

Grille d'auto-analyse

Le chancre bactérien



2. Actions en cours de saison si présence de chancre

A. En cas de doute

- La zone est fermée immédiatement, le matériel à risque désinfecté et les protections mises en place
- Des analyses sont envoyées au labo ou réalisées sur place immédiatement
- La zone jaune est délimitée
- Les employés sont informés immédiatement des consignes de sécurité pour chaque zone

B. Gestion de la Zone Rouge

- Les employés sont formés sur les méthodes de travail sécuritaires à appliquer
- Les plants affectés ont été enlevés sécuritairement
- Les plants adjacents et susceptibles d'être infectés ont également été enlevés sécuritairement
- Les racines ou les sacs de culture ont été sortis
- Toute la zone a été désinfectée à la suite du retrait des plants
- Aucune personne ne circule dans cette zone sans appliquer les mesures de protection

C. Gestion de la Zone Jaune

- Une zone d'exclusion au trottoir est délimitée et les éléments nécessaires sont sur place
- La Zone Jaune est travaillée avant la Zone Rouge mais après la zone verte
- Les employés portent des vêtements de protection
- Vos employés enlèvent correctement leurs vêtements de protection et suivent les mesures de désinfections
- Des outils et des équipements sont attirés à cette zone
- Le travail s'effectue toujours dans la direction du foyer d'infection
- Les procédures sont mises en place pour la récolte
- Aucune personne ne circule dans cette zone sans appliquer les mesures de protection

D. Gestion de la Zone Verte

- Cette zone est travaillée en premier
- Les mesures de désinfection sont mises en place et appliquées

E. Traitement contre le chancre

- Des pulvérisations sont réalisées en suivant les recommandations

--

Grille d'auto-analyse

Le chancre bactérien



3. Actions à prendre en fin de saison si présence de chancre

A. Vider la serre

Les plants et les racines/sacs de culture sont retirés sécuritairement

Tous les débris végétaux et les mauvaises-herbes sont retirés et disposés sécuritairement

Tout le matériel dont les ballons de chauffage, de pression positives, crochets, cordes, tubes de CO2 et gaines goutte-à-goutte sont sortis et jetés

Si culture en sol, le couvre-sol est retiré

Les tables et autres équipements sont transportés dans une zone de nettoyage et désinfection

Les HAF et autres petits équipements devront aussi être retirés et désinfectés

B. Nettoyage et désinfection des équipements

La zone de nettoyage et de désinfection (ND) est dans un bâtiment propre hors de la serre

La zone ND est séparée physiquement en 4 parties : 1- matériel souillée, 2- zone de nettoyage, 3- zone de désinfection, 4- zone d'entreposage

Les outils et équipements sont nettoyés et désinfectés avec un produit efficace contre le chancre

Le couvre-sol est jeté ou nettoyé et désinfecté

Les outils et les équipements sont entreposés et sous bâches étanches en attendant le retour dans la serre

C. Nettoyage et désinfection du système d'irrigation

Le système d'irrigation est nettoyé et désinfecté

Les bassins d'eau sont nettoyés et désinfectés

D. Nettoyage et désinfection de la serre

La température de la serre est à un minimum de 20°C

L'accessibilité des composantes est facile pour la procédure de nettoyage et de désinfection

Seul l'opérateur a accès à la zone durant la procédure

La structure et les gouttières sont nettoyées avec un détergent alcalin

Il ne reste aucun résidu de culture, de plantes ou de mauvaises-herbes

Le produit utilisé est efficace et accepté en culture biologique si c'est le cas

Toutes les surfaces de la structure et le couvre-sol ont été couverts par le produit

Les surfaces doivent rester humides au moins 20 minutes

E. Réintroduction du matériel

Le matériel et les outils sont désinfectés à nouveau (sans rinçage)

L'accès à la serre est contrôlé afin de ne pas contaminer le couvre-sol

F. Désinfection de sol

Une désinfection du sol à la vapeur a été effectuée