

Caractéristiques des légumineuses



Partie 2

Herb'actifs !

Espèces	Utilisation	Intérêt	Limite
SAINFOIN 	Fauche ou Pâturage	<ul style="list-style-type: none"> • Bonne résistance à la sécheresse • Plante non météorisante • Valorise les sols peu profonds et calcaires • Espèce appréciée par les ovins et équins 	<ul style="list-style-type: none"> • Très sensible aux excès d'eau • Espèce peu agressive et mal adaptée aux associations • Sensible au piétinement • Faible teneur en protéines
TRÈFLE HYBRIDE 	Fauche ou Pâturage	<ul style="list-style-type: none"> • Espèce très résistante au froid • Tolère les sols compactés, humides et asphyxiant • Bonne teneur en protéines • Bon comportement en association 	<ul style="list-style-type: none"> • Plante sensible à la sécheresse • Production plus faible qu'un trèfle violet
TRÈFLE D'ALEXANDRIE 	Fauche ou Pâturage	<ul style="list-style-type: none"> • Espèce agressive • Plante non météorisante • Implantation rapide 	<ul style="list-style-type: none"> • Espèce très sensible au froid • Peu adapté aux sols argileux et acides
TRÈFLE INCARNAT 	Fauche	<ul style="list-style-type: none"> • Espèce agressive et non météorisante • Implantation très rapide • Production précoce au printemps 	<ul style="list-style-type: none"> • Une seule exploitation possible • Plante sensible à la sécheresse
TRÈFLE DE PERSE 	Fauche	<ul style="list-style-type: none"> • Implantation rapide • Adapté aux sols lourds 	<ul style="list-style-type: none"> • Peu apprécié des animaux au pâturage • Plante sensible au froid • Production moyenne