

Formulaire	Numéro :	F-01/I-ANA-10
Fiche de Renseignements RASH	Révision :	04

Nous ne pouvons garantir la pertinence technique du conseil et son adéquation avec la réglementation, que si l'ensemble des informations est correctement renseigné.

NOUS VOUS REMERCIONS D'ECRIRE LE PLUS LISIBLEMENT POSSIBLE

Les analyses sont réalisées sous système de management de la qualité certifié AFAQ ISO 9001

> Organisme demandeur (à remplir impérativement)		
Nom du Préleveur :	-	
Nom – Prénom ou société :		
N° d'adhérent :		
Adresse complète :		
Commune : Code postal :	_	Cadre réservé au laboratoire SEDIAG
Tél (fixe / portable) :		laboratone SEDIAG
Date de prélèvement :// Nom de la parcelle : Horizons prélevés (+estimation % cailloux	·	
Commune de la parcelle :	:	
Surface : ha	:	
☐ 60 à 90 cm, % cailloux	:	
> <u>CULTURE</u>		
Espèce (Blé, OP,) :	Date de semis	://
Nombre de talles sortie hiver (céréales) :	Précédent :	
Variété (pour blé, OH, OP) :		cédent enfouis□OUI□NON
		sidus dans la rotation:
Objectif de rendement : q ou t/ha		☐Jamais enfouis
		□Enfouis de temps en temps
Irrigation prévue : □OUI □NON		☐Toujours enfouis
	er :	
Si pas de pesée : estimation visuelle du développement en sortie d'hiver (plaquette CETIOM) :		
☐ Petit (inf. à 0.5 kg/m²) ☐ Moyen (de 0.5 à 1 kg/m²) ☐ Gros (sup.	a 1 kg/m²)	
> <u>CULTURE INTERMÉDIAIRE</u> OUI □ NON □		
Espèces :	Implanté le :	//
☐ Crucifères ou Graminées de type Ray-Grass		
☐ Graminées de type Seigle, avoine, ou Phacélie		☐ Mécaniquement
□Chimiquement		
Niveau de biomasse produit : □Important □ Moyennement important □ Peu important		
> <u>SOL</u>		
Profondeur de sol : ☐ Superficiel ☐ Moyen ☐ Profond		
Teneur en MO: $\square < 2\%$ $\square \ge 2\%$.		
Teneur en Argiles : $\square < 15 \%$ \square Entre 15 et 30 % $\square > 30\%$. Teneur en limons : $\square < 45\%$ $\square \ge 45\%$		
Type de sol :		
☐ Argileux ☐ Argilo-calcaire		☐ Argilo-limoneux
☐ Argilo-sableux hydromorphes ☐ Alluvions argileuses (terres humifères)		☐ Limons
☐ Limons argileux ☐ Limons sableux hydromorphes		☐ Limons sableux sains
☐ Sableux ☐ Autres (à préciser) :	_	
► APPORTS ORGANIQUES □ OUI □ NON		
Effluent organique composté : □OUI □ NON		
Type d'effluent : □ Fumier □Lisier □Fientes		
Type d'atelier : □ Bovins lait □Bovins allaitant □Porcins	□Ovins	
☐ Poulets de chair ☐ Poules pondeuses	□Dindes	□Autres :
Overtité / he (t eu m³)		
Quantité / ha (t ou m³) : Date du dernier apport (mois/année) :/ Si analyse, azote en % du poids sec :		
Fréquence d'apport sur la parcelle :□ Tous les 1 à 2 ans □ Tous les 3 à 4 ans □ Tous les 5 à 10 ans		
> <u>ANCIENNE PRAIRIE</u> □ OUI □ NON		
Age de la prairie lors du retournement : ans Date de retournement :	//	