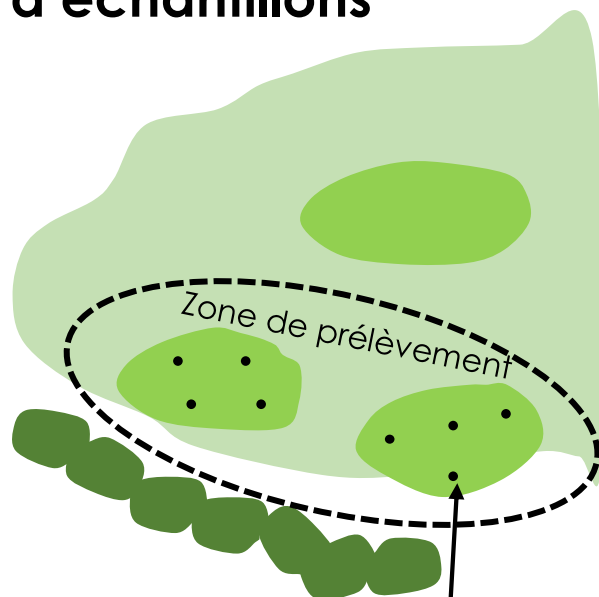


1 - Délimitation de la zone à prélever

Déterminer l'espace d'analyse

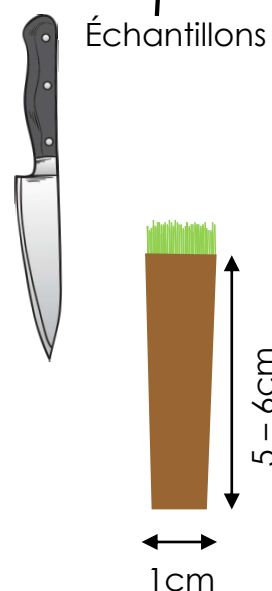
- une partie de green (malade par exemple) / une moitié de stade ;
- le green entier / stade entier ;
- tout le golf / toute l'exploitation.

En fonction de cet espace, **prévoir 5 à 8 points** de prélèvement, espacés de manière homogène.



2 - Méthode de prélèvement

1. Se laver les mains et laver le couteau au gel hydro-alcoolique
2. Sécher éventuellement avec un mouchoir
3. Enfoncer la lame en entier dans le sol pour prélever une cigarette de sol-plante-racines de l'épaisseur de la lame du couteau.
4. Retirer le prélèvement, le déposer dans le sachet et recommencer 5 à 8 fois.
5. Nettoyer le couteau, fermer le sachet et **inscrire sur le sachet** : 5 éléments
 - a. lieu de prélèvement ;
 - b. n° d'échantillon ;
 - c. date de prélèvement ;
 - d. commentaire s'il y a lieu.
6. Prélever également un peu d'eau d'arrosage avec la pipette Pasteur, et la déposer dans un tube Ependorf
7. Remplir cette Fiche de détection de micro-organismes.



3 - Envoi de vos prélèvements

À savoir - Si votre envoi n'est pas immédiat, garder l'échantillon au réfrigérateur.

Envoyer les sachets des échantillons accompagné de sa Fiche de détection de micro-organismes par **La Poste** à l'adresse suivante :

Biophytech
 Parc d'activités de Courtaboeuf
 15 Avenue de Norvège
 91140 Villebon-sur-Yvette

En cas de maladie, prendre un maximum de photos et les envoyer à l'adresse

contact@biophytech.fr