

Calendrier d'épandage spécifique digestats de méthanisation

Le digestat épandu sur sol nu avant semis est enfoui directement ou dans un délai maximum de 24 heures. Analyse obligatoire de la valeur agronomique du digestat à réaliser tous les 6 mois.

Cultures	Juillet	Août	Sept	Oct	Nov	Déc	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin
Culture d'automne hors colza	Red	Red	Red	Yellow	Yellow	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green
Colza	Red	Blue	Blue	Blue	Blue	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green
Culture de printemps hors maïs	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green
Maïs	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Red	Green	Green	Green
CIE et CINE détruits avant la fin de l'année	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Red	Red	Red	Green	Green	Green	Green
CIE et CINE détruits ou récolté en N+1	Pink	Pink	Pink	Pink	Pink	Pink	Red	Red	Green	Green	Green	Green
Prairies et luzerne	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Green	Green	Green	Green
Cultures pérennes	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Prairies implantées depuis -6mois	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Red	Red	Red	Green	Green	Green

Epandage autorisé

Epandage interdit

L'azote potentiellement libéré jusqu'en sortie d'hiver (APLSH) est plafonné à 70Kg/ha (tous fertilisants confondus).

Autorisé 15 jours avant le semis et jusqu'au 1er octobre, dans la limite de 30kg d'azote minéral (analyse)

Autorisé 15 jours avant le semis et jusqu'au 15 octobre

Epandage possible à partir de 15 jours avant l'implantation du couvert et jusqu'à 20 jours avant sa destruction.

Epandage possible à partir de 15 jours avant l'implantation du couvert et jusqu'au 15 octobre.