



© Jean-Yves MAUFFRAS



HDAG

Hypothèses et stratégie de valorisation des modèles de type « DAG » des maladies des céréales à paille

HDAG

OBJECTIF

Etudier la valorisation d'un nouveau type de modèles, les DAG Maladies

CONTEXTE

De nouvelles méthodes de modélisation appelées « DAG » sont explorées chez ARVALIS, visant à simuler des relations de cause à effet entre différentes variables. Il existe aujourd'hui 3 projets sur les maladies du blé tendre et de l'orge d'hiver qui pourraient être valorisés à l'externe de l'Institut.

PERSPECTIVES DE VALORISATION POUR LES PARTENAIRES

HDAG va permettre d'étudier différentes hypothèses de valorisation externe des modèles DAG maladies, en y apportant des éléments de marché et les besoins des agriculteurs ou d'acteurs privés des secteurs agricoles ou numériques. Les résultats de cette étude permettront à ARVALIS d'orienter au mieux sa stratégie de valorisation de ces nouveaux modèles, pour proposer des offres de produits et services en adéquation avec les besoins exprimés lors de ce projet.

CONTACT PARTENARIAL

plant2pro@instituts-carnots.fr

CONTACTS
SCIENTIFIQUES

Mathilde CLOSSET
ARVALIS
m.closset@arvalis.fr

