

LUNEX

Couvert pour l'interculture, producteur de biomasse pour la méthanisation et le fourrage



Avantages:

- Amélioration de la fertilité des sols grâce à sa constitution d'un couvert important, source de matière fraîche
- Bonne production de biomasse en dérobée pour un complément de fourrage ou l'alimentation des méthaniseurs
- Croissance rapide pour une bonne couverture du sol limitant les adventices
- Protection du sol contre la battance et l'érosion par un système racinaire fasciculé dense (sur les premiers horizons) et profond
- Peu exigeante en eau, elle assure une valorisation des sols superficiels

LUNEX

Couvert pour l'interculture, producteur de biomasse pour la méthanisation et le fourrage

Caractéristiques variétales :

Vigueur d'installation	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Hauteur de plante	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Résistance à la verse	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rendement matière sèche	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Teneur brute en protéine	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Caractéristiques agronomiques:

Limitation des adventices	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Protection contre l'érosion	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Formation d'humus	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tolérance au froid	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tolérance au sec	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rôle de CIPAN	Oui								
Système racinaire	Fasciculé								
Profondeur racinaire	Jusqu'à 80 cm								
Usages	Participation à la formation d'Humus ; Utilisation pour couvert d'interculture seul ou associé ; Role de CIPAN ; Complement fourrager ; Alimentation des méthaniseurs								

LUNEX

Couvert pour l'interculture, producteur de biomasse pour la méthanisation et le fourrage

Cultures adaptées dans la rotation:

Maïs	++
Colza	++
Betterave	++
Pomme de terre	++
Sorgho	++
Pois, féverole, soja	++

Conseils de culture:

Densité de semis	Couvert d'interculture : 25 à 50 kg/ha Utilisation fourragère : 50 à 125 kg/ha
Période de semis	Juillet à septembre
Préparation du sol	Travail du sol superficiel, éviter une implantation dans les sols compactés
Profondeur semis	2 à 4 cm