

LA CHAUX SUR NOS FERMES !

C'est le tonique des terres acides ou "sures" et des sols "usés"

Il est reconnu que la plupart des terres de la province de Québec manquent de chaux. Cette acidité est telle que, dans certains cas, les récoltes en sont grandement diminuées dans leur rendement et leur qualité.

L'application de chaux corrige l'acidité des terres et contribue à augmenter le rendement des cultures

APPRENSONS D'ABORD A CONNAITRE:

- 1.—Les terres qui ont besoin de chaux.
- 2.—Les cultures qui bénéficient le plus de sa présence.
- 3.—Les différentes formes sous lesquelles on peut se procurer la chaux.
- 4.—La manière d'appliquer la chaux sur les terres.

Le bulletin No 76, distribué gratuitement sur demande adressée au Service des Publications, Ministère de l'Agriculture de Québec, vous renseignera sur ces points importants.

Les terres qui ont généralement besoin de chaux sont:— les terres tenaces et fortement argileuses (terre forte collante), les terres noires, les terres que l'on cultive depuis longtemps, les terres où croissent l'oseille, les prêles (queues de Renard), les mousses, les foins plats, les fougères et où les trèfles et les autres légumineuses poussent difficilement.

QUELQUES EFFETS DE LA CHAUX:

La chaux rend les terres argileuses plus friables, donne de la consistance aux terres sablonneuses, favorise la pousse des trèfles, de la luzerne, et augmente d'une manière générale le rendement des récoltes.

Bien que n'étant pas un engrais, la chaux stimule la récolte et préside à de nombreuses réactions qui ont pour but d'assainir les terres et de les rendre plus productives.

Il existe dans la province de nombreuses carrières de pierre à chaux que l'on pourrait exploiter avec économie et profit, en y installant un petit broyeur.

Procurez vous sans délai le BULLETIN No 76, et pour autres renseignements, CONSULTEZ :—

LE SERVICE DE LA GRANDE CULTURE,

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,

QUEBEC.



22

22

22