

# LIDMETHA

MÉLANGE PLANTES DE SERVICES  
BIOGAZ PRODUCTION



## BÉNÉFICES

### PLUS QU'UNE CIPAN

Issu de nos recherches, **LIDMETHA** est un couvert courte durée au rendement et au potentiel de méthanisation élevé :

- Pour une valorisation en CIVE, LIDMETHA sera semé avant la fin juillet,
- Pour une utilisation comme couvert agronomique, il peut être semé jusqu'à la mi-août.

### POTENTIEL MÉTHANOGENÈ

- **LIDMETHA** est constitué d'espèces reconnues pour leurs forts potentiels méthanogènes,
- Couplé à son fort rendement, il est une des meilleures options comme CIVE estivale du même niveau que les sorghos et les maïs.

## CARTE D'IDENTITÉ

Familles utilisées : Asteraceae, poaceae

Densité de semis : 20 kg/ha

## CONSEILS DE CULTURE

- **Utilisations en rotation :**
  - semer le plus tôt possible après la récolte de la culture précédente.
- Récoltez-le 1 mois après le début de la floraison du tournesol.



## COMPOSITIONS

ESPÈCES	% EN POIDS	NOMBRE DE GRAINES /M <sup>2</sup>
Nyger	14	82
Tournesol	28	10
Moha	58	527
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>619</b>



## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

### Utilisations Fourragères : non

Aptitude pour semis d'été



Contrôle des adventices



Aptitude pour semis d'automne



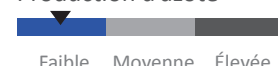
Effet Cipan



Aptitude pour semis d'hiver



Production d'azote



Aptitude pour semis à la volée



Sensibilité limace



Vitesse de développement



Potentiel mellifère



Potentiel de biomasse



Sensibilité au froid

