

### Les enfants gâtés du gouvernement

Cesont les fabricants de machines aratoires, il y en a d'autres aussi, la famille étant nombreuse. Quand ces messieurs exportent leur marchandise ils reçoivent de notre paternel gouvernement des "boni" des gratifications qui augmentent considérablement leurs bénéfices. Sans compter qu'ils sont déjà protégés contre toute concurrence étrangère par un tarif très élevé (de 33 à 45 pour cent).— Sont-ils veinards ces gens là? On commence par leur dire: Soyez tranquilles vous n'aurez pas de compétition et vous pourrez vendre Vos machines le prix que vous voudrez. Et Dieu sait s'ils en profitent. Puis, on ajoute, si vous exportez, vous recevrez une prime pour chaque machine envoyée au dehors. Faut-il s'étonner si tous ces protégés sont multi-millionnaires. Qui sont-ils? Ce sont (d'après le *Farm and Dairy* du 18 janvier) les firmes suivantes qui ont reçu en primes dans le cours de 1915:

International Harvester Co	\$101,613.
Massey Harris Co.....	279,256.
Frost & Wood Co.....	31,005.
Cockshutt Plow Co.....	14,442.
Verity Plow Co.....	5,816.

Pourquoi le cultivateur ne reçoit-il pas de prime pour le grain, le beurre, le fromage qu'il exporte?

LE CULTIVATEUR

### Simple suggestion

On entend souvent dire: le calcul vaut mieux que le travail. Est-ce que cela est vrai pour tout le monde et qu'est-ce que cela signifie?

Suivant mon opinion, cela signifie qu'il faut réfléchir avant d'agir et que la réflexion rend sage. Tout le monde semble d'accord sur ce point; et cependant, que de gens, voit-on, qui ne comptent pas, qui ne calculent pas, qui ne raisonnent pas, qui ne réfléchissent pas, en un mot, qui ne s'occupent pas de leurs affaires, qui s'occupent de tout ou plutôt qui ne s'occupent de rien et se laissent aller à l'aventure.

Malheureusement, dans la classe où on aurait le plus besoin de réfléchir, de raisonner, de calculer, de compter, on en trouve un grand nombre qui ne font que le contraire; je veux parler de la classe agricole, non pas pour l'en blâmer parce que les causes qui ont présidé à cet état de chose peut-être sont excusables, mais simplement pour attirer son attention.

A quoi attribuer ce manque de réflexion, de raisonnement et ce qui s'en suit nécessairement, ce manque de méthode? Est-ce mauvaise volonté? non; est-ce ignorance? je le crois pas; est-ce insouciance ou négligence? peut-être; est-ce un peu de tous ces petits défauts? je suis porté à le croire.

Quoiqu'il en soit, il existe quelque chose de défectueux et il faut absolument que ceux qui ont cette manie de ne penser à rien, réfléchissent, il faut qu'ils se donnent la peine de réfléchir et qu'ils cherchent un sujet de réflexion, de méditation.

Afin de faciliter l'entraînement à cette sorte de gymnastique intellectuelle, j'ai

pensé que chaque cultivateur se trouverait bien d'avoir chez lui un plan complet et détaillé de la ferme qu'il exploite. Ce plan, fait après un examen sérieux et mûres réflexions par le propriétaire ou de préférence par l'agronome du district, indiquerait l'endroit exact des bâtiments, le chemin de ferme, les clôtures, la rotation ou l'assolement devant être suivi, la qualité de la terre des différentes soles, les parties devant être drainées, les plantes à cultiver, le bétail à élever, en un mot, toutes les améliorations à faire pour le plus grand bien du propriétaire et de sa bourse.

Cultivateurs, pensez-vous qu'un tel plan vous serait utile et vous aiderait durant les longues soirées de l'automne et de l'hiver à savoir si telle partie de vos terres doit être cultivée en céréales, plantes, racines, etc., ou si telle autre doit rester en prairie ou en pâturage? Si oui, essayez, pour cela, faites venir notre agronome ou un instructeur qualifié et faite lui faire ce plan détaillé de votre ferme. C'est sur ce plan que vous travaillerez par le calcul, cet hiver, en préparant votre travail pour la saison prochaine.

P.-A. BRUNEL, B.S.A.,  
Agronome-adjoint,  
district de Québec-Montmorency

### Les pavots

Retirez de moi les douces fleurs troublantes qui parfument les mains et réjouissent les yeux: Leur attrait est menteur et leur charme trahit bien avant l'heure du soir. Elles portent à leurs tiges des épines cachées et déjà je m'y suis blessée, et j'ai crié ma douleur, ma douleur qui ne peut guérir...

Donnez-moi le pavot sauvage qui pousse à l'abri des blés: mon cœur las de souffrir, mes yeux las de pleurer, mon âme lasse de vivre, demanderont le repos, demanderont l'oubli à la fleur de sommeil qui apaise et console.

Donnez-moi les coquelicots rouges qui tachent de sang vermeil les pâles fronts touchés par le doigt du destin. Leur éclat trop violent, leur éolat qui blesse, convient également aux fêtes de l'amour, aux fêtes de la mort.

Les gerbes empourprées fleurissent tour à tour aux champs de nos espoirs, aux terres de nos douleurs. On cueille les fleurs de lumière aux primes heures de la journée, et puis on moissonne les fleurs d'ombre, tant et tant, qu'elles ont un instant couronnée.

Et les fleurs éclatantes s'entassent en oreiller que la Pitié dispose pour le calme infini, pour le repos, l'oubli... Donnez-moi les pavots à la robe de feu... apportez-moi les fleurs qui versent le sommeil, le sommeil bienfaisant aux yeux qui ont trop vu, aux âmes qui ont trop aimé...

Les meilleurs aliments pour les poules pondeuses, en hiver, sont les os broyés, les épluchures de légumes bien cuites et mélangées avec de la moulée de blé, du son, du trèfle haché et ébouillanté, etc. Joignez à cela des légumes crus tels que betteraves, carottes, choux; enfin jetez du grain dans la litière.

### Distribution de grain et de pommes de terre de semence par les fermes expérimentales fédérales, 1917-18

Conformément aux instructions de l'honorable Ministre de l'Agriculture, il sera fait aux cultivateurs canadiens, au cours de l'hiver et du printemps prochains, une distribution gratuite de semences de grain et de pommes de terre de qualité supérieure.

Les échantillons de grain distribués consisteront en blé de printemps (environ 5 livres), avoine blanche (environ 4 livres), orge (environ 5 livres), et en pois de grande culture (environ 5 livres). Ces échantillons seront envoyés de la Ferme expérimentale centrale, à Ottawa, par le céréaliste du Dominion, qui fournira les formules de demande requises.

Il sera également fait une distribution d'échantillons de pommes de terre par la plupart, des fermes expérimentales; la Ferme expérimentale centrale n'en distribuera qu'aux cultivateurs de l'Ontario.

Tous les échantillons seront envoyés gratuitement par la poste. Il ne peut être envoyé qu'un échantillon de grain (et un de pommes de terre) à chaque pétitionnaire. Comme la réserve de ces semences est restreinte, les cultivateurs sont priés d'adresser leurs demandes de bonne heure.

J.-S. GRISDALE,  
Directeur des Fermes expérimentales.

### Production de la Graine de racine au Canada.—Résultats obtenus

(NOTES DES FERMES EXPÉRIMENTALES)

La production de la graine de plantes-racines—navets, choux de Siam, betteraves et carottes—est un des problèmes qui résultent de la guerre. Cette question peut paraître insignifiante à beaucoup de gens. Elle est d'importance vitale pour le cultivateur canadien et surtout pour le laitier, car les racines sont indispensables pour nourrir le bétail, et, sans graines, il est impossible d'avoir des racines.

En 1915, le Canada a importé au total 1,827,313 livres de graine de navet, et 1,056,060 livres de graine de betteraves fourragères et autres. En 1916, les importations de graine de navet sont tombées à 150,855 livres et celles de graines de betteraves à 636,797 livres; en 1917, les chiffres sont 201,379 livres pour la graine de navet et 891,677 pour la graine de betteraves, c'est-à-dire que la quantité totale de ces graines importées par le Canada en 1916 et 1917 est inférieure de près d'un million de livres à la quantité importée en 1915. Disons également que presque toutes les graines de racines employées dans ce pays viennent d'Europe.

Dès 1915, un expert avait sonné une note d'alarme: il prédisait dans un bulletin de la ferme expérimentale intitulé "Production de graines de racines, de légumes et de fleurs au Canada" que notre pays courait le risque de se voir retrancher ses approvisionnements de graines de racines européennes, entière-

ment ou  
invitait  
a depuis  
"Com  
mental  
ments d  
que le C  
tions ac  
importa  
reste qu  
disait b  
se rendre  
produire  
de faire  
canadier  
de satis  
demand  
aussi d'é  
les rend  
Le bulle  
que de  
toire où  
actuelle  
aptes à  
lité, ma  
industri  
Les c  
tion de  
font voi  
a été r  
a obten  
une su  
gères, s  
l'acre.  
C. B.,  
qui a s  
tion ex  
récolté  
Kentvil  
même s  
obtenai  
de ruta  
Veno  
Cette r  
ducteur  
ce poin  
fourrag  
d'Ottaw  
de \$80  
nouvell  
chargé  
Ces  
cante.  
la nou  
nos ch  
d'une  
qui se  
façon i  
de raci  
Disc  
de la  
effet d  
moyen  
Cetle  
cial.  
Le l  
dans  
ture l  
c'est t  
en no  
irrépr  
un bo