COMMENT PRODUIRE 80,000 LIVRES OU 1,000 POCHES DE

PATATES À L'ARPENT?

On peut produire environ 80,000 livres ou 1,000 poches de patates (pommes de terre) à l'arpent (acre) par la culture intensive et scientifique, dite à grand rendement, telle qu'elle se pratique en France. Il n'y a pas de raison pour que le même résultat ne soit pas obtenu au Canada. Dans une remarquable étude sur la patate et sa culture, M. Macoun, le savant Horticulteur de la Ferme Expérimentale Centrale d'Ottawa, écrit ceci: "A la Ferme Expérimentale Centrale d'Ottawa, le rendement le plus élevé a "été de 772 boisseaux par acre, mais il a été prouvé, par "une expérimentation sérieuse, qu'on peut produire des "patates à raison de plus de 1,000 boisseaux par acre..." il n'y a donc rien d'impossible dans le rendement annoncé d'environ 1,000 poches à l'arpent.

COMMENT OBTENIR CE RENDEMENT.

Army White

Ce, rendement s'obtient: 10. En faisant choix du sol voulu: 20. En labourant profondément et soigneusement le sol; 30. En fumant abondamment; 40. En employant le Fertilisant Chimique approprié; 50. En employant les meilleures semences; 60. En plantant au moment voulu et d'une façon spéciale; 70. En butant à la hauteur voulue; 80. En donnant à la plante tous les autres soins culturaux ordinaires pour la mettre à l'abri des insectes et de la maladie. Si l'on néglige une seule des conditions ci-dessus, le résultat annoncé ne sera pas obtenu.

CHOIX DU SOL.

On doit choisir de préférence des terrains ayant un sol léger, de nature sablonneuse, schisteuse, granitique ou calcaire, légèrement en pente et perméables.