

Campagne culturale (année) :

IDENTIFICATION DE LA PARCELLE – NATURE DU PRECEDENT ET RENDEMENT

Nom ou numéro de la parcelle			
Surface de la parcelle			
Type de sol			
Culture précédente			
Rendement de la culture précédente			
Présence d'une culture intermédiaire avant la culture (O/N, espèces et production MS)			

BESOINS DE LA CULTURE

Période d'implantation envisagée			
Objectif de rendement (q/ha)			

FOURNITURE D'AZOTE DU SOL UTILE POUR LA CULTURE

Reliquat d'azote à la sortie de l'hiver (U/ha)	<i>A remplir en cas d'analyse</i>		
Azote fourni par l'eau d'irrigation	Quantité d'eau d'irrigation prévue jusqu'à 3 semaines après la floraison (<i>en mm</i>)		
	Teneur en nitrate (NO ₃) (<i>en mg/l</i>)	X	
		/	443
	Nirr	=	443

PRECONISATION (déterminée par des tableaux simplifiés)

Objectif de rendement	Dose totale d'azote minéral à apporter	Si accident de nodulation, dose totale d'azote minéral à apporter
25	0	80
30		100
35		120
40		140
45		150

Quantité d'azote total à apporter

X + Xa	0	0	0
---------------	---	---	---

Un document signé par le technicien agricole devra être fourni pour attester de l'accident de nodulation

DOSE PREVISIONNELLE

Quantité d'azote minéral total à apporter après l'ouverture du bilan	X		
----------------------------------------------------------------------	----------	--	--

Ces apports sont à réaliser entre les stades R1 (début floraison) et R3 (premières gousses)

APPORTS D'AZOTE PAR LES PRODUITS ORGANIQUES

1er apport :	Période d'apport			
	Type d'apport			
	Quantité de produit organique (T ou m ³ /ha)			
Teneur en N total (*)		x		
Azote organique total	N total pro	=		
Coefficient d'équivalence	Keq bilan	x		
Azote équivalent engrais minéral	Xa	=		
Teneur en P2O5 (*)				
Total P2O5		=		
Teneur en K2O (*)				
Total K2O		=		

AZOTE TOTAL

Azote total à apporter (minéral et organique)	X + N total pro		
-----------------------------------------------	------------------------	--	--

FRACTIONNEMENT DE L'AZOTE MINERAL

Période d'apport			
Quantité d'azote minéral apportée			
Période d'apport			
Quantité d'azote minéral apportée			
Période d'apport			
Quantité d'azote minéral apportée			

(*) voir fiche annexe 18 ou analyse