

LIDMETHA 30

MÉLANGE PLANTES DE SERVICES
BIOGAZ PRODUCTION



BÉNÉFICES

LE COUVERT AVEC LE PLUS HAUT POTENTIEL

- Composé de variété tardive (que ce soit pour le sorgho ou le tournesol), **LIDMETHA 30** est la composition valorisant le mieux les sommes de températures importantes,
- Son positionnement devra être adapté à sa tardivité qui peut être comparée à un maïs d'indice 350-380.

CARTE D'IDENTITÉ

Familles utilisées : Asteraceae, poaceae

Densité de semis : 15 kg/ha

CONSEILS D'UTILISATION

- **Utilisations en rotation**
- semer le plus tôt possible après la récolte de la culture précédente.
- Récoltez-le lorsque les panicules sont toutes ouvertes.



www.lidea-seeds.fr

COMPOSITIONS

ESPÈCES	% EN POIDS	NOMBRE DE GRAINES /M ²
Tournesol	25	10
Sorgho fourrager	75	50
TOTAL	100	60

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Utilisations Fourragères : non

Aptitude pour semis d'été



Faible Moyenne Bonne

Contrôle des adventices



Faible Moyen Bon

Aptitude pour semis d'automne



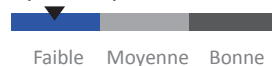
Faible Moyenne Bonne

Effet Cipan



Faible Moyen Élevé

Aptitude pour semis d'hiver



Faible Moyenne Bonne

Production d'azote



Low Moyenne Élevée

Aptitude pour semis à la volée



Faible Moyenne Bonne

Sensibilité limace



Low Moyenne Élevée

Vitesse de développement



Faible Moyenne Bonne

Potentiel mellifère



Faible Moyen Élevé

Potentiel de biomasse



Faible Moyen Élevé

Sensibilité au froid



Faible Moyenne Élevée