

PLAN PREVISIONNEL DE FERTILISATION AZOTEE CULTURES NON FERTILISEES (< 50 kgN/ha) ET A DOSE PLAFOND

Campagne :	
•	

Parcelle(s)			
n° îlot(s)			
Surface (ha)			
Culture			
Période d'implantation envisagée			
% de légumineuses si association graminées/légumineuses (*)			
Type de sol			
Précédent			
Rendement prévisionnel (*)			
Si analyse de sol réalisée (*) reliquat sortie hiver / teneur en azote total / matière organique ⁽¹⁾			
Dose d'azote totale maximale à apporter ((A) =			
Effet direct des amendements organiques (N efficace)	(B) =		
Apport par l'eau d'irrigation (2) Teneur de l'eau en nitrate (mg/l) = (C) =			
Dose N totale à apporter ⁽³⁾ (A - B - C) =			

Apports prévus après la date d'ouverture du bilan⁽⁴⁾

<u> </u>			
Apport 1	nature		
	N total (kgN/ha)		
	N efficace (kgN/ha)		
	nature		
	N total (kgN/ha)		
	N efficace (kgN/ha)		
Apport 3	nature		
	N total (kgN/ha)		
	N efficace (kgN/ha)		

en gras : champ obligatoire

^{*} Non exigé pour les cultures recevant moins de 50 kgN/ha

⁽¹⁾ rayer la mention inutile.

⁽²⁾ le calcul de cet apport se fait selon la formule : Quantité d'eau (mm) x teneur en nitrates (mg/l) x 0.0023

⁽³⁾ s'entend en équivalent ammonitrate. N total = N efficace.

⁽⁴⁾ pour les apports sous forme d'engrais minéraux, N efficace = N total. Pour les apports sous forme organique de printemps, N efficace correspond à l'effet direct (N total x coef. d'équivalent azote minéral)