



Colloque de restitution finale

de l'appel à projets de recherche

« **Combiner les leviers** »

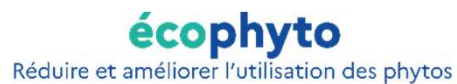
Jeudi 21 mai 2026
INRAE PARIS

PARiCi en Bio

Développer des solutions concrètes pour produire Bio sans cuivre

Pauline TOLLE - ITAB

Financé dans le cadre
de la stratégie **écophyto**



▷ PARiCi en Bio

Projet Ciblé du **PARSADA**
Chef de file : **ITAB**
Chef de projet: **Frédéric REY**
Coordinatrice du projet : **Pauline TOLLE**

Date de début de projet : **mai 2025**
Durée : **60 mois**
Subvention : **4 millions €**

FINANCÉ PAR

écophyto

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos

Le PARSADA est financé dans le cadre de la stratégie **écophyto**



GOVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Le projet relève du Plan d'action stratégique pour l'anticipation du potentiel retrait européen des substances actives et le développement de techniques alternatives pour la protection des cultures (PARSADA) et qu'il est financé par les crédits issus de la planification écologique. La responsabilité du Ministère chargé de l'agriculture ne saurait être engagée.

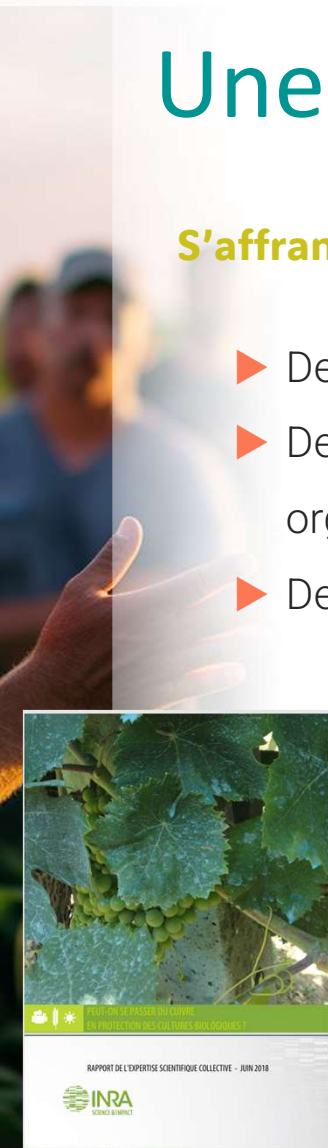
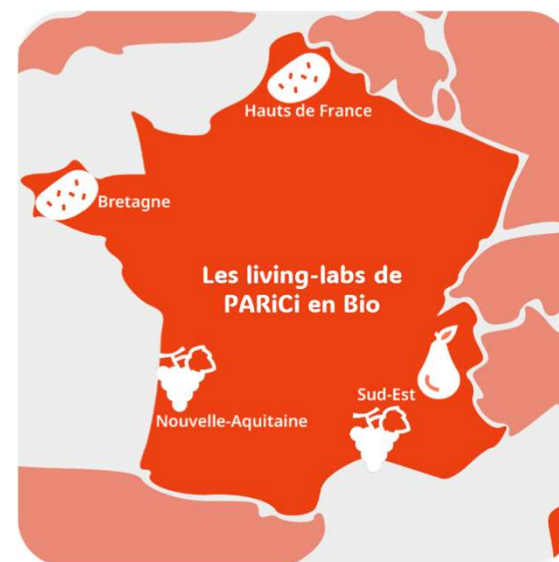


Une approche pertinente pour sortir du cuivre ?

S'affranchir du cuivre : une problématique concrète

- ▶ Des solutions existantes mais difficiles à adopter
- ▶ Des contraintes techniques, économiques, organisationnelles
- ▶ Des attentes fortes de l'aval des filières

Le Living Lab permet de travailler sur ces freins dès le départ, en associant l'ensemble des acteurs concernés.



Concevoir des systèmes Bio sans cuivre



production de valeurs (CSA)

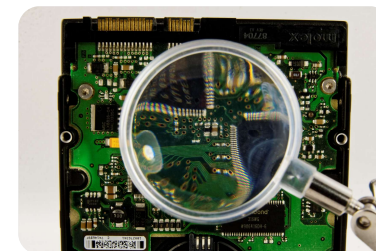
communauté multiacteurs = vision partagée de la problématique, partage d'expertises



Les activités du Living-Lab

expérimentations en conditions réelles de production

diagnostic des freins et des leviers à l'innovation



conceptions d'innovations couplées



Lab des Living Labs

Mobilisation du collectif

Conception

Expérimentation

