

FORMATION SANTE DES SOLS

COMPRENDRE LA SANTE DE SON SOL POUR ADAPTER SES PRATIQUES AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Des connaissances
robustes et beaucoup
de pratique

Au champ
Au labo

Un suivi
personnalisé

Des échanges
collectifs

Des formateurs
disponibles via
une hotline

Des outils
numériques
accessibles 24/24



Comment fonctionne l'écosystème sol ?
Comment évaluer la santé du sol ?

ATELIERS - JEUX - OBSERVATIONS
MISES EN SITUATION - LABO

CONNAITRE



SE PROJETER



Quel est l'impact de mes pratiques
culturales sur le sol ?
Comment adapter mon système aux
effets du changement climatique ?
Comment améliorer la santé de mon
sol ?

MOOC - VISIOCONFERENCES - EXERCICES

METTRE EN PRATIQUE



Comment organiser une campagne
de mesures pour suivre l'état de
santé de mon sol ?

CAMPAGNE DE MESURES
ASSISTANCE A DISTANCE



S'ADAPTER

Que signifient mes résultats ? Quelles actions adopter ?

BILAN - PLAN D'ACTIONS

UN CENTRE DE RESSOURCES

Pecnot'Lab



Wiki sol-eau



Tuto sol-eau



Kit sol-eau



Labo sol-eau



Appli sol-eau

POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ-NOUS
CONTACT@RHIZOBIOME.COOP | 05 63 75 28 73