

DEMANDES DE SOUMISSIONS PAR LE GOUVERNEMENT FÉDÉRAL

Les firmes désirant soumissionner pour une catégorie quelconque de fournitures doivent s'adresser à la Commission des achats de guerre, immeuble Booth, Ottawa, en donnant des détails sur la nature du commerce qu'elles font et une liste des marchandises qu'elles désirent offrir.

Des soumissions sont constamment sollicitées par les différents départements du gouvernement, des formules et devis étant distribués par la malle à tous les individus et firmes intéressés, connus de la commission.

La Commission des achats de guerre tient un registre des différentes firmes et des lignes de commerce dans lesquelles elles sont intéressées et, par conséquent, ceux qui voudraient qu'on leur envoie des formules de soumission feraient bien d'enregistrer leurs noms, adresses, catalogues, etc., au bureau de la Commission des achats de guerre qui coopère avec tous les autres départements.

Les différents départements du gouvernement fédéral ont demandé, entre le 31 mai et le 6 juin, des soumissions comme suit:

Article.	Lieu de livraison.	Date de liv.
MINISTÈRE DU RÉTABLISSEMENT CIVIL DES SOLDATS:		
Forêts	Montréal	7 juin.
Rabots	London	7 "
Laine à tricoter	Montréal	7 "
Quincaillerie, etc.	Ste-Anne de Bellevue	7 "
Reps mercerisé	Toronto	6 "
Brancards, ambulance	Ottawa	9 "

MINISTÈRE DE LA JUSTICE (INTERNEMENTS):		
Fromage	Amherst	6 juin.
Pommes de terre	"	9 "
Légumes	"	9 "

MINISTÈRE DE LA JUSTICE (PÉNITENCIERS):		
Poutres, etc.	Kingston	11 juin.
Epiceries	New-Westminster	12 "

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS:		
Installation frigorifique	Kingston	4 juin.

DÉPARTEMENT DE LA PAPETERIE PUBLIQUE:		
Etiquettes manille, nos 5 et 6	Ottawa	9 juin.
Attaches de papier	"	9 "
Enveloppes kraft, 5 1/2 x 9 1/2	"	12 "
Enveloppes kraft, 6 1/2 x 13 1/2, imprimées	"	12 "
Brouillons réglés	"	9 "

MINISTÈRE DE LA MILICE ET DE LA DÉFENSE:		
Engrais	Victoria	10 juin.
Déchets de coton	Halifax	7 "
Déchets de coton	Ottawa	7 "
Colle, soudage	"	9 "
Caoutchouc, ciment, etc.	"	5 "
Supports, râteliers, appuis, etc.	"	13 "
Eponges et cuir chamois	"	9 "
Huile	Halifax	13 "
Boyaux, calorifère	Ottawa	12 "
Boîtes, fibre d'emballage	"	5 "
Asbeste, carton, etc.	"	9 "
Papier à cassette et emballage	"	11 "
Ramonage de cheminées	"	9 "

ÉPINETTE DE LA COLOMBIE-ANGLAISE

La production totale pour l'année dernière a été de plus de 1,500,000,000 de pieds.

D'après un rapport reçu à Winnipeg par le ministère de l'Immigration et de la Colonisation, on a expédié de la Colombie-Britannique 35,000,000 de pieds d'épinette à aéroplane en 1918. Dans la même année, la valeur de la production du bois de construction pour cette province de l'extrême ouest s'est élevée à \$54,162,523, presque le double de celle de 1915 et 12 pour 100 plus forte que celle de 1917. La production totale pour l'année a été de 1,545,422,000 pieds. Le bois coupé a augmenté de plus de 50 pour 100 depuis 1915.

On annonce une nouvelle augmentation de \$3 le 1,000 pieds dans le prix du sapin et de la pruche, ce qui fait une hausse totale de \$6 le 1,000 au cours du mois dernier.

William depuis le 1er septembre 1918, 50,102; 1917, 69,067; 1916, 72,480.

Pendant la semaine, on a expédié 562 wagons de farine des différents moulins des provinces des prairies; semaine correspondante de 1918, 484 wagons.

Le nombre moyen de boisseaux de grain de diverses sortes par wagon, démontré par les rapports aux élévateurs sur les voies du P.-C. à Fort-William, au cours de la semaine dernière, a été:

	1919.	1918.
Blé	1,272	1,183
Avoine	1,874	1,853
Orge	1,512	1,207
Lin	1,202	1,070
Seigle	1,120

ÉTAT DE LA RECOLTE.

Manitoba.—Semailles du blé pratiquement complétées, tout sera fini d'ici quelques jours. Avoine, 50 p.c. semée et orge, 30 p.c. Une bonne partie du blé semé de bonne heure atteint déjà deux pouces, indiquant une croissance bonne et vigoureuse. Dans la région High Bluff, plusieurs champs de blé sont à quatre et cinq pouces de haut. Les pâturages, vu les conditions d'humidité favorables, ont bonne apparence. Les cultivateurs continuent à se plaindre de la disette de main-d'œuvre agricole.

Saskatchewan.—Les semailles de blé sont finies, sauf dans quelques districts isolés. Avoine, 60 p.c. semée, orge, 45 p.c. Dans le nord de la province, de grands vents secs ont lapé l'humidité et il faudrait de la pluie. Des dommages causés par le vent balayant le sol rendront de nouvelles semailles nécessaires aux endroits suivants: Mortlach, dans la subdivision de Swift Current, où 10 p.c. des semailles ont été enlevés; Dunfermline, dans la subdivision Wilkie, où 20 p.c. des graines ont été balayés; Rhyl et Keppel, où 10 p.c. ont été endommagés. Il y a peu de changement dans la situation ouvrière.

Alberta.—Tout le blé a été semé; avoine, 70 p.c. et orge, 50 p.c. semé. Le blé pousse et fait de bons progrès; en certains endroits, il atteint trois et quatre pouces.

EXPERTS DIÉTÉTIQUES CHARGÉS DU SOIN DES SOLDATS CANADIENS

Variété, quantité et valeur nutritive considérées par des cuisiniers compétents à chaque repas.

ÉCOLES CULINAIRES.

L'idée populaire que la cuisine d'une armée en campagne est plutôt faite d'une manière primitive est démentie par cette partie du rapport du ministre de la Milice outre-mer qui a trait à l'alimentation des troupes canadiennes. Elle contient une illustration d'une cuisine de camp parfaitement aménagée et pourvue de gros poêles et autres appareils comme on en voit dans la cuisine d'un hôtel moderne. Le rapport dit à ce sujet:

"La nourriture des troupes canadiennes sur une base scientifique a reçu une attention toute particulière et l'on a fait tous les efforts pour obtenir les meilleurs résultats tant diététiques qu'économiques. Un inspecteur de provisions, qui est un expert diététique, a été chargé de décider de la valeur calorifique des nourritures diverses ainsi que de la manière convenable de les alterner. On a établi une école culinaire pour l'entraînement systématique des hommes dans les arts de la cuisine la plus appropriée aux besoins des soldats tant en France qu'en Angleterre. Pour la préparation des listes alimentaires, on a eu de même recours à une connaissance technique afin d'appréter des plats spéciaux dont les qualités nutritives ont été soumises à une analyse minutieuse. On a développé considérablement de diverses manières le régime alimentaire établi d'après les règles militaires ordinaires. La diète des troupes canadiennes, par exemple, a été complétée par du poisson gelé importé directement du Canada et qui était chaque semaine la pièce de résistance de trois repas. De fait, on a fait tous les efforts possibles pour assurer à chaque repas une quantité suffisante aussi bien que la variété et la valeur nutritive, et le mode d'inspection employé était une nouvelle garantie de l'exécution satisfaisante du système.

AVANTAGE ÉCONOMIQUE.

"L'avantage économique résultant de l'emploi de ces méthodes scientifiques est aussi remarquable. La préparation à l'avance des feuilles alimentaires fournit une base d'après laquelle on peut calculer exactement la quantité de nourriture requise pour usage immédiat et même pour usage futur dans certains cas. De cette façon, il est possible, non seulement d'anticiper les prix d'urgence qu'on pourrait demander sur les marchés, mais aussi d'établir une base de réclamation pour le remboursement de droits sur les provisions impossibles dont on peut avoir besoin de temps à autre. Par suite de cette attention accordée au coût du régime et à la surveillance minutieuse de la valeur des différentes nourritures employées, la moyenne du coût quotidien de la ration servie aux troupes canadiennes en Angleterre n'a été que de 14.142d. en 1917, et de 14.9207d. en 1918. Ces chiffres ne comprennent pas la valeur des droits remboursés pour les commodités impossibles ni le montant réalisé par la vente des produits.

"Les cuisiniers recueillent la graisse de rôti sans diminuer aucunement les rations des soldats. Quand toute la graisse requise a servi, on l'expédie à la base. Pour cette graisse les unités étaient payées 0.35 franc la livre; or, dans les huit premiers mois de 1918, le corps canadien a fourni 421,043 livres, soit un montant de 147,366.05 francs."

Prenez des timbres d'économie et économisez systématiquement.

CONDITIONS FAVORABLES DE LA RÉCOLTE

Les derniers rapports reçus disent que le blé atteint de quatre à cinq pouces en certains endroits.

CHARGEMENTS DU GRAIN.

Le bureau de Winnipeg, du ministère de l'Immigration et de la Colonisation, a compilé le sommaire général ci-dessous des conditions de la récolte dans les provinces des prairies ainsi que des chargements du grain, pour la semaine finissant le 24 mai:

Grain chargé depuis le 1er septembre 1918, 78,076,265 boisseaux; 1917, 119,318,980 boisseaux.

En entrepôt dans les élévateurs intérieurs du gouvernement: Moosejaw, 1,061,534 boisseaux; Saskatoon, 1,226,083 boisseaux; Calgary, 904,628 boisseaux.

En entrepôt dans les élévateurs intérieurs du C.-P., 5,740,628 boisseaux; 1917, 3,862,937 boisseaux.

En entrepôt dans tous les élévateurs du district des lacs, 24,579,006 boisseaux.

Inspecté depuis le 1er septembre 1918:

	Blé.	Autres grains.	Total.
1918—	115,993,200	40,505,800	156,502,000
1917—	144,742,800	72,753,650	217,496,450

Moyenne quotidienne vendue et chargée:

	Vendu.	Chargé.
1919..	52,300 boisseaux.	84 wagons.
1918..	106,000 "	100 "

Grain expédié par bateau depuis le 1er septembre 1918: voies du P.-C., 6,639,308 boisseaux; front du lac, 8,049,156 boisseaux.

Grain expédié par bateau et par voie ferrée depuis le 1er septembre 1918: voies du P.-C., 56,266,643 boisseaux.

Grain expédié par bateau depuis l'ouverture de la navigation, 15 avril 1919: voies du P.-C., 12,625,657 boisseaux; front du lac, 23,587,535 boisseaux.

Wagons de grain déchargés à Fort-