



TRÈFLES

Une excellente source de foin, de pâturage ou de couverture de sol de haute qualité.

La plupart des trèfles s'emploient mieux dans des mélanges avec des graminées comme la Fléole et donnent une récolte hautement appétante. Que vous choisissiez du trèfle Rouge, Blanc ou Alsike, MAPLESEED offre des variétés améliorées pour vos productions.

TRÈFLE ROUGE

Un vivace populaire qui peut croître sous des conditions de moyennes à pauvres et est renommé comme enfouissement pour l'amélioration du sol ou comme foin et ensilage.

Trèfle rouge D.C. Raven Raven a été sélectionné pour sa longue durée de vie et son haut rendement dans la seconde et troisième année. Un diploïde avec une bonne résistance aux maladies.

Trèfle rouge D.C. Belle Un diploïde semi-érigé. Excellente résistance aux maladies. Belle offre persistance, une vigueur élevée et une survie à l'hiver supérieure et de hauts rendements.

TRÈFLE BLANC

Est un vivace persistante à croissance basse qui s'emploie bien dans les pâturages.

Trèfle blanc Grasslands Huia De hauteur moyenne, excellent en mélanges de foin ou de pâturage.

Trèfle Crescendo Ladino De type à larges feuilles et long. Donne de hauts rendements de trèfle blanc en pâturage, et aussi en ensilage.

TRÈFLE ALSIKE

S'adapte bien pour survivre dans les endroits difficiles peut être considéré comme un biennuel.

Trèfle Alsike DAWN Reconnu comme une légumineuse flexible et va produire une coupe de foin par année et a un bon recouvrement, même dans les sols lourds et variables.

TRÈFLE D'ODEUR MÉLILOT

Pour le foin, le pâturage ou l'enfouissement.

Trèfle d'odeur Norgold Contient seulement des traces de coumarine.

TRÈFLE INCARNAT

Utilisé principalement comme couverture de sol, considéré comme annuel.

Pousse rapidement pendant les périodes fraîches, mais n'est pas efficace pour le vasage. Il peut être semé au début de la chute des feuilles dans le soya ou après la récolte de blé. Il est tolérant à l'ombre, donc peut être semé dans le maïs et pousse lentement jusqu'au départ du maïs. Fournit un crédit d'azote, augmente la matière organique du sol, réduit l'érosion du sol et supprime les mauvaises herbes.

TRÈFLE D'ALEXANDRIE

Peut être utilisé pour l'ensilage, le foin, le pâturage, l'engrais vert ou comme couverture de sol

Considérez-le comme un annuel dû au dommage hivernal causé par la gelée. Convenable pour tous les types de sol, tolère mieux les sols moins drainés que la luzerne, préfère un taux de pH entre 6.5 à 7.5.