



## CARBURE

INTERMÉDIAIRE

Ray-Grass Italien Non-Alternatif

Tétraploïde

*Lolium multiflorum*



### Un RGI régulier et tolérant à la verse

Très haute tolérance à la verse

Précoce, avec une belle souplesse d'exploitation

Une belle pérennité

SELECTION  
HÉRITAGE

### DURÉE / CYCLE

1 À 2 ANS

Son bon niveau de pérennité lui permet de maintenir sa productivité au cours du temps.

### COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- RUSTICITÉ
- MALADIES
- VERSE
- RÉSISTANCE AU PIÉTINEMENT
- COMPÉTITION ADVENTICE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

### COMMENTAIRES

Variété régulière, avec une bonne résistance au sec (source essai CTPS).

## PRODUCTIVITÉ

-  PRODUCTION PRINTEMPS
-  PRODUCTION ÉTÉ / AUTOMNE
-  BIOMASSE
-  PROTÉINES

-  moyen
-  bon
-  très bon
-  exceptionnel

## COMMENTAIRES

Taux de protéines élevé et bonne appétence. Son rendement est moyen mais sa rusticité est une force.

## CONSEILS DE CULTURE

- DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR 25 KG/HA
- DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN MÉLANGE 12,5 KG/HA AVEC LE MIX CLOVER 1 (À 12,5 KG/HA).
- DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 25 KG/HA
- DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN MÉLANGE 12,5 KG/HA AVEC LE MIX CLOVER 1 (À 12,5 KG/HA).
- TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOLS
- PROFONDEUR DE SEMIS 0,5 À 1CM

## EXPLOITATION

Sa date de début d'épiaison se situe autour du 10/05, parmi les plus précoces du marché. Sa date de reprise est également parmi les précoces, ce qui n'impacte pas sa souplesse d'utilisation. Avec une note de remontaison de 6, cela en fait une variété également adaptée à la fauche, même si une utilisation en pâture est possible.

## FERTILISATION

La fertilisation dépend de si il est utilisé en pur ou en association avec des légumineuses. Il convient de la raisonner en fonction des effluents d'élevage apportés et de respecter la réglementation en vigueur.