

➤ CATA : la Culture de l'Assiette pour demain

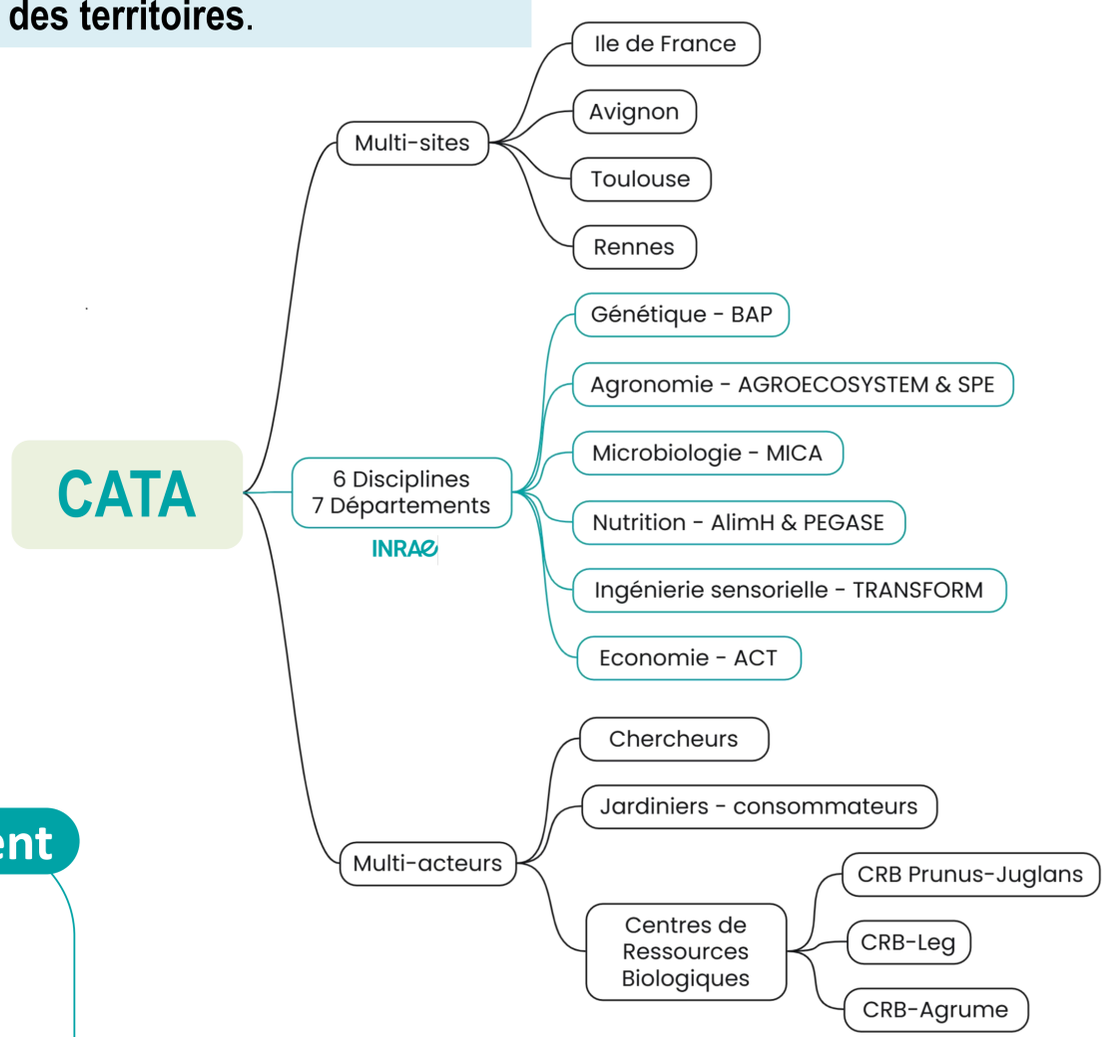


Un projet multidisciplinaire et participatif questionnant le changement d'échelle de l'AB dans les jardins familiaux, depuis les semences jusqu'à l'assiette

HYPOTHESE

OBJECTIFS

La dynamique collective et participative des jardins collectifs – en particulier des **jardins familiaux**, qui sont des parcelles individuelles mises à disposition dans un cadre collectif – favoriserait l'appropriation progressive des principes de l'agriculture biologique (AB) par les jardiniers. Bien plus que de simples espaces de production, ces jardins sont des lieux d'**expérimentation, de transmission et d'échanges**, où divers acteurs se rencontrent et s'initient à des pratiques agricoles. Cette implication encouragerait l'adoption de pratiques plus durables, contribuant à la **diffusion locale et citoyenne** des valeurs de l'AB. Ainsi, ces jardins pourraient **favoriser des changements de comportements** et participer à **l'élargissement de l'agriculture biologique à l'échelle des territoires**.



PHASE 1: Mise en réseau & recensement

- Prise de contact avec différents jardins familiaux
 - Diagnostic des pratiques actuelles
 - Attentes et problématiques des jardins familiaux
- Co-construction de la question de recherche (ateliers participatifs)
- Co-construction d'une grille d'indicateurs
- Co-sélection des variétés et semences à étudier
- Définition modalités d'expérimentation au sein des jardins familiaux

PHASE 2: Expérimentation

- Calendrier des semences
- Mise en place des modalités définies en phase 1
- Visites des jardins familiaux retenus
- Remplissage grille indicateurs (rendement, composition nutritionnelle, pratiques agri-alimentaires, sensorielles physicochimiques...)
- Analyse des résultats & retour et partage d'expériences

Séminaire 2025
15-16 mai – Paris

Affiliation des coordinateurs:
 • Lucia Espinosa-Brisset – UMR SayFood (INRAE, AgroParisTech, UPSaclay)
 • Marie Brault - UR 1052 GAFL (Génétique et Amélioration des Fruits et Légumes).

Liste des signataires du poster
 Brault Marie, INRAE, GAFL, Avignon
 Baudry Julia, INRAE, CRESS-EREN, Bobigny
 Carles Louis, INRAE, MycSA, Bordeaux
 Desclaux Dominique, INRAE
 Grundy Myriam, INRAE, PEGASE, Rennes
 Guérin Amélie, Stagiaire INRAE, SADAPT, Paris-Saclay
 Lévassier Pierre, INRAE, SADAPT, Paris-Saclay
 Hanemian Mathieu, INRAE, LIPM, Toulouse
 Paut Raphael, INRAE, AGRONOMIE, Paris-Saclay
 Espinosa-Brisset Lucia, INRAE, SayFood, Paris-Saclay