

**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⁾ (C) = Teneur de l'eau en nitrate (mg/l) =				
Dose N totale à apporter⁽³⁾ (A - B - C) =				

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

Apport 1	nature				
	N total (kgN/ha)				
	N efficace (kgN/ha)				
Apport 2	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)