

Une excellente capacité de repousse!

Très productif et pauvre en phyto-oestrogènes, il présente une haute digestibilité tout en étant très riche en protéines.

Ce trèfle a une croissance rapide ainsi qu'un effet répressif sur les plantes indésirables.



DURÉE / CYCLE

6 À 8 MOIS

MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE PIVOT PMG MOYEN 1,3 À 1,7G HAUTEUR DE VÉGÉTATION COURTE

COMMENTAIRES

Port érigé avec une hauteur à floraison de 20 à 75cm.

COMPORTEMENT



moyenbontrès bonexceptionnel



PRODUCTIVITÉ

PRODUCTION PRINTEMPS
PRODUCTION ÉTÉ /
AUTOMNE
PROTÉINES

moyenbontrès bonexceptionnel

DESTRUCTION

GEL (INF. -8°C)

ROULAGE

ROULAGE SUR GEL (INF. -8°C)

OUTILS À DENTS

OUTILS À DISQUES

moyen
bon
très bon
exceptionnel

COMMENTAIRES

Très peu gélif, mais destruction mécanique assez facile.

Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

CONSEILS DE CULTURE

PH DU SOL 6 À 9
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) NE PAS
SEMER APRÈS LE 30 AOÛT
PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) MAI À
AOÛT
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 25
À 30 KG/ HA
TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOLS
PROFONDEUR DE SEMIS 0.5 À 1 CM

EXPLOITATION

Le trèfle MARAL est non météorisant, et possède une excellente capacité de repousse.

FERTILISATION

En fonction des besoins de la culture et des analyses de sols.

COMMENTAIRES

Le trèfle de Perse est une espèce qui résiste bien à la salinité et à l'immersion.

