

TREFLE D'ALEXANDRIE

TIGRI

Caractéristiques Morpho-physiologiques

- ❖ Taille: haute
- ❖ Racine: profonde et étendue
- ❖ Rapidité de repousse: élevée
- ❖ Précocité: moyenne
- ❖ Origine: Argentine

Caracteristiques Agronomiques

- ❖ Résistance au froid: élevée
- ❖ Resistance à secheresse: élevée
- ❖ Utilisation: fauche / pature

Technique Agronomique

Periode de semis: Sept. / Oct.

Dose: 45-50 Kg/ha

Profondeur de semis: de 0.5 à 2 cm

TIGRI est une semence fourragère légumineuse avec développement très rapide et abondant avec allure haute. TIGRI est très bien utilisée pour le pâturage et peut être utilisée aussi pour le mélanges avec Vesce, Avoine et Ray-grass et autres légumineuses et graminées.

L'importance de cette culture dans les pays avec un climat tempéré est aussi la tolérance aux sols salés et alcalins à condition qu'ils sont profonds.

Dans des conditions optimales d'irrigation, différentes coupes de Fourrage frais de valeur nutritive très élevés peuvent être obtenus.

تيغري

الخصائص المورفو-فيزيولوجية

- ❖ الطول : عالية
- ❖ جذور عميقة و واسعة
- ❖ أسبقية النمو : عالي
- ❖ سرعة اعادة النمو : متوسطة
- ❖ بلد المنشأ : الأرجنتين

تقنيات الزراعة

فترة الزراعة : سبتمبر/أكتوبر
الكمية : 40/45 كغ/هكتار
عمق الزرع : 0.5 – 2 سم

الخصائص الزراعية

- ❖ مقاومة البرد : عالية
- ❖ مقاومة الجفاف : عالية
- ❖ استعمال : الجز و الرعي

تيغري هو علف بقولي سريع النمو ووفير مع طول النبات يستخدم للرعي و أيضا للخليط مع الشوفان و العشب و الحشائش و البقوليات الأخرى تيغري يستعمل في البلدان ذات المناخ المعتدل حيث يقاوم التربة المالحة و القاعدية بشرط أن تكون عميقة باستعمال أنظمة الري المناسبة يمكن الحصول عل أعلاف طازجة بقيمة غذائية عالية.