



HERBONNE

TARDIVE

Ray-Grass Anglais Diploïde

Lolium perenne

Tardif, avec une belle souplesse d'utilisation

Souplesse d'utilisation

Productivité été/automne

Une teneur en protéines élevée



DURÉE / CYCLE

4 À 5 ANS

COMPORTEMENT





- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- EXCÈS D'EAU
- RUSTICITÉ
- MALADIES
- RÉSISTANCE AU PIÉTINEMENT

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

COMMENTAIRES

Un bon compromis pour une variété régulière et relativement rustique.

PRODUCTIVITÉ

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

-  moyen
-  bon
-  très bon
-  exceptionnel

COMMENTAIRES

Une productivité moyenne à bonne, avec un taux de protéines parmi les plus élevés de son espèce.

CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **AOÛT À OCTOBRE**
PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) **MARS À AVRIL**
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR **25 KG/HA**
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN MÉLANGE **25 KG/HA AVEC MIX CLOVER 5 (À 3 KG/HA) OU AVEC RGA TÉTRAPLOÏDE (BARLAIT, À 25 KG/HA)**
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR **25 KG/HA**
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN MÉLANGE **25 KG/HA AVEC MIX CLOVER 5 (À 3 KG/HA) OU AVEC RGA TÉTRAPLOÏDE (BARLAIT, À 25 KG/HA)**
TYPE DE SOL **PROFOND ET TRÈS LÉGÈREMENT SÉCHANT**
PROFONDEUR DE SEMIS **0,5 À 1 CM**

EXPLOITATION

Adapté à la fauche comme à la pâture.

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.