

GRECOS – Gestion du risque jaunisse

Définition et évaluation du dispositif de gestion du risque « jaunisse » le mieux adapté aux nouvelles solutions techniques du PNRI et en adéquation avec les modalités de soutien de la future PAC



AXE DU PNRI



Axe 4 - Transition vers un modèle économique durable

LEVIER MOBILISÉ

Outils de gestion du risque

RÉSUMÉ

L'objectif de ce projet est de préfigurer un dispositif indemnitaire complémentaire des dispositifs privés et publics existants pour accompagner la transition vers de nouveaux modes de protection de la betterave sucrière contre la jaunisse. Pour cela et en coordination avec les expérimentations techniques conduites dans le cadre des « fermes pilotes d'expérimentation » et d'autres projets (ABC, SEPIM, PROVIBE, DEFT), l'ARTB va conduire une évaluation/modélisation d'un dispositif d'indemnisation et de ses mécanismes de réassurance selon les hypothèses de risque jaunisse en lien avec les solutions techniques alternatives aux néonicotinoïdes proposées dans le cadre du PNRI.

ACTIONS DU PROJET

- Action 1** : Méthodologie d'évaluation pour le calcul des pertes de rendement liées à la jaunisse
- Action 2** : Evaluation de la prime de risque jaunisse
- Action 3** : Préfiguration d'un dispositif indemnitaire adapté pour couvrir les pertes économiques afférentes à la jaunisse dans un contexte post-PNRI et en capacité de s'intégrer dans le cadre de la PAC post 2023

INFORMATIONS TECHNIQUES

Chef de file :



Durée du projet : 36 mois

Début de projet : mai 2021

Autres partenaires :

Agrocampus Ouest, Université du Mans, Pacifica, Causse Centrale de Réassurance, Fond Mutuel Sanitaire et Environnemental, Groupama, INRAE, ITB

Projets en lien :

Fermes Pilotes d'expérimentation, DEFT, modélisation et gestion des risques, stratégie de protection croisée

Chef de projet :

Alexis Party
apatry@artb-france.com

Actualité du projet :

