

Partenaire	Présentation	Adresse	Heure de visite	Activités	Remarques	Website
URCA	Vers une agriculture durable	UFR Sciences Exactes et Naturelles, Moulin de la Houssie, Batiment 18, 51687 Reims	9h30-11h30	Visite du Laboratoire, avec un focus sur la plateforme de photosynthèse, visite des serres, présentation des recherches menées au sein de l'unité autour du biocontrôle		
ULille	Outils d'aide à la décision pour l'amélioration de l'efficacité des solutions de biocontrôle	IEMN, avenue Poincaré, cité scientifique, Villeneuve d'Ascq, France	10h30-12h	Visite de la centrale de micro nano fabrication pour dispositifs microfluidiques	RDV au rez-de chaussée Polytech, salle D'Arsonval, se munir d'une pièce d'identité	https://iemn.fr
ULille	Production et purification de lipopeptides pour des applications en biocontrôle et biostimulation	Bâtiment Polytech, avenue Langevin, cité scientifique, Villeneuve d'Ascq, France	10h30-12h	Visite des salle de fermentation et biologie moléculaire, visite d'une salle de TP de fermentation à l'IUT	RDV au rez-de chaussée Polytech, salle D'Arsonval	https://www.bioecoagro.eu/fr
UGent	Biocontrolepotentiel van Bacillus spp tegen Phytophthora-wortelrot in hydroponisch geteelde sla	Coupure Links 653, 9000 Gent, België	9u30-11u30	The general press conference on big screen, ppt presentation of the UGent work packages, microscopes and in vitro experiments with samples of involved organisms (Bacillus against pathogens)	RDV: Auditorium E4, Blok E, Campus Coupure	https://www.ugent.be/bw/plants-and-crops/en
UGent	Gebruik van Verticillium isaacii endofyten ter biocontrole van Verticillium dahliae in vlas	Coupure Links 653, 9000 Gent, België	9u30-11u30	The general press conference on big screen, ppt presentation of the UGent work packages, microscopes and in vitro experiments with samples of involved organisms (Verticillium dahliae/isaacii), demonstration sap flow sensors	RDV: Auditorium E4, Blok E, Campus Coupure	https://www.ugent.be/bw/plants-and-crops/en
UGent	Effect van temperatuur op de werking van biopesticiden, en het kweken van roofmijten met verbeterde temperatuur-tolerantie	Coupure Links 653, 9000 Gent, België	9u30-11u30	The general press conference on big screen, ppt presentation of the UGent work packages, microscopes with samples of involved organisms (spider mites & predatory mites, thrips)	RDV: Auditorium E4, Blok E, Campus Coupure	
Viaverda	Inzet van weersgegevens voor een modelgebaseerde gewasbescherming in aardappelen	Karreweg 6, 9770 Kruisem, België	9h30-11h30	The general press conference on big screen, ppt presentation of Viaverda involvement - Presentation of the current research en experience in potatoes; furthermore we can't show anything as it is winter...		
Inagro	in december niets te tonen - een bezoek is geen meerwaarde - proefveldbezoek gepland in juni 2025	Ieperseweg 87, Rumbeke	-	-	-	www.inagro.be
Inagro	in december niets te tonen - een bezoek is geen meerwaarde - proefveldbezoek gepland in september 2025	Ieperseweg 87, Rumbeke	-	-	-	
CRAW	Vers une gestion durable de la verticilliose du lin textile	CRAW, Bâtiment Emile Marchal, Rue de Liroux, 4; B-5030 Gembloux, Belgique	9h30-11h30	Présentation des recherches menées au CRAW et visite du laboratoire de mycologie	rendez-vous au rez-de-chaussée (dans le hall) du bâtiment Marchal	
CRAW	Outils d'aide à la décision pour l'amélioration de l'efficacité des solutions de biocontrôle	CRAW, Bâtiment Emile Marchal, Rue de Liroux, 4; B-5030 Gembloux, Belgique	9h30-11h30	Présentation des recherches menées au CRAW et visite du laboratoire de mycologie	rendez-vous au rez-de-chaussée (dans le hall) du bâtiment Marchal	
ULiege	Recherches sur les molécules d'intérêt pour le biocontrôle	TERRA, Gembloux Agro-Bio Tech, Avenue de la Faculté 2B, B-5030 Gembloux, Belgique	9h30-11h	Visite du laboratoire, présentation des recherches menées autour des ingrédients de biocontrôle étudiés dans le projet		
ULiege	Rendre les méthodes alternatives aux insecticides compatibles avec les changements climatiques.	TERRA, Gembloux Agro-Bio Tech, Avenue de la Faculté 2B, B-5030 Gembloux, Belgique	10h30	Visite de laboratoire d'élevage d'insectes et de nématodes entomopathogènes	RDV dans la Cafétéria du bâtiment TERRA	
UMons	De la recherche fondamentale et appliquée pour améliorer les solutions de contrôle biologique contre les ravageurs agricoles, dans un contexte de dérèglements climatiques	Avenue du Champ de mars 6, BE-7000 Mons	13h30-15h30	Visite des laboratoires et des salles d'élevage, présentation des recherches menées à l'UMons, questions-débats	RDV au rez-de-chaussée du bâtiment Pentagone, campus de la plaine de Nimy	https://web.umons.ac.be/fs/fr/departements/bio/legie/
Multitel	Outils numériques au service de stratégies de traitement plus efficaces.	Multitel, Initialis Park 2, Rue Pierre and Marie Curie, 7000 Mons, Belgium	09h30-12h	The general press conference on big screen, presentation on Trans-e-Bio and Multitel (including lab visit), focus on smart farming projects. Registration link: https://my.weezevent.com/multitel-open-door		https://www.multitel.be/
CARAH	Outils d'aide à la décision pour l'amélioration de l'efficacité des solutions de biocontrôle	11 rue Paul Pastur, 7800 Ath, Belgique	9h15-12h30	Accueil, Diffusion de la conférence de presse générale sur écran (9h30-10h30), présentation des activités du CARAH avec un focus sur les activités de recherche et d'expérimentations, visite du site (sur inscription)	rendez-vous à 9h15 dans la salle (chemin fléché à partir du parking situé rue Paul Pastur)	www.carah.be
UCL	Biocontrôle de champignon pathogènes par combinaison lipopeptides/CMA	Place croix du sud, 2 - 1348 Louvain-la-Neuve, Belgique	10h30-12h30	Présentation des recherches menées au laboratoire de mycologie de l'UCLouvain et sa mycothèque	Rendez-vous à 10h30 ou 11h 30 Place croix du sud	https://uclouvain.be/en/research-institutes/eli/elim/team-declerck.html
ITB	Anticiper l'efficacité des solutions de biocontrôle contre les pucerons vecteurs de jaunisses virales dans un contexte de changement climatique	Pas d'accueil prévu car hors période d'expérimentations	10h30-11h	Webinaire de présentation des activités de ITTB dans le projet. Lien d'inscription: https://attendee.gotowebinar.com/register/6309621586668515418		