

EXPLOITANT/PROPRIÉTAIRE :

Nom-prénom : _____
 Adresse : _____
 Téléphone : _____
 Mail : _____

FACTURÉ (SI DIFFÉRENT DE L'EXPLOITANT) :

Nom-prénom : _____
 Adresse : _____
 Téléphone : _____
 Mail : _____

DEMANDEUR (SI DIFFÉRENT DE L'EXPLOITANT) :

Nom-prénom : _____
 Adresse : _____
 Téléphone : _____
 Mail : _____

DESTINATAIRES DES RÉSULTATS :

Exploitant/propriétaire
 Demandeur
 Facturé
 Autre (préciser mail) : _____

ÉCHANTILLONS

Date du prélèvement : _____
 Effectué par : Labocéa Le client Le préleveur : _____

Quantité minimale pour le laboratoire : 300 g (Tarière Edelman).
 Transport réfrigéré obligatoire des prélèvements et acheminement au laboratoire dans un délai inférieur à 48 h. Sinon, les congeler.
 Transport à température ambiante toléré si le délai entre le prélèvement et la réception est inférieur à 3 h.
 Méthodes d'analyses NH₄-NO₃ : NF ISO 14256-2 / Humidité : NF ISO 11465.
 En l'absence d'exigences exprimées par le client, le laboratoire choisit la méthode adaptée à l'échantillon.

Dépôt des échantillons :
Labocéa-Combours, La Magdelaine, 35270 Combours (horaires réception : 8 h 30 - 12 h 30 | 13 h 30 - 17 h 30).

Identification de la parcelle. Si coordonnées GPS noter les points 1 et 8 (5 chiffres après la virgule)	Observations terrain		Nombre prélèvements	Profondeur (en cm)	Estimation % de cailloux
		H1			
		H2			
		H3			
		H1			
		H2			
		H3			
		H1			
		H2			
		H3			

RÉSERVÉ AU LABORATOIRE

Transport : Ambiant Réfrigéré Congelé
 Réceptionné par : _____
 Date et tampon réception : _____
 Température glacière : _____ °C
Non conforme
 Observations : _____

BON POUR ACCORD

Date : _____

Signature : _____