

### Objectifs du projet

- Identification de méthodes efficaces en Zéro-phyto
- Validation par des tests sur le terrain
- Création et diffusion d'une base de donnée et de connaissances accessible à tous



### Leviers agronomiques :

- Adaptation des rotations
- Associations de cultures
- Techniques culturales
- Biodiversité fonctionnelle
- ...

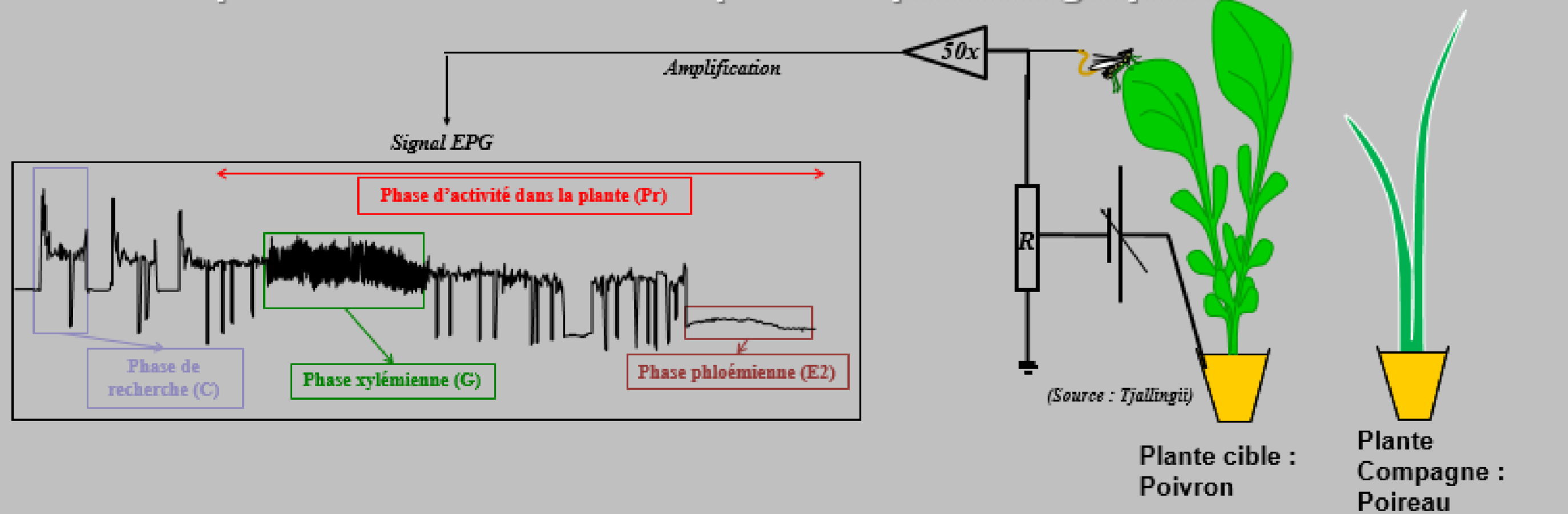
## Les leviers pour atteindre le zéro-phyto

### Méthodes de protection sans intrant :

- Piégeage massif des ravageurs (pièges collants, pièges à eau, piège lumineux, ...)
- Pheromones sexuelles et kairomones
- Moyens physiques (bandes cartonnées, couvre sol, filets ...)



### Comportement alimentaire (électro-pénétrographie)



### Meilleure connaissance de la biologie des ravageurs :

- Recherches bibliographiques
- Etude de laboratoire

### Contacts :

Jorion Alexis : a.jorion@cra.wallonie.be  
Lateur Marc : m.lateur@cra.wallonie.be