SOL ET AMENDEMENT



TYPE DE SOL	PLANTES	CARACTÉRISTIQUES	AMÉLIORATION
CALCAIRE	Coquelicot Moutarde Trèfle blanc Chardon Sauge	 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) 	 - ajout de sable - ajout de matières organiques - ajout de tourbe blonde - ajout d'engrais vert
ARGILEUX	Bouton d'or Pissenlit Liseron Prêle Plantain Pâquerette	 lourd compact collant dur a travailler frais retient l'eau retient l'engrais 	 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
HUMIFÈRE	Fougère Bruyère Oseille Genêt Ortie	- couleur noir - légère - retient l'eau	- ajout d'argile - ajout de chaux pour neutraliser l'acidité - ajout de calcaire
SABLEUX	Genêt Bruyère Mouron Chiendent	 couleur claire chauffe vite non compact mauvaise rétention de l'eau mauvaise rétention de l'engrais 	 - ajout de terre - ajout de matières organiques (fumier, compost) - ajout de tourbe - ajout de chaux si la terre est acide