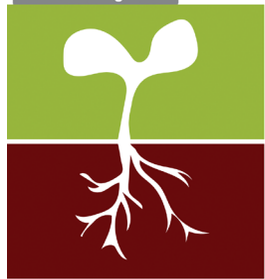


Sessions digitales



**Rencontres
Techniques**
de Terres Inovia

Précocité variétale du soja : trouver le bon compromis

A. Baillet, C. Motard, B. Delhaye

Webinaire « Exprimer le potentiel du soja » - 14 mars 2023

Adapter le groupe de précocité à sa situation

- Prendre en compte le secteur, la date de semis (culture principale et double culture), les contraintes d'organisation de chantier et/ou de collecte
- Trouver le bon compromis entre productivité et précocité

Potentiel de rendement

Sécurité de la récolte :

faisabilité, frais de séchage,
conflit de chantier,
implantation culture suivante



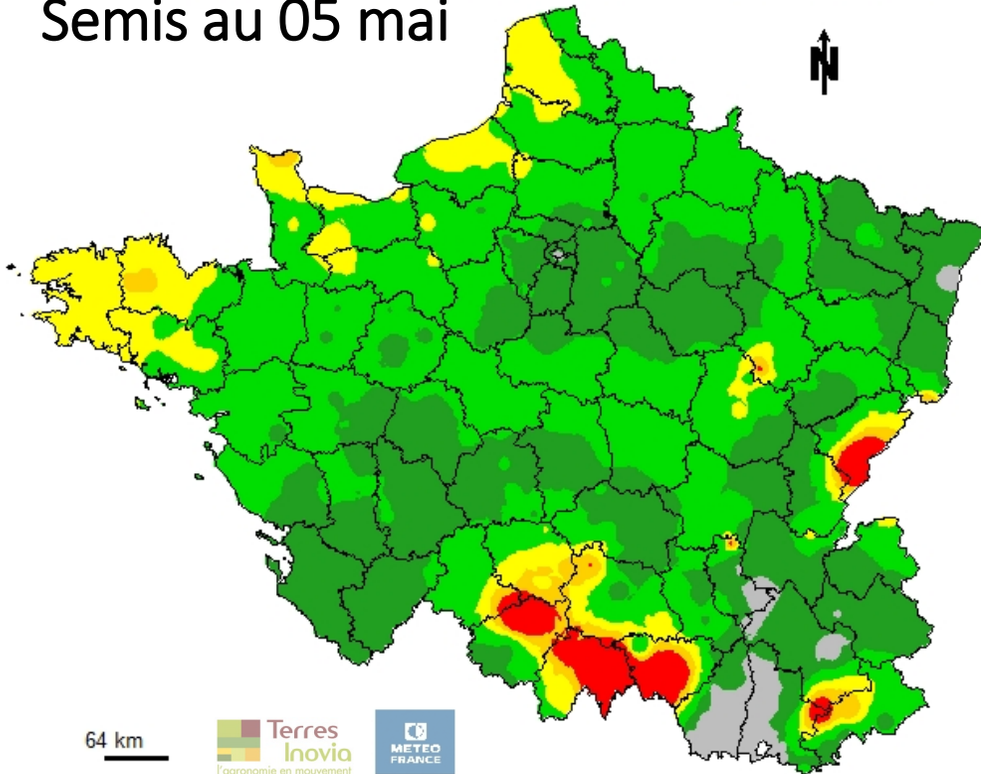
Image internet shutterstock.com

« Ai-je vraiment besoin de choisir des variétés très précoces pour sécuriser la récolte ? »

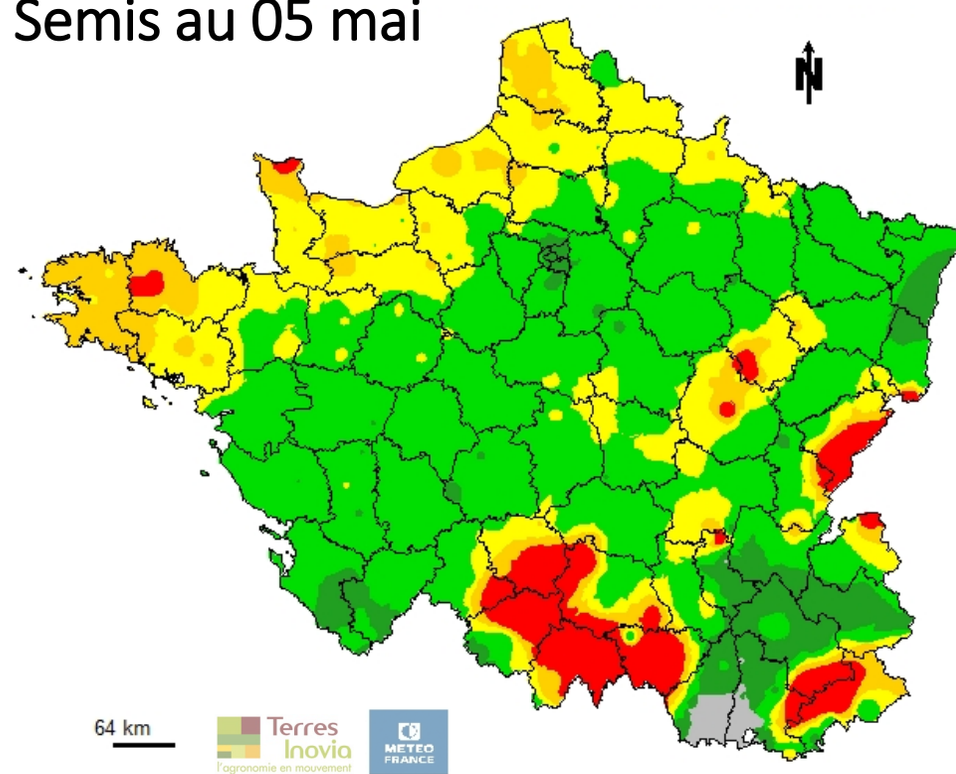
« Quel gain de rendement puis-je espérer en choisissant des variétés un peu plus tardives ? »

Date de récolte moyenne : les tendances « précoces »

Variétés 000
Semis au 05 mai



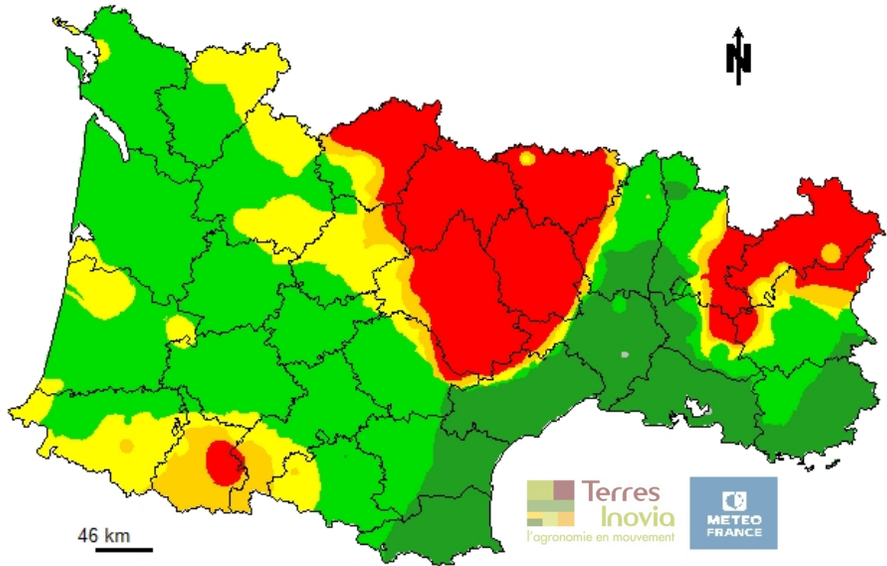
Variétés 00
Semis au 05 mai



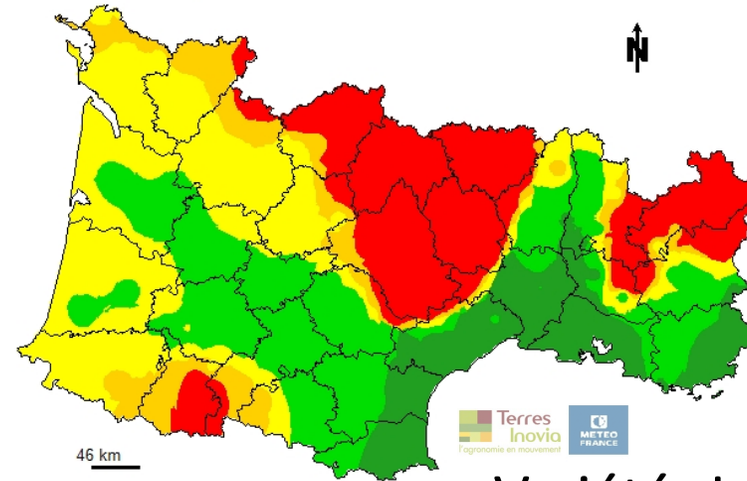
- Avant le 01/09
- 01/09 – 14/09
- 15/09 – 30/09
- 01/10 – 14/10
- 15/10 – 30/10
- Après le 01/11

Date de récolte moyenne : les tendances « tardives »

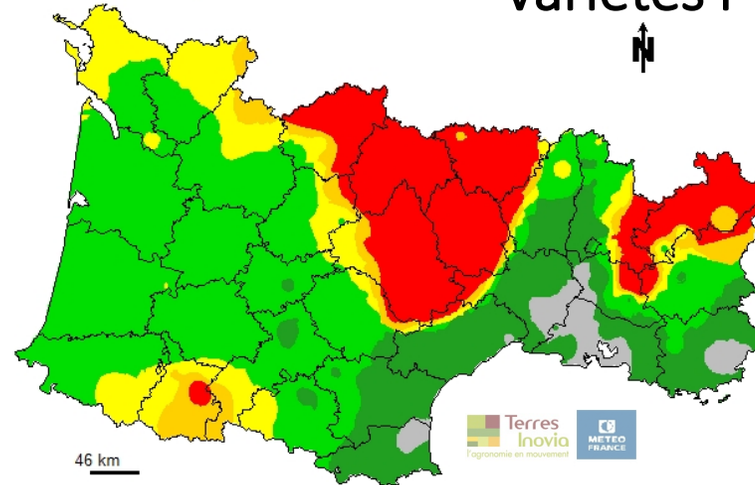
Variétés 0 - Semis au 05 mai



Variétés I - Semis au 05 mai

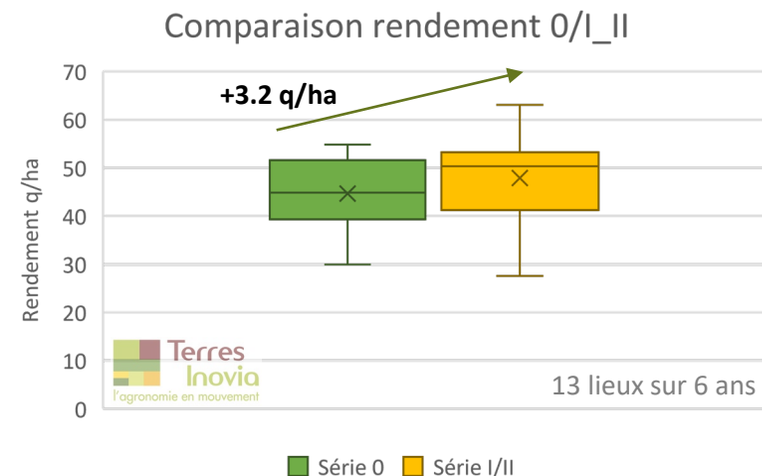
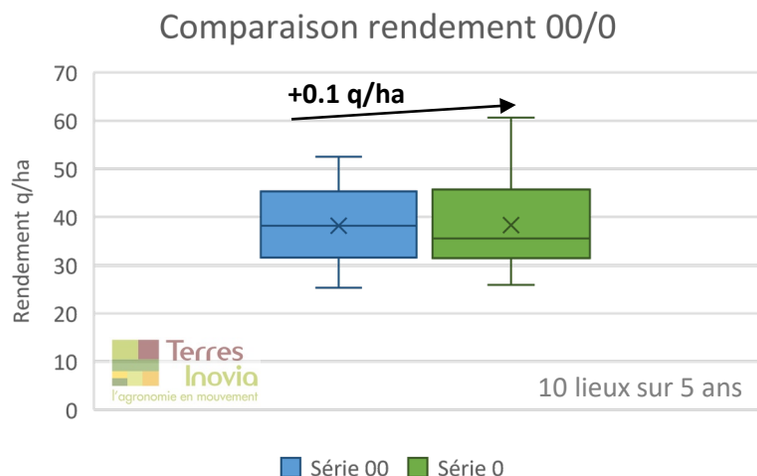
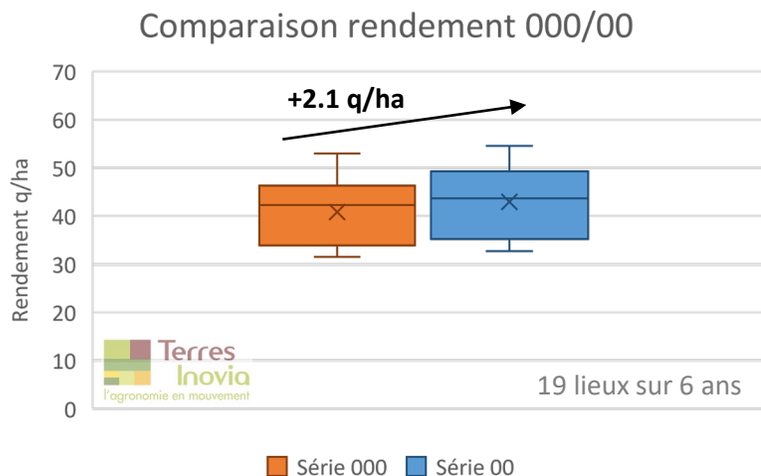


Variétés I - Semis au 20 avril

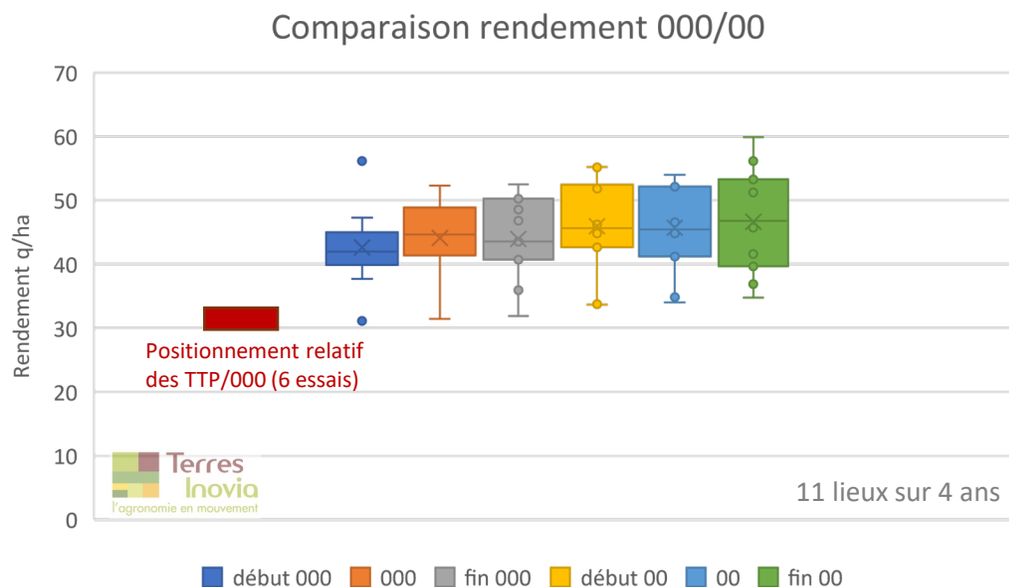


- Avant le 01/09
- 01/09 – 14/09
- 15/09 – 30/09
- 01/10 – 14/10
- 15/10 – 30/10
- Après le 01/11

Sécuriser la récolte sans sacrifier la productivité



NB : Rendements élevés des essais car majoritairement irrigués.
Des comparaisons de potentiel de plusieurs groupes de précocité en sec sont actuellement en cours dans le Sud. Les premières tendances semblent cohérentes avec les résultats présentés ici en irrigué.

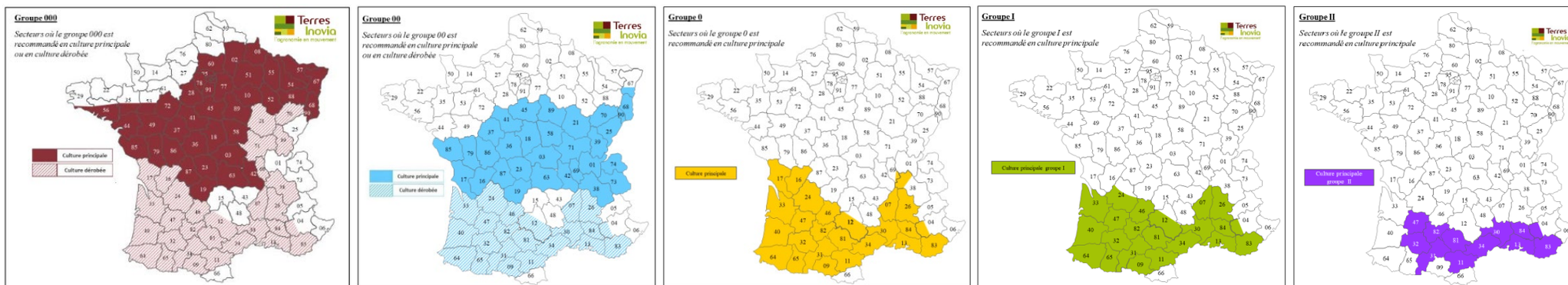


Tendance productivité f(précocité)
+ effet variété

CQFD

- Choisir un groupe de précocité adapté à son secteur pour limiter le risque de récolte tardive (priorité)
- Sans prendre de marges de sécurité disproportionnées
- Qui se font au détriment de la productivité et de la compétitivité de la culture du soja

Extrait du conseil variétal territorialisé pour les semis de soja 2023



CQFD

- L'élévation des températures moyennes offre la possibilité de cultiver des variétés plus tardives dans certains secteurs pour accroître la rentabilité et la compétitivité du soja.
- L'optimisation du couple précocité et date de semis est possible notamment dans le Sud où les conditions de températures sont peu limitantes.
- Le segment des TTP (très très précoces) n'a de sens que sur la bordure maritime nord mais la faible performance de ces variétés les met « hors jeu »
→ *arrêt de l'évaluation de cette série dans le réseau Terres Inovia et partenaires en 2023*

Résultats des séries 0000/TTP 2020, 2021 et 2022 disponibles sur

