

RAY-GRASS D'ITALIE

MASTER

Caractéristiques Morpho-physiologiques

- ❖ Type: tetraploide
- ❖ Taille: haute
- ❖ Feuille: large
- ❖ Precocité: moyenne
- ❖ Rapidité de repousse: élevée
- ❖ Origine : Argentine



Caracteristiques Agronomiques

- ❖ Resistance au froid: élevée
- ❖ Resistance aux maladies: élevée
- ❖ Productivité: élevée (10-12 T. / ha.)
- ❖ Utilisation: Pature-ensilage

Technique Agronomique

Periode de semis: Sept. / Oct.
Ferv / Mars
Dose: 40-45 Kg/ha
Profondeur de semis: de 0.5 à 2 cm

MASTER peut être utilisée soit pour pature ou foins mais aussi pour l'ensilage pour sa haute teneur en sucres. Les résultats sont très bons sur le plans des valeurs nutritifs, digestibilité et appetibilité.

FOURRAGERES GRAMINEES

بذور الزيوان الايطالي

ماستر



الخصائص المورفو-فيزيولوجية

- ❖ النوع: رباعي الصيغة
- ❖ الطول : عالية
- ❖ حجم الورقة : كبير
- ❖ أسبقية النمو : عالي
- ❖ سرعة اعادة النمو : متوسطة
- ❖ بلد المنشأ : الأرجنتين

الخصائص الزراعية

- ❖ مقاومة البرد : عالية
- ❖ مقاومة الأمراض : عالية
- ❖ الانتاجية : 10 - 12 طن/هكتار
- ❖ استعمال : علف/سلوج

تقنيات الزراعة

فترة الزراعة : سبتمبر/ أكتوبر،
فيفري/ مارس
الكمية : 40/45 كغ/هكتار
عمق الزرع : 0.5 - 2 سم

بذور زيوان ماستر يمكن استعماله بغرض العلف الأخضر أو اليابس أو للسلوج لاحتوائه الكبير على السكريات
ماستر أظهر نتائج رائعة على مستوى الذوق، الهضم و فتح الشهية للحيوانات