

Projet en Zone Vulnérable Nitrate

Approche simplifiée – Pression azotée

Cette grille permet d'avoir une première approche simplifiée de la situation de l'exploitation par rapport au seuil des 170 kg d'azote organique par ha à ne pas dépasser en Zone Vulnérable Nitrates. Notamment pour une exploitation laitière et/ou allaitante, on utilisera les valeurs UGBN ci-dessous.

Cette grille n'a donc qu'une vocation indicative. Pour un calcul précis, mais aussi en cas d'atelier hors sol (volailles, porcs...), se reporter au Formulaire de calcul de pression azote de la DRAAF.

	Pression azotée			
Ratio azote organique / ha	< 120 kg N/ha	120 à 150 kg N/ha	150 à 170 kg N/ha	> 170 kg N/ha
UGBN/Ha	< 1,4	1,4 à 1,8	1,8 à 2	> 2
Niveau	Faible	Moyen	Elevé	Très élevé
Commentaires			Vigilance	Problème à résoudre

Correspondance UGBN simplifiée :

Type d'animaux	Valeur UGBN
Génisse 0 à 6 mois	0,3
Génisse 6 à 12 mois	0,3
Génisse 12 à 24 mois	0,6
Génisse + 24 mois	0,8
Vache laitière	1
Vache allaitante sans veau / Taureau	0,7

1 UGBN = 85 kg d'azote organique

Contact :
Service Agronomie – Environnement
04 77 92 12 12