

# TÉMOIGNAGE

**DR. DEBORAH LANTERBECQ,**  
Responsable du Laboratoire  
de Biotechnologie et Biologie Appliquée  
CARAH - Belgique

Le laboratoire de Biologie appliquée du CARAH (Centre de recherche associé à la Haute École Provinciale de Hainaut-Condorcet) dont je suis responsable, est entré en contact avec Arvalis en octobre 2016 pour le montage du projet *SYTRANSPOM* qui signifie : Synergie transfrontalière dans la conception d'outils innovants d'aide à la décision pour promouvoir la protection intégrée contre les principales maladies fongiques foliaires de la pomme de terre. Ce projet s'articule autour de 3 réalisations : une plate-forme de collaboration transfrontalière ; des protocoles de détection des pathogènes par les partenaires qui disposent de laboratoires d'analyse ; l'amélioration de modèles prévisionnels, impliquant des retombées favorables pour les OAD. La collaboration transfrontalière trouve ici tout son sens puisqu'il convient de confronter les approches de chaque versant pour améliorer les méthodes. Les essais agronomiques vont permettre de comparer les résultats expérimentaux dans des zones géographiques distinctes.