

Lolium multiflorum

Un RGI rapide et rustique adapté à la production en conditions bio

Rustique avec un bon comportement face aux maladies

Productif et à croissance rapide, pour sécuriser son fourrage

Adapté au semis en dérobée





DURÉE / CYCLE

1 AN

Convient pour un semis d'automne ou un semis de printemps. Son caractère alternatif, lorsqu'il est semé au printemps, lui permet de monter à épiaison dès la première année. Il permet également une exploitation précoce en cas de semis d'automne, lorsque les conditions de portance sont adéquates.

COMPORTEMENT

■ ■ ■ VIGUEUR AU DÉPART FROID RUSTICITÉ

■ ■ ■ MALADIES

COMPÉTITION ADVENTICE

■ ■ ■ moyen

bon

très bon

■ ■ ■ exceptionnel

PRODUCTIVITÉ

PRODUCTION PRINTEMPSPRODUCTION ÉTÉ / AUTOMNE

■ ■ ■ BIOMASSE

■ ■ ■ moyen

● ● ● bon

■ ■ ■ très bon

■ ■ ■ exceptionnel

COMMENTAIRES

Diploïde, avec des feuilles fines adaptées à la fauche, afin de constituer un stock fourrager rapidement ou de répondre à des besoins urgents en fourrage.

CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) AOUT À OCTOBRE
PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) MARS À AVRIL
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR 25 KG/HA
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN MÉLANGE 10 À 20 KG/HA EN
ASSOCIATION AVEC DES TRÈFLES ANNUELS
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 25 KG/HA
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN MÉLANGE 10 À 20 KG/HA EN
ASSOCIATION AVEC DES TRÈFLES ANNUELS
TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOL
PROFONDEUR DE SEMIS 0.5 À 1 CM

EXPLOITATION

Plutôt adapté à la fauche même si le pâturage reste possible. Il conviendra dans ce dernier cas d'éviter la présence trop nombreuse d'épis afin de maintenir une valeur alimentaire optimale.

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.

