

PARSADA-*Recherche de nouveaux moyens de lutte contre les bioagresseurs en production de semences de céréales et protéagineux*

Wafae TABI – Animatrice et coordinatrice PARSADA
Filière Semences & Plants (49)

Journée d'Information Technique
Céréales à paille et Protéagineux

Mercredi 4 février 2026



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



écophyto
Réduire et améliorer l'utilisation des phytos



Contexte

PARSADA : *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*

- S'inscrit dans la stratégie Ecophyto 2030
- **75 molécules identifiées** (fongicides, herbicides, insecticides, régulateurs de croissance)
- Initié au printemps 2023

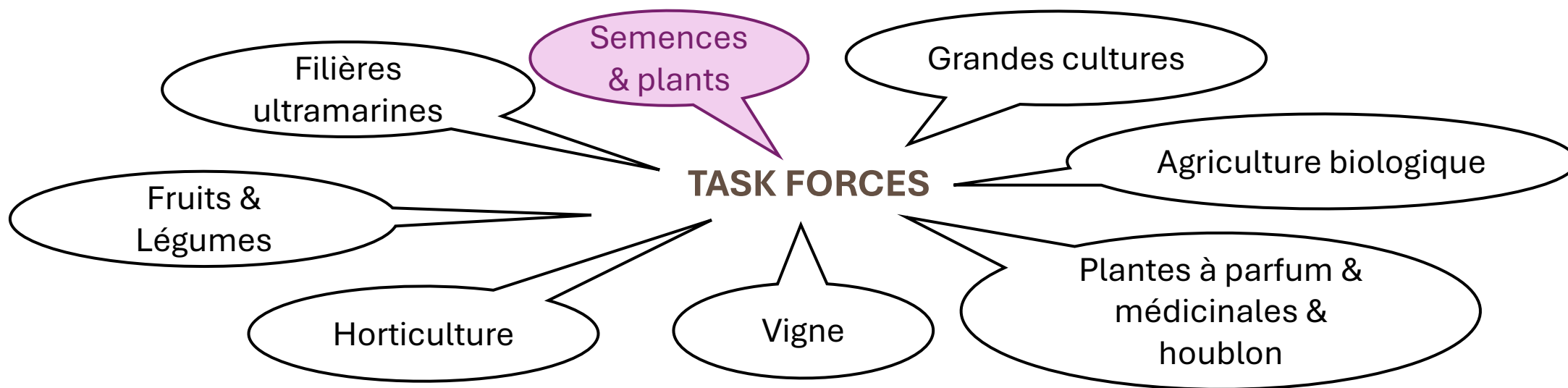
• Objectifs ?

- Développer & élargir un éventail de solutions opérationnelles (santé & environnement)
- Anticiper les impasses techniques (disparition de solutions phytopharmaceutiques)
- Être basé sur les priorités des filières & sur des approches transversales
- Améliorer la diffusion des innovations auprès des producteurs
- Intégrer des approches combinatoires agroécologiques
- Sur du court, moyen et long terme



Organisation

PARSADA : 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



→ Constitution d'une cellule d'animation par filière avec un animateur/animatrice



Evaluation de l'impact en cas d'interdiction des 75 substances actives pour la filière Semences et Plants

	Maladies	Adventices	Ravageurs	Régulateur de croissance
Plants pomme de terre	trait. plants	modérée à forte (défanage)	forte à très forte	
Semences de maïs			forte à très forte	
Oléagineux (to,co,so)				
Tournesol				
Colza				
Soja				
Protéagineux				
Céréales à paille				
Lin				
Chanvre				
Betterave industrielle et ch.				
Semences potagères et florales				
Apiacées				
Alliacées				
Astéracées				
Mâche				
Brassicacées				
Chénopodiacées				
Cucurbitacées				
Fabacées		pois, pois chiche		
Florales				
Semences fourragères				
Graminées fourragères	rouille ray-grass			
Légumineuses fourragères	rouilles			

Note de vulnérabilité, à dire d'expert

Faible : peu d'impact

Modérée : impact « gérable »

Forte : impact sur la performance et la compétitivité de la culture, alternatives nécessaires

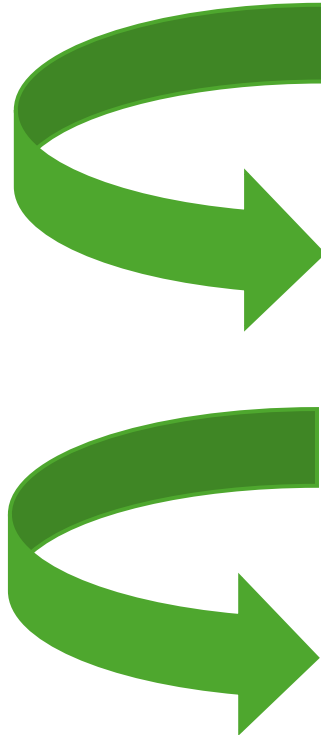
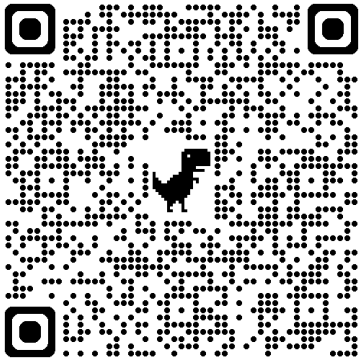
Très forte : Remise en cause de la culture en France, alternatives indispensables

➔ Depuis ce constat en 2023, la situation reste fragile. Pour certaines cultures, la situation est devenue plus tendue encore.

FNAMS, Inov3PT, ANAMSO, Terres Inovia, ITB...

Plans d'action de la filière Semences

Retrouvez les plans d'actions en scannant ce QR code !



2024-2025

Vague 1

Lutte contre les ravageurs coléoptères

Proposé et validé lors du Comité Interfiliaire du **18 décembre 2023**

2025-2026

Vague 2

Gérer les adventices pour maîtriser la pureté spécifique des lots de semences

Proposé et validé lors du Comité Interfiliaire du **21 mai 2025**

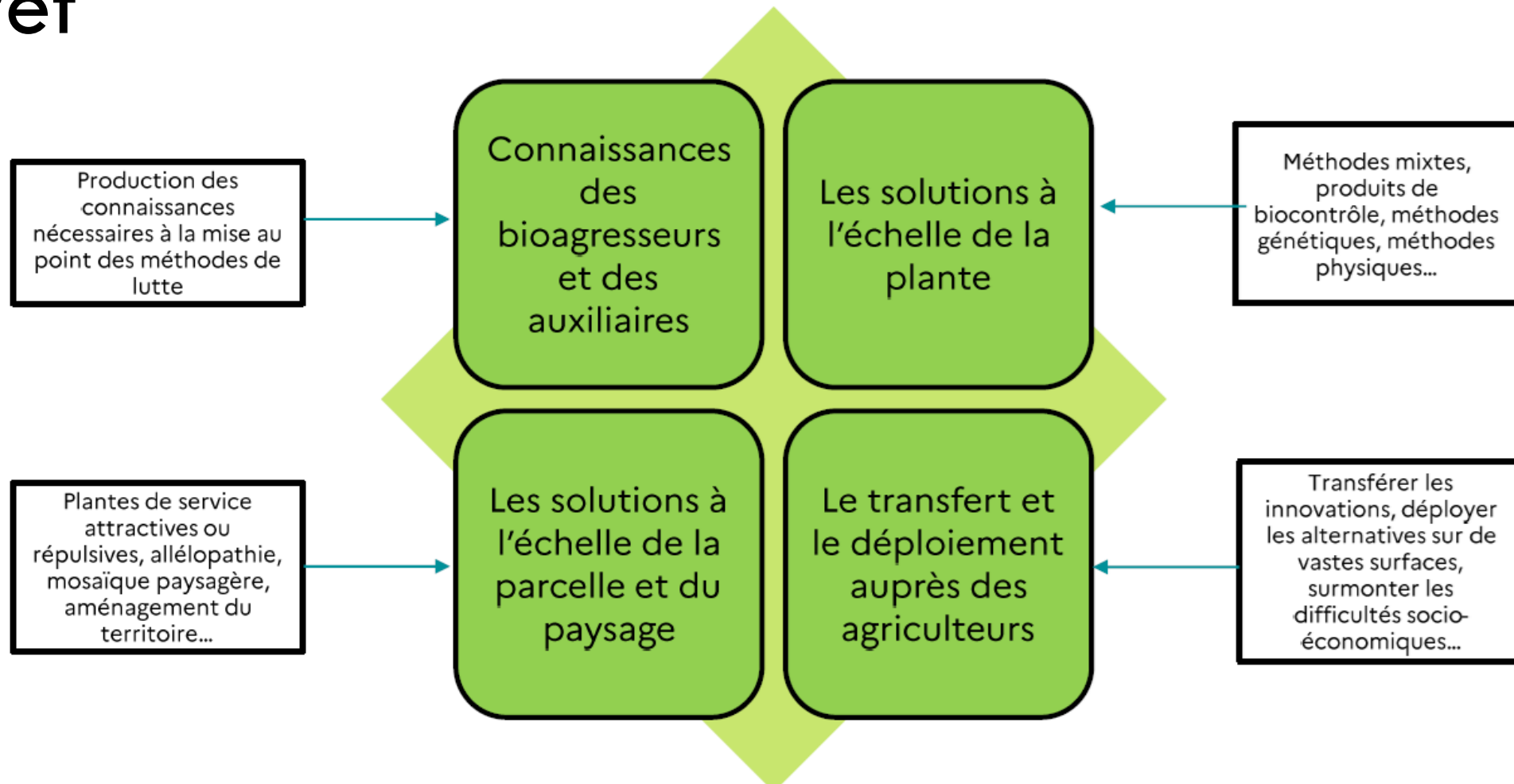
2027 ?

Vague 3

Lutte contre les maladies des cultures et des lots de semences et plants

Plan d'action à venir

Les différents axes de l'Appel à Manifestation d'Intérêt



Trois projets avec différentes cibles

Fédérer et Accompagner la recherche de Solutions Techniques innovantes (FAST) pour protéger les cultures contre ...

3 projets
lauréats

Retrouvez les fiches projets
en scannant les QR code !



Cellule d'animation



~7,3 M€

COLEOFAST

39 actions*

...les COLEOptères

➤ Plusieurs couples cultures/ravageurs

- Betterave : Lixus
- Colza : Charançon de la tige, Charançon du bourgeon terminal, Melligèthes
- Lentille : Bruche
- Luzerne : Tychius, Phytonome
- Pomme de terre : Doryphore
- Maïs : Chrysomèle
- Trèfle violet : Apion



ColeoFAST



~4,8 M€

ALTIFAST

32 actions*

...les ALTIses.

- Colza, Radis, Lin fibre, Chanvre porte-graine



~6,3 M€

TAUIFAST

27 actions*

...les TAUPIs.

- Pomme de terre (plants et consommation), carotte, melon, maïs et légumes frais AB



TaupiFAST

*actions du plan d'action de la filière semences & plants

Les actions en cours en production de semences de céréales et protéagineux

- **Projet  CileoFAST (2025-2029)**

Cultures étudiées : plusieurs couples culture/ravageur dont lentille/bruche

Actions sur lentille/bruche :

- Nouvelles solutions de biocontrôle (veille technique et test)
- Evaluation de la capture de masse par aspiration
- Identification de phéromones sexuelles émises par les bruches
- Evaluation de combinaisons de leviers
- Transfert et déploiement auprès des acteurs de la filière



Les actions en cours en production de semences de céréales et protéagineux

- Les projets  et  de la filière Grandes Cultures (dont la FNAMS est partenaire non financé)

Gestion des graminées adventices dans les rotations de grandes cultures

Cultures étudiées : **céréales à paille**, riz, maïs, sorgho, oléagineux, **protéagineux**, pomme de terre, betterave, lins, luzerne, légumes transformés, pavot et cultures porte-graine

- Diagnostic des problématiques liées aux graminées à l'échelle du territoire
- Caractériser des leviers opérationnels (désherbage mécanique, pulvérisation de précision...)
- Déployer les résultats issus du projet

Retrouvez les fiches projets
en scannant ces QR code !



Gérer les adventices pour maîtriser la pureté spécifique des lots de semences (vague 2)

Projet à venir ?

Combinaison de leviers pour la maîtrise des adventices au champ et par le triage en production de semences

- Communication auprès des entreprises semencières via l'UFS
- Webinaires organisés avec SEMAE pour mobiliser les acteurs de la filière
- Lettre d'intention de projet déposée fin décembre en réponse au plan d'action
- Attente d'un retour pour la construction du projet (dépôt prévisionnel avant juin 2026)

Perspectives

- Vague 3 : Maladies
- Sollicitation du ministère sur les besoins de la filière sur la thématique Maladies

Quelles sont les priorités à travailler ?



N'hésitez pas à nous contacter pour remonter vos besoins de terrain !

Contact :

wafae.tabi@fnams.fr

Merci pour votre attention