

# SYTRANSPOM

## PRÉSENTATION DU PROJET

Les agents pathogènes fongiques de la pomme de terre causent de nombreux dégâts dans les cultures. Ceux-ci sont *Phytophthora infestans* et *Alternaria solani*, responsables respectivement du mildiou et de l'alternariose. SYTRANSPOM est un projet collaboratif de recherche transfrontalière qui a été mis en place afin de développer et /ou d'améliorer les systèmes d'alerte et d'aide à la décision pour les cultures de pommes de terre.

## LES AXES DU PROJET



le développement de nouvelles méthodes moléculaires (méthodes de détection et analyses quantitatives)

le développement d'un système complet d'aide à la décision (SAD)