



ALLIANCE BFC
UNE RÉGION, DES AGRICULTEURS, UN FUTUR



IACT
DIJON CÉRÉALES



DIJON CÉRÉALES
ACTIFS, POSITIFS, COOPÉRATIFS

L'IA au service des métiers



PAR **agronov**
PÔLE & INNOVATION EN AGRICULTURE



**LA CROISÉE
DES CHAMPS**

— 15 MAI 2025 —

AVEC :  **magapomme**

ET LE SOUTIEN DE :   



AVEC :  **magapomme**

ET LE SOUTIEN DE :   



ALLIANCE BFC
UNE RÉGION, DES AGRICULTEURS, UN FUTUR



L'INSTITUT
agro



Plateforme d'Innovation Agro-Environnementale
Bourgogne Franche-Comté



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

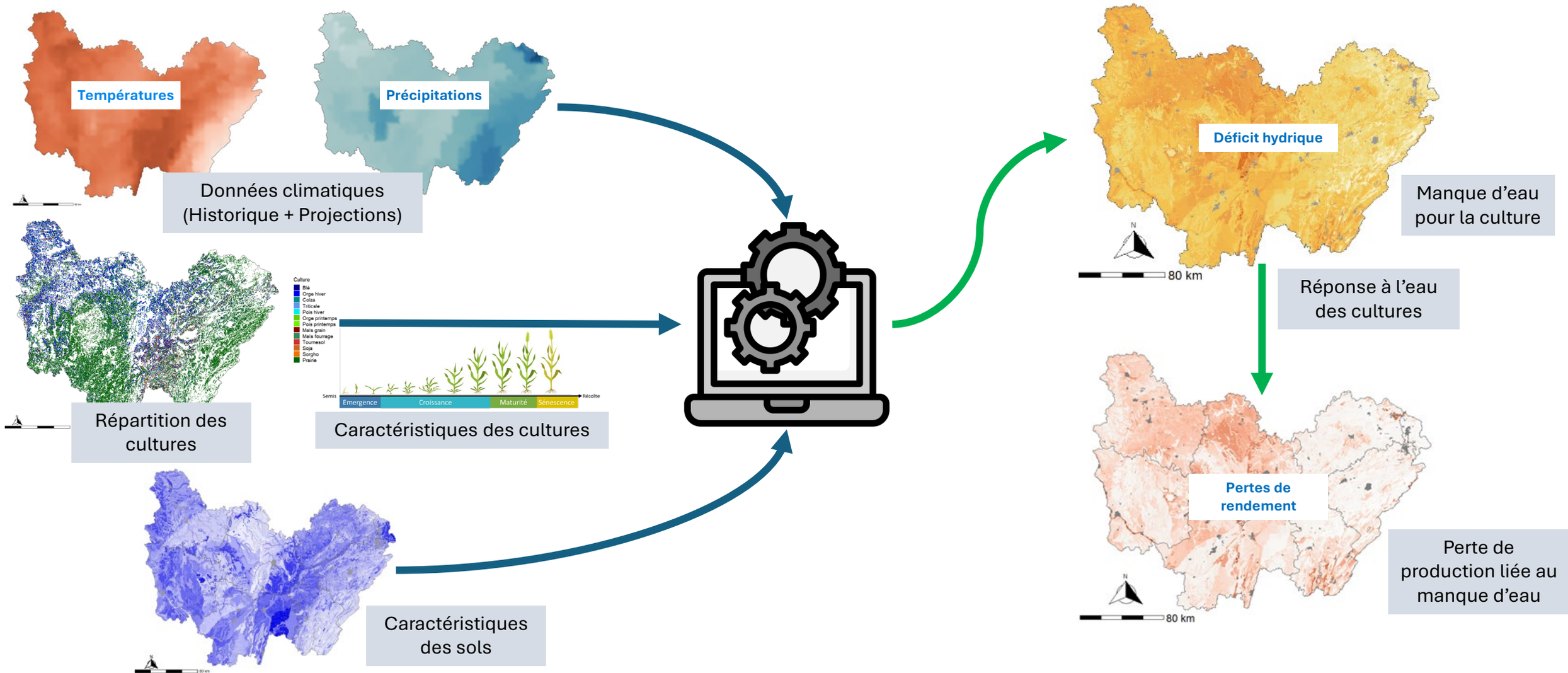
*Liberté
Égalité
Fraternité*

UNE ÉTUDE POUR POINT DE DÉPART

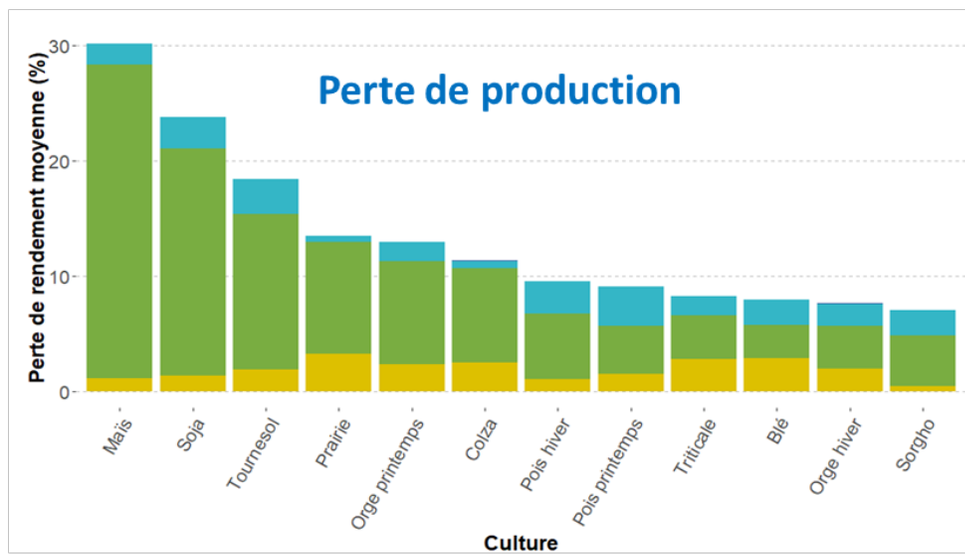
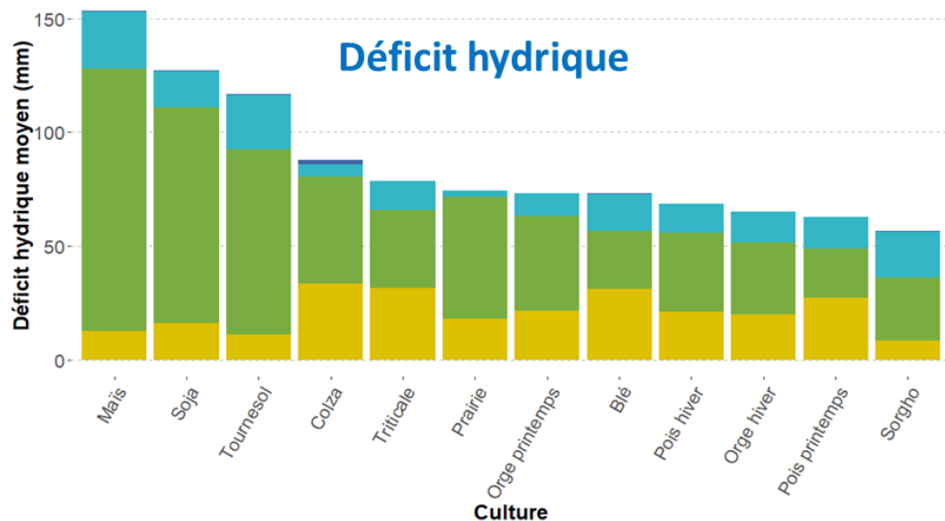
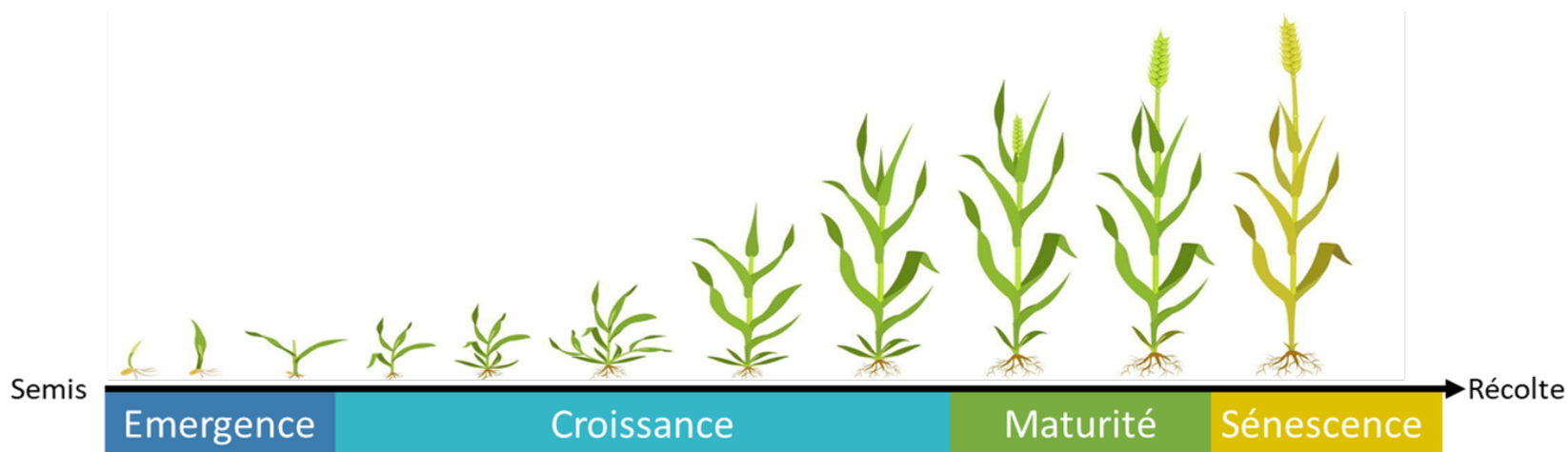
MODÉLISER L'IMPACT DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LA PRODUCTION AGRICOLE EN BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ



DÉMARCHE DE LA MODÉLISATION MISE EN PLACE

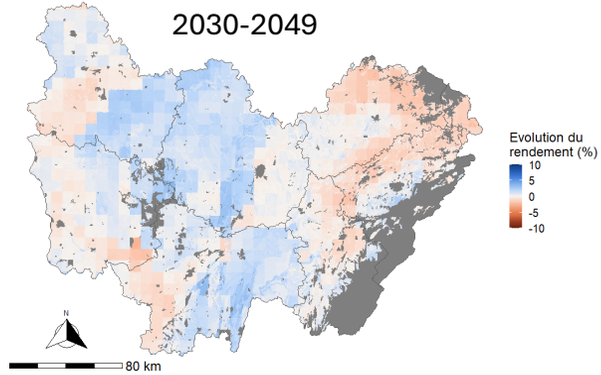


DÉFICIT HYDRIQUE ET PERTE DE PRODUCTION HISTORIQUE

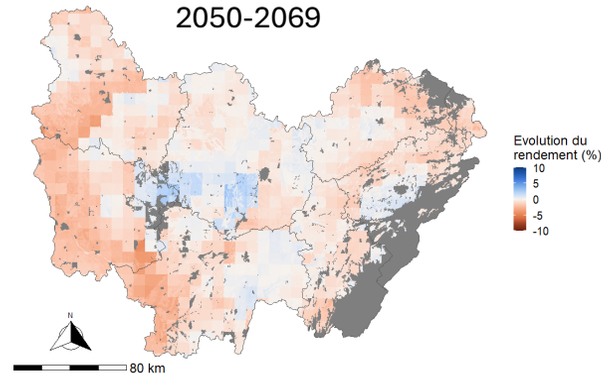


PROJECTION DE L'ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION AGRICOLE

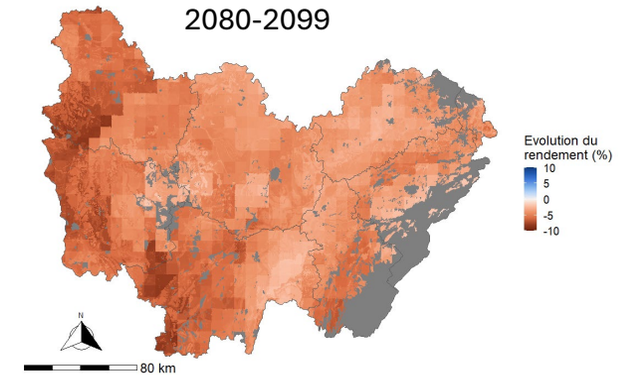
Production de blé : Actuellement = 2420 kT (Agreste : 2476 kT)



+12 kT

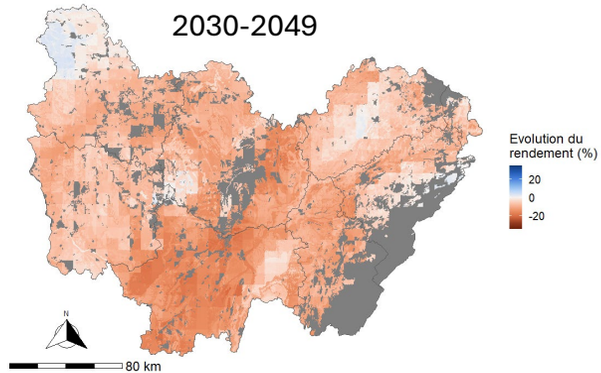


-17 kT

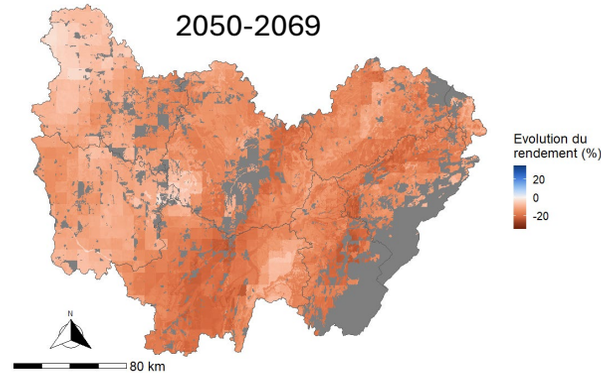


-116 kT

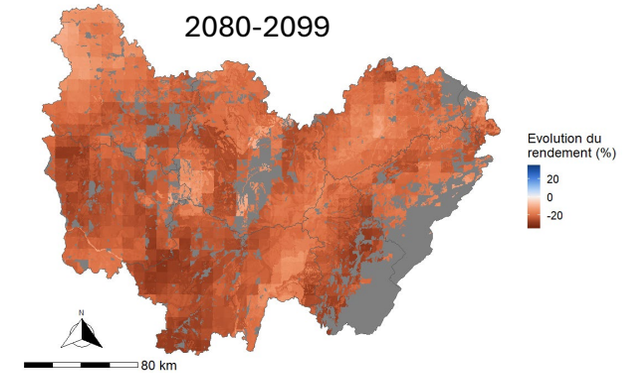
Production de maïs : Actuellement = 735 kT (Agreste : 679 kT)



-59 kT



-100 kT



-147 kT



ALLIANCE BFC
UNE RÉGION, DES AGRICULTEURS, UN FUTUR



UN OUTIL POUR S'ADAPTER

PRÉVISION DE RENDEMENT DU BLÉ EN COURS DE CAMPAGNE



Plateforme d'Innovation Agro-Environnementale
Bourgogne Franche-Comté

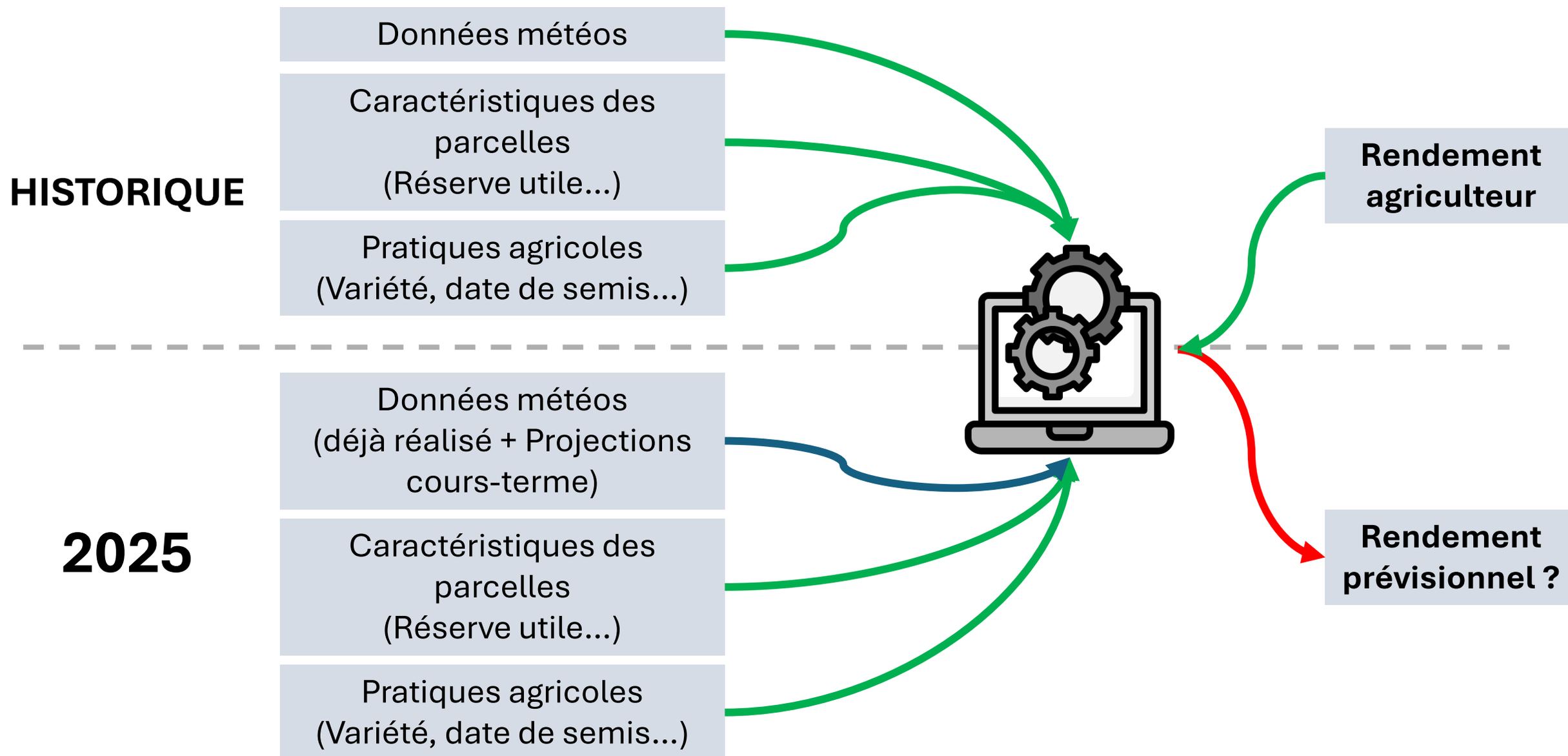


**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



PRÉDIRE LES RENDEMENTS DE L'ANNÉE EN COURS À PARTIR DES RENDEMENTS HISTORIQUES





DIJON CÉRÉALES
ACTIFS, POSITIFS, COOPÉRATIFS

Plan iAct



IACT
DIJON CÉRÉALES

L'IA – CREATRICE DE VALEUR

Intégration de l'IA dans le fonctionnement quotidien de la coopérative

TROIS PILIERS PRINCIPAUX



FORMER

SECURISER

1

ASSISTANCE



2

ACCES AUX DONNEES



3

PREDICTION



Plan d'action mis en place



- ▶ **Identification des « irritants » au sein des collaborateurs**
29 sous-commissions et plus de 200 collaborateurs
- ▶ **Priorisation des actions à mettre en place afin d'améliorer le fonctionnement des différents services**
 - *Faciliter la saisie et la fiabilité des données*
 - *Proposer un reporting fiable et fréquent*
 - *Accès à des données de prévisions*
- ▶ **Mise en place d'un plan d'actions sur 3 ans**
L'IA sera intégrée là où elle apportera une plus-value

TOUT LE PÉRIMÈTRE GROUPE CONCERNÉ

PÔLE
AGRICOLE



PÔLE
ÉNERGIE



PÔLE
DISTRIBUTION



SERVICES
SUPPORT

