



BIOGAZ AGRO

CIVE d'hiver

Une date de semis, deux récoltes !

- ◆ CIVE d'hiver offrant une possibilité de double valorisation
- ◆ Restitution d'azote renforcée pour la culture suivante



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services

BIOGAZ AGRO

CIVE d'hiver

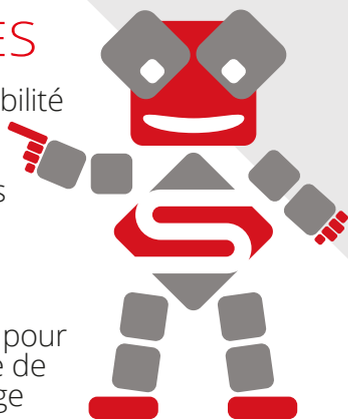
USAGES

COUVERTS
MÉTHANISATION

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ CIVE d'hiver offrant une possibilité de double valorisation :
1^{ère} coupe haute en fin d'automne - début printemps
2^{ème} coupe "classique" fin avril - début juin

- ◆ Restitution d'azote renforcée pour la culture suivante - Présence de légumineuses dans le mélange



CONSEILS DE CULTURE

Cultures bénéficiant du couvert : Efficace devant toutes cultures de printemps autre qu'une légumineuse

Facilité d'implantation : +++

Date de semis : Septembre - Octobre en zone nord et septembre - novembre en zone sud

Dose et profondeur de semis : 75 kg/ha - +/- 2 cm

Peuplement recherché : 190 à 210 grains/m²



Date de récolte : Double-coupe possible :

- Une première coupe haute avant l'entrée hiver pour ensiler les espèces de printemps
- Et une deuxième coupe «classique» au printemps

 Avant d'implanter un couvert végétal, renseignez-vous sur la réglementation en vigueur dans votre région (directive nitrates), en particulier à propos du choix des espèces et des dates et modes de destruction.

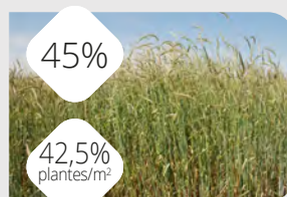
Sources chiffrées :
CTPS / ARVALIS - * données obtenteur / partenaires - Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.



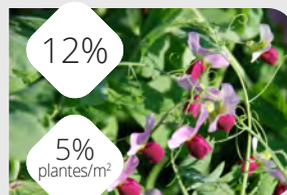
AGRONOMIE

ESPÈCES (FAMILLES)

- Seigle de printemps (Poaceae)
- + Seigle d'hiver (Poaceae)
- + Pois fourrager d'hiver (Fabacée)
- + Pois fourrager de printemps (Fabacée)



Seigle fourrager de printemps



Pois fourrager hiver



Seigle fourrager d'hiver



Pois fourrager de printemps



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services
Centre de Bois Henry 78580 MAULE
www.sem-partners.com