



# ANALYSE DE TERRE

## FEUILLE DE RENSEIGNEMENTS : à joindre à l'échantillon

PRELEVE PAR : .....

DATE : .....

### RENSEIGNEMENTS DEMANDEUR

(en lettres majuscules svp)

RAISON SOCIALE	DEMANDEUR	ORGANISME
NOM Prénom		
Adresse		
CP.- COMMUNE Tél / portable Mail :	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ..... ..... / ..... .....@.....	Technicien : ..... Tél : ..... @.....
Résultats à :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Facturer à :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### RENSEIGNEMENTS ECHANTILLON :

Origine échantillon : Département : ..... Commune de la parcelle: .....

Coordonnées GPS en degré et décimales N ..... E .....

#### Utilisation de la parcelle :

- Terre labourable       Maraîchage       Arboriculture       Prairie naturelle  
 Vigne à planter       Vigne en place       Horticulture

Profondeur du prélèvement : : ..... cm      Taux apparent de cailloux : ..... %

#### 1. Topographie :

plaine    plateau    pente    bas fond      Altitude .....      Exposition.....

#### 2. Caractères physiques apparents :

filtrant    humide    drainé    sec    irrigué    battant    humifère

Taux d'argile : ..... % à communiquer si il a été déterminé sur une précédente analyse

facultatif

### Comment identifiez-vous l'échantillon ? .....

(nom à reporter sur le sachet , nom parcelle etc..)

### RENSEIGNEMENTS ANALYSE :

Menus par défaut en méthode **Olsen**

Si souhait méthode **Dyer/Joret-H** alors écrire le menu s'écrit sans le suffixe **OL**

Menus standards	Réf P205 Olsen
Chimie CEC	114 OL
Chimie CEC granulométrie	115OL
Chimie CEC granulo oligos	186 OL
Chimie granulométrie	101 OL

Menus standards	Réf P205 Olsen
Complète avant épandage de boue	195 OL
Complète après épandage de boue	196 OL
viticulture	
Plantation avec calcaire actif	104 OL
Plantation avec IPC	105 OL

### Quelle analyse demandez-vous \*? : .....

\* : notez la référence du menu ; rajoutez toute autre détermination complémentaire éventuelle.