et du biocontrôle. Ces deux secteurs, auquel s'ajoute celui de la sélection de plantes de service, sont déjà fortement intéressés par nos travaux, et ces interactions ne pourront qu'être renforcées par les progrès que permettra la mise en place d'un élevage intensif d'altises.

CONTACT PARTENARIAL

[plant2pro@instituts-carnots.fr](mailto:plant2pro@instituts-carnots.fr)

CONTACTS  
SCIENTIFIQUES

Maxime HERVE  
UMR IGEPP - INRAE  
[maxime.herve@univ-rennes.fr](mailto:maxime.herve@univ-rennes.fr)

