



TYPE DE SOL	PLANTES	CARACTÉRISTIQUES	AMÉLIORATION
<p>CALCAIRE</p> 	<p>Coquelicot Moutarde Trèfle blanc Chardon Sauge</p>	<ul style="list-style-type: none"> - couleur blanche - caillouteux - compact - mauvaise rétention de l'eau - mauvaise rétention de l'engrais - collant - alcaline (bloque l'assimilation du fer, d'où la chlorose des plantes) 	<ul style="list-style-type: none"> - ajout de sable - ajout de matières organiques - ajout de tourbe blonde - ajout d'engrais vert
<p>ARGILEUX</p> 	<p>Bouton d'or Pissenlit Liseron Prêle Plantain Pâquerette</p>	<ul style="list-style-type: none"> - lourd - compact - collant - dur a travailler - frais - retient l'eau - retient l'engrais 	<ul style="list-style-type: none"> - ajout de sable grossier (1 à 2m³ pour 100m²) - ajout de fumier - ajout de tourbe (200kg pour 100m²) - ajout de fumier de cheval - ajout de chaux tous les 3 ans (2 poignées par m²) - ajout d'engrais vert - ajout de sciure de bois
<p>HUMIFÈRE</p> 	<p>Fougère Bryère Oseille Genêt Ortie</p>	<ul style="list-style-type: none"> - couleur noir - légère - retient l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> - ajout d'argile - ajout de chaux pour neutraliser l'acidité - ajout de calcaire
<p>SABLEUX</p> 	<p>Genêt Bryère Mouron Chiendent</p>	<ul style="list-style-type: none"> - couleur claire - chauffe vite - non compact - mauvaise rétention de l'eau - mauvaise rétention de l'engrais 	<ul style="list-style-type: none"> - ajout de terre - ajout de matières organiques (fumier, compost) - ajout de tourbe - ajout de chaux si la terre est acide