

**GALYS**

laboratoire agricole

## PROTOCOLE PRELEVEMENT DE TERRE SUR SOL SPORTIF

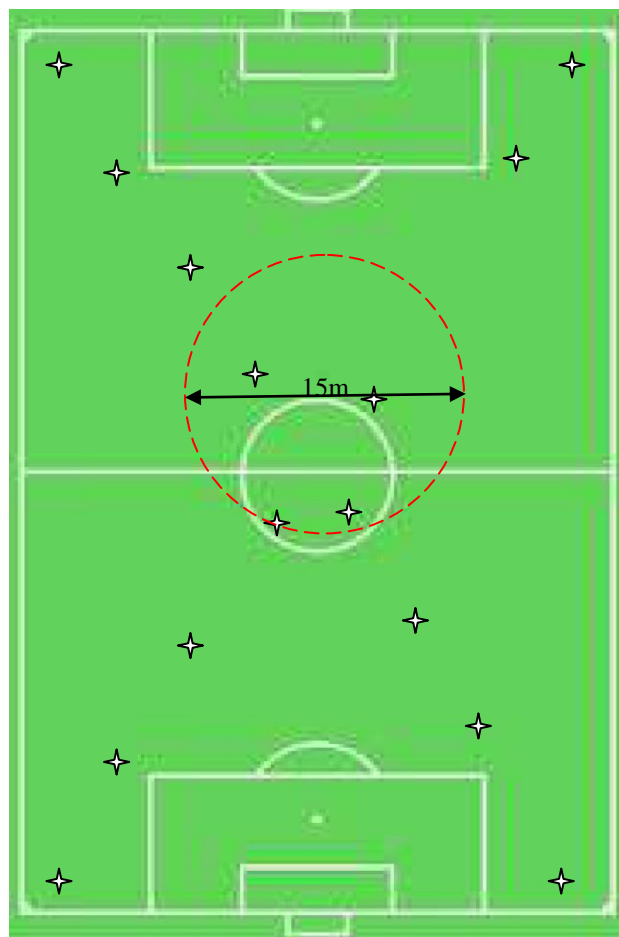
**OU et COMMENT**

Deux possibilités de prélèvement :

- Faire deux diagonales sur lesquelles on réalise 16 carottages.
- Soit avec un GPS, sur une zone homogène non piétinée, faire un cercle de 15 mètres de diamètre et faire les 16 carottages sur le cercle. Pour faire un suivi, repérer le point central du prélèvement en notant les coordonnées GPS.

Mettre les 16 carottes directement au fur et à mesure dans le sachet (munissez-vous d'un couteau pour faire glisser la carotte de terre dans le sachet). Les 16 carottes sont la quantité nécessaire pour constituer l'échantillon et avoir une bonne approche statistique.

Prélever précisément entre 0 et 17 cm de profondeur. Un sous-sol peut être parfois réalisé entre cette zone et le drain.





**GALYS**

laboratoire agricole

**FEUILLE DE RENSEIGNEMENT**

Compléter soigneusement la feuille de renseignement et la joindre à l'échantillon.

Une partie est pré-imprimée.

Nom et adresse service, référence du terrain.

Si avec GPS noter longitude (ouest, d°, minute, seconde avec un chiffre après la virgule), et Latitude (nord, idem).

Pour le renseignement sur les cultures (précédent, rendement précédent, devenir résidus, culture avenir ...), plus les renseignements sont précis, plus le plan de fumure le sera.

N'oubliez pas de cocher le menu analytique choisi.

**EXPEDITION**

Mettre chaque échantillon dans un sac étanche (500 gr par échantillon).

Envoyez vos échantillons à :

**LABORATOIRE GALYS BLOIS**

14 RUE ANDRE BOULLE

41000 BLOIS

Tel : 02 54 55 88 88