



MARAL

Trèfle de Perse

Trifolium suaveolens



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

- ● ● ● FROID
- ● ● ● SÉCHERESSE
- ● ● ● EXCÈS D'EAU
- ● ● ● RUSTICITÉ
- ● ● ● MALADIES
- ● ● ● PIÉGEAGE DE L'AZOTE

● ● ● ● moyen

● ● ● ● bon

● ● ● ● très bon

● ● ● ● exceptionnel

PRODUCTIVITÉ

 PRODUCTION PRINTEMPS


 PRODUCTION ÉTÉ /
AUTOMNE

 PROTÉINES

 moyen

 bon


 très bon


 exceptionnel


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.