

Étape 9 : Détails du projet – Prévention de l'introduction et de la propagation des ravageurs par l'isolement, l'assainissement et la gestion de la circulation (PHIM-OA-D)

1. Quel type de production est appuyé par ce projet? (Choisissez toutes les réponses qui s'appliquent)

Grandes cultures. Précisez le nombre d'acres : _____

Serres. Précisez le nombre de m² : _____

Pépinières et autres serres de propagation. Précisez le nombre de m² : _____

Autre (précisez et quantifiez, p. ex. nombre d'acres, type de production) : _____

2. Quelles sont les activités que vous réaliserez dans le cadre de ce projet? (Choisissez toutes les réponses qui s'appliquent)

Modifications des structures existantes ou ajouts pour créer une antichambre ou un bâtiment de tête dans les zones à risque élevé comme les lieux de propagation ou les cultures fragiles

Modifications des structures existantes ou ajouts pour faciliter la circulation des plantes et des personnes afin de réduire les risques associés à la biosécurité

Définition claire des zones (p. ex. zone d'accès restreint, zone à risque élevé) et des points d'accès à ces zones par des systèmes de signalisation, des clôtures, des barrières résistantes aux insectes ou des aires nivelées ou aménagées

Amélioration de l'efficacité de la circulation pour réduire la contamination en créant de nouvelles passerelles, allées, voies d'accès ou aires de virage des véhicules, ou en modifiant le tracé des installations existantes

Installation de barrières qui puissent être utilisées pendant les périodes à risque élevé si le tracé des allées, par exemple, ne peut pas être modifié (p. ex. écrans pour protéger les cultures fragiles ou le matériel de propagation si du matériel fini ou des matières de rebut doivent traverser les lieux)

Création d'un espace de stationnement réservé aux visiteurs à l'extérieur de la zone d'accès contrôlé

Contrôle de l'accès à l'exploitation et aux bâtiments par des grilles, des clôtures, des systèmes de signalisation, des serrures, des barrières ou un équipement de surveillance de la sécurité

Construction d'une plateforme à surface dure (p. ex. béton), d'un poste ou d'une installation de lavage pour nettoyer et désinfecter les véhicules et l'équipement à l'intérieur de la zone d'accès contrôlé (ZAC) ou aux points d'accès contrôlé (PAC)

Mise en place d'une installation d'assainissement, de douches ou de laveuses dans les PAC ou les antichambres des zones à risque plus élevé afin de créer une zone de transition complète et d'assurer la biosécurité de façon efficace

Remplacement des surfaces internes (p. ex. murs, revêtements de sols, séparations) par des matériaux non poreux et lavables comme du béton, des panneaux en polyéthylène (« puck board ») ou de l'acier inoxydable

Installation de matériel de nettoyage et de désinfection spécialisé (p. ex. nettoyeurs à haute pression à eau chaude, accessoires de tracteur pour le nettoyage des granges, pédiluves permanents, équipement pour la stérilisation des pots et des planches)

Prénom et nom de famille : _____

PHIM-OA-D

Installation d'un système de traitement de l'eau aux fins de désinfection ou d'élimination des agents pathogènes, des matières particulaires, des résidus de culture ou des contaminants

Construction d'une nouvelle structure afin de créer une installation réservée à la mise en quarantaine ou à l'isolement du matériel végétal à risque élevé ou infesté, ou modification d'une structure existante à cette fin

Modification de structures existantes afin de créer des zones de ségrégation pour séparer les cohortes distinctes (p. ex. nouveaux arrivages de plants) ou entre les lieux à risque élevé et à risque faible (p. ex. zone de propagation et zone de production)

3. S'agit-il de la première fois que cette pratique sera mise en œuvre à cet emplacement/dans ce lieu? (Choisissez une option qui décrit le mieux le projet proposé)

Avec le projet proposé, la mesure souhaitée sera mise en place pour la première fois dans ce lieu (p. ex. aucun bâtiment ne possède d'antichambre à cet endroit)

Avec le projet proposé, la mesure souhaitée sera mise en place pour la première fois dans cette installation (p. ex. le bâtiment ne possède pas d'antichambre)

Avec le projet proposé, une mesure actuelle sera étendue (p. ex. : le bâtiment possède une antichambre, mais celle-ci sera améliorée ou une seconde antichambre sera ajoutée au même bâtiment)

Prénom et nom de famille : _____

Étape 7 : Demande d'aide financière pour l'innovation

Cette section n'est destinée qu'aux auteurs qui soumettent des demandes de projets présentant une innovation importante pour leur secteur ou pour l'Ontario. Une aide financière pour l'innovation est disponible pour des catégories de projet précises qui sont identifiées dans les détails de la catégorie de projet à ontarioprogramguides.net. Cette aide financière pour l'innovation est offerte à un niveau d'aide à frais partagés accru (jusqu'à 50 %) aux projets qui satisfont aux critères d'innovation. Pour de plus amples renseignements, visitez ontarioprogramguides.net.

Pour être pris ou prise en considération à des fins d'aide financière pour l'innovation, confirmez ce qui suit et répondez à toutes les questions suivantes :

Ce projet satisfait aux critères de l'aide financière pour l'innovation qui sont indiqués dans les lignes directrices détaillées de la catégorie de projet à ontarioprogramguides.net.

En quoi votre projet est-il novateur?

Quels sont les bienfaits de votre projet pour le secteur?

Décrivez le niveau de risque associé à votre projet.

En quoi le transfert des connaissances sur cette innovation aidera-t-il le secteur ou la chaîne de valeur?

Comment ce projet stimulerait-il la compétitivité au sein du secteur?