Le drainage consiste à faire à une fondeur de 2 1/2 à 4 pieds et plus, dès car souterrains en bois, en pierres ou en bri creuses en forme de tuyaux.

La plupart de ces canaux sont recouv d'abord d'écorces, ou de branches, de joncs de petits cailloux, gravois, etc., puis d'assez terre pour que l'on puisse labourer profon ment pardessus.

Pour les tuyaux en brique creuse, il s fira de recouvrir leurs joints d'un peu de te glaise pétrie, puis de remplir la rigole de ter

Le drainage semble assez coûteux et s succès exige des connaissances particulièr et des soins minutieux dans l'exécution.

## Sa durée

Mais le drainage très bien fait est un tra vail accompli une fois pour toutes.

## Ses effets

Toute terre bien drainée devient aussi fa cile à travailler qu'une terre sablonneuse. Elle ne se durcit plus quand une fois les drains on produit tous leurs bons effets.

Par le drainage, tout excédent d'eau dont