

CONNAÎTRE LES SOLS POUR MIEUX LES PRÉSERVER



CLÉS DE SOL

PARTICIPEZ !

*Améliorez vos connaissances
en aidant la recherche*

EXPÉRIMENTEZ !

*Recueillez des propriétés
du sol*

**EN SUIVANT LES PROTOCOLES
DE LA MALLETTE CLÉS DE SOL**

www.inrae.fr/clesdesol

Clés de sol est un projet porté pour l'intérêt général par la recherche publique, des associations d'environnement et acteurs du développement agricole.

LA MALLETTE CLÉS DE SOL

Les étapes de réalisation

1

**Choix de la station d'observation
et du point d'étude**

2

Environnement du point d'étude

Lecture du paysage & description de la surface du sol

3

Épaisseur du sol et prélèvement des échantillons

En fonction du matériel dont vous disposez

4

Mesures à réaliser sur l'échantillon de sol prélevé

Couleur

**Éléments
grossiers**

Texture

pH

Calcaire

*Ces cinq protocoles sont à réaliser directement
sur le terrain ou, pour certains, à la maison*

**Un formulaire de restitution des résultats vous
accompagne tout au long de votre démarche.**