



# ANALYSE DE TERRE

## ESPACES VERTS - PAYSAGISTES - PEPINIÈRES – HORTICULTURE

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

PRELEVE PAR : .....

DATE : .....

#### RENSEIGNEMENTS DEMANDEUR:

	CLIENT LIVRE	CLIENT FACTURE
<b>ORGANISME</b>	.....	.....
Technicien	.....	.....
Adresse	.....	.....
Code P.& COMMUNE	.....	.....
Téléphone / Fax	..... / .....	..... / .....
Mail :	.....	.....

#### RENSEIGNEMENTS ECHANTILLON :

Terre (en place):  Terre végétale (en tas) :

#### Utilisation :

Pelouse construction

Pelouse en place

rustique  stade

ornement  green

Arbre d'ornement plantation

Arbre d'ornement en place

Massifs de fleurs plantation

Massifs de fleurs en place

\* Pour un commentaire sur les fumures, préciser les espèces et joindre si possible une fiche technique.

#### Cas des terres en place :

Profondeur du prélèvement : ..... cm

Taux d'argile : ..... % à communiquer si il a été déterminé précédemment

Problème spécifique : .....

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

Nom à reporter sur le sachet

#### RENSEIGNEMENTS ANALYSE :

Type de menus Terres et TV	Référence
Chimique CEC	114
Physico-Chimique CEC	115
Analyse de Terre Végétale ATV	151

Déterminations complémentaires	Référence
Oligos Cu-Zn-Mn, B, Fe	+ préciser..
IPC = calcaire actif + Fer oxalique	+ IPC
Test de germination	+ test germ°
capacité de réserves en eau	+ hum. équiv.
Commentaires avec fumures *	+ 601

Quelle analyse demandez-vous? .....

notez la référence du menu et toute détermination complémentaire