

Apports prévisionnels de fertilisation

Légende : *Intitulés en gras = Renseignements obligatoires en Zone Vulnérable*

PARCELLE ou GROUPE DE PARCELLES	
N° ilot(s) :	Type de sol :
Nom(s) :	Surface : <i>ha</i>
Culture principale :	Surface épandable en fumier : <i>ha</i>
Période d'implantation prévue :	Surface épandable en lisier : <i>ha</i>
Précédent cultural :	Surface épandable autres effluents organiques : <i>ha</i>

PREVISION DE FUMURE DE LA DEROBEE (précédant la culture principale)

(obligatoire en cas d'apport d'engrais minéral avant ou sur dérobée)

Espèce(s) :	Objectif de rendement :	t MS /ha										
Période d'implantation prévue :	Dose N efficace prévue :	kgN _{eff} /ha										
Période d'apport	Nature du fertilisant	Teneur			Dose par ha (D)	Surface (ha)	Quantité prévue (kg/ha)					
		N (13a) *	P ₂ O ₅	K ₂ O			N total	Coeff (15) *	N efficace (13a)x(D)x(15)	P ₂ O ₅	K ₂ O	

(*) Numéro des tableaux de références pour les engrais organiques, sur le guide de calcul des doses d'azote ;
N efficace calculé avec coefficient 1 si engrais minéral

PLAN PREVISIONNEL DE FUMURE DE LA CULTURE PRINCIPALE	
--	--

Date d'ouverture du bilan d'azote :	Résultat d'analyse reliquat N sortie hiver :	kg /ha
Objectif de rendement : <i>Qx ou tMS/ha</i>	Azote déjà absorbé par la culture sortie hiver :	kg /ha
Dose N efficace prévue : <i>kgN efficace/ha</i>	Dose P2O5 : <i>kg /ha</i> et Dose K2O : <i>kg /ha</i>	

(d'après la méthode des bilans ou la dose plafond, ou autre méthode reconnue)

Epanchages prévus sous forme ORGANIQUE et MINERAL, APRES OUVERTURE DU BILAN	
---	--

Période d'apport	Nature du fertilisant	Teneur			Dose par ha (D)	Surface (ha)	Quantité prévue (kg/ha)					
		N (13a)	P ₂ O ₅	K ₂ O			N total	Coeff (13b)	N efficace (13a)x(D)x(13b)	P ₂ O ₅	K ₂ O	

(13b) Coefficient d'équivalence engrais si apport organique
(cf. guide de calcul des doses d'azote) ;
N efficace avec coefficient 1 si engrais minéral

(NB : Surface travaillée limitée par la SPE)

TOTAL AZOTE EFFICACE =
(organique et minéral)