

# Caractéristiques des légumineuses

Partie 1

Espèces	Utilisation	Intérêt	Limite
<b>TRÈFLE BLANC</b> 	<b>Pâturage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente teneur en protéines et en énergie</li> <li>• Plante très appétente</li> <li>• Bonne couverture du sol grâce aux stolons</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Risque de météorisation</li> <li>• Peu tolérant à la sécheresse</li> <li>• Pousse de printemps tardive</li> <li>• Besoin en lumière important</li> </ul>
<b>LUZERNE</b> 	<b>Fauche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grande résistance à la sécheresse</li> <li>• Excellente teneur en protéines</li> <li>• Rendement important</li> <li>• Très bonne valorisation en enrubannage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensible aux excès d'eau et aux sols acides</li> <li>• Plante météorisante en pâturage</li> <li>• Faible teneur en énergie donc difficile à ensiler</li> </ul>
<b>TRÈFLE VIOLET</b> 	<b>Fauche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Espèce agressive et très productive</li> <li>• Bonne valeur alimentaire</li> <li>• Supporte les sols acides</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensible à la sécheresse</li> <li>• Risque de météorisation</li> <li>• Difficile à faner</li> </ul>
<b>LOTIER CORNICULÉ</b> 	<b>Fauche ou Pâturage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapté aux terrains séchants</li> <li>• Plante non météorisante</li> <li>• Très bonne teneur en protéines</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Implantation lente et espèce peu agressive</li> <li>• Productivité moyenne</li> <li>• Sensible au piétinement</li> </ul>
<b>MINETTE</b> 	<b>Fauche ou Pâturage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plante non météorisante</li> <li>• Valorise les « petites terres »</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensible aux excès d'eau</li> <li>• Implantation lente</li> </ul>



**semae**

Toutes les semences pour demain

EN SAVOIR   
[herbe-actifs.org](http://herbe-actifs.org)

