



BETTERAVE FOURRAGÈRE SUCRIÈRE

RIBAMBELLE

FACILE À ARRACHER

FACILE À CONSERVER

Disponible avec :



Tolérante à la rhizomanie

Homogénéité et régularité de ses collets

Tare-terre limitée, conservation facilitée



BETTERAVE FOURRAGÈRE - SUCRIÈRE

RIBAMBELLE

TOLÉRANTE À
LA RHIZOMANIE

HOMOGENÉITÉ ET
RÉGULARITÉ DE
SES COLLETS

TARE-TERRE LIMITÉE,
CONSERVATION
FACILITÉE

IDENTIFICATION

| | |
|------------|-----------------------|
| COULEUR | rouge |
| TYPE | fourragère - sucrière |
| FORME | cyllindro conique |
| RÉSISTANCE | rhizomanie |
| ENTERRAGE | moyennement enterrée |

RIBAMBELLE se caractérise par son excellente productivité. Sa tolérance à la Rhizomanie lui permet de creuser encore l'écart avec les autres variétés en zone infestée.

Facile à arracher, présentant une très bonne conservation, elle satisfera les éleveurs les plus exigeants.

RIBAMBELLE présente le bon niveau en matière sèche pour être consommée entière par des bovins.

Elle conviendra parfaitement pour l'alimentation d'un troupeau de laitières à haut potentiel.

CARACTÈRES AGRONOMIQUES



Source : CTPS

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE SOLUBLE

| | RIBAMBELLE | TÉMOIN |
|----------------------------------|------------|--------|
| Valeur exprimée en % des témoins | 105,88 | 100 |

Source : CTPS. Témoin = Jary. Zone touchée par la rhizomanie

NOTRE CONSEIL DE SEMIS :

| Peuplement recherché en plantes/ha | 90 à 100 000 plantes | | | | |
|------------------------------------|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| Écartement inter rangs en cm | 45 cm | | 50 cm | | |
| Écartement sur le rang en cm | 17 | 18 | 19 | 16 | 17 |
| Nombre de graines à semer à l'ha | 130 000 | 125 000 | 120 000 | 125 000 | 120 000 |

DOSES DE SEMIS 120 à 130 000 graines/ha

PÉRIODES DE SEMIS

> Du 15 mars à fin avril

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface
pH recommandé : 6,5 - 7

Profondeur de semis optimale : 2 à 3 cm - Rouler après semis

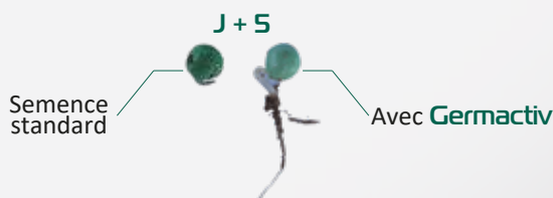
Température du sol : 7 - 10° C

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : Besoin pour 1 TMS : N : 15 à 20 u / P : 8 à 9 u / K 30 à 35 u

Récolte et conservation : À maturité physiologique, décoller et limiter la présence de feuille, limiter les coups lors de la récolte, stocker en silos éventuellement bâcher pour préserver du gel.

DISPONIBLE EN ACTIVÉE



Vitesse de levée plus rapide

Meilleure régularité des plantes

Betteraves plus homogènes pour faciliter l'arrachage