PREMIERE PARTIE.

00 et

renque nt en

)00 ·

100

000

PRODUCTION DE LA BETTERAVE.

§ 1. CHOIX DU SOL.

La betterave peut se récolter dans la plupart des terrains qui produisent les céréales; mais les milieux les plus favorables à sa culture sont les terres franches, plutôt sablonneuses qu'argileuses, profondes, meubles, douces au toucher, chaudes, actives, sans pierres, perméables. La plus grande partie du sol canadien remplissant ces conditions, est particulièrement propre à la culture de la betteraves à sucre : il est en effet formé de dépots d'alluvions ou constitué de terrains argileux et calcaires dans des conditions favorables.

Les alluvions forment les meilleurs des sols tant sous le rapport de la constitution primitive que sous le rapport des matières assimilables qu'ils contiennent et qui forment la nourriture des plantes. Les betteraves qui y sont sémées viennent très bien : elles donnent de bons rendements à la ferme et une matière première de qualité supérieure à la fabrique, pourvu que,