

# Tableau 1 / Diagnostic de la structure du sol

État interne  
de mottes



État général  
du bloc prélevé



**Mottes non tassées**  
(Gamma  $\Gamma$ )



**Mottes fissurées**  
(Phy  $\Phi$ , lamellaire P)



**Mottes tassées**  
(Delta  $\Delta$ )

**Ouvert**  
(terre fine)

Non travail possible

Non travail possible

Peu probable

**Bloc**  
(mottes décimétriques)

Non travail possible

Sur 10-20 cm uniquement  
Non travail possible

Sur 0-10 cm  
Travail du sol préférable sur  
0 - 20 cm

Sur 0-10 cm  
Travail du sol préférable sur  
0-10 cm

Sur 0-20 cm ou 10-20 cm  
Travail du sol préférable  
sur 0-20 cm

**Continu**  
(monobloc)

Situations rares de sol  
non travaillé depuis de  
nombreuses années fortement  
appuyés mais non tassés

Sur 0-10 cm uniquement  
Travail du sol préférable sur  
0-10 cm

Sur 0-10 cm  
Travail du sol préférable  
sur 0-10 cm

Sur 0-20 cm ou 10-20 cm  
Travail du sol préférable sur  
0-20 cm

Sur 0-20 cm ou 10-20 cm  
Travail du sol préférable  
sur 0-20 cm