

PETITES NOTES

Le gouvernement russe se propose, dit-on, d'imposer une taxe sur les annonces des journaux. C'est presque incroyable.

Durant les derniers mois de la guerre civile aux Etats-Unis, les dépenses du gouvernement dépassaient \$3.000.000 par jour.

La ville de Calgary, Territoire du Nord-Ouest, est éclairée à l'électricité. C'est la Canadian General Electric Co. qui a le contrat.

Les abeilles au Brésil suspendent leurs rayons aux branches extrêmes des grands arbres afin de les mettre hors de la portée des singes.

Le fusil Craig-Jorgensen, adopté pour l'armée des Etats-Unis a, probablement, la plus longue portée de tous les fusils actuellement en usage.

Quelques uns des plus désastreux cataclysmes qui ont ravagé l'ancien monde peuvent être attribués directement à la destruction des forêts.

Pour donner une couche de peinture au pont du Forth, en Ecosse, il faut employer 50 tonnes de peinture; la superficie à couvrir est de 120 acres environ.

Le premier puits de pétrole exploité en Amérique est situé sur une petite ferme des montagnes du comté Wayne, Kentucky. Il fut découvert en 1829.

Un billot d'acajou de 44 pieds et 4 pouces de long, de 5 piels sur 4 pieds 8 pouces à la base, a été importé dernièrement à Greenpoint, N. Y., venant du Guatemala.

Le congrès agricole de Belgique, composé de 120 délégués de toutes les parties du pays belge, s'est déclaré en faveur de droits élevés sur les marchandises importées.

La colonie de Natal, Afrique Orientale, exporte chaque année pour \$35,000 d'écorce pour la tannerie. La colonie du Cap exporte pour \$105,000 de fleurs séchées par année.

La paroisse de St-Jean de Matha a voté une subvention pour la construction d'un chemin de fer qui doit la mettre en communication avec les grands marchés de la province.

Avec le système du téléphone Nissel, d'invention allemande, on dit que chaque abonné peut se mettre en communication avec un autre abonné sans le secours de la station centrale.

Il y a à Oxford un portrait à la plume de Charles Ier composé de lettres minuscules. La tête et le col ruché contiennent le livre des Psaumes, le Symbole des Apôtres et l'Oraison Dominicale.

Du train dont vont les choses, le Scott Act ne sera bientôt plus en vigueur nulle part. C'est le bon moment pour les buveurs d'eau de prétendre que l'opinion publique est en leur faveur.

Le gouvernement de la Nouvelle-Zélande ne vend pas ses terres; il les loue et avance de l'argent aux colons. Les baux sont à long terme et les loyers sont réajustés à des périodes déterminées.

Les dames Japonaises font preuve de beaucoup de patriotisme; elles organisent des corps d'infirmières pour les ambulances et elles ont même offert au gouvernement de former un corps de guerrières.

Un explorateur italien, Belzoni, a trouvé sous la base du Sphinx de Thèbes, Egypte, une laine de faucille, qui est probablement la pièce de fer ouvré la plus ancienne actuellement en existence.

Les réglemens adoptés à la conférence de Paris pour gouverner la pêche du loup marin dans la mer de Behring, n'ont pas le moins du monde protégé cet amphibie à la riche fourrure. La pêche cette année a été plus abondante que jamais.

Si l'on saupoudre un morceau de phosphore avec du charbon sec pulvérisé, il prend feu presque immédiatement, parce que le charbon absorbe l'oxygène de l'air et produit ainsi une température plus élevée.

Le gouvernement belge doit entrer en négociations avec le gouvernement anglais pour l'établissement d'une ligne téléphonique entre Bruxelles et Londres via Ostende. On téléphone déjà depuis un an de Paris à Londres.

Le numéro spécial d'automne du *Monetary Times*, nous est arrivé il y a quelques jours, de même que celui du *Dry Goods Review*. Cette semaine nous recevons celui du *Dominion Grocer*, qui traite surtout de l'exposition de Québec.

Le steamer *Hyacinthe* de la marine anglaise fera immédiatement des sondages au large de l'île Necker en vue de la praticabilité de faire de cette île une station d'atterrissage du câble sous-marin projeté entre le Canada et l'Australie.

A New-York, un gardien de la paix en uniforme peut se servir du téléphone aux stations publiques, gratuitement, pour affaires de service. A ces mêmes stations, on permet aussi d'appeler gratuitement l'ambulance ou un médecin en cas d'accident sur la rue.

On a trouvé, dit-on, près des forges Radnor, dans la vallée du St-Maurice, une source d'eau minérale dont la composition chimique est la reproduction exacte de la fameuse eau minérale allemande Apollinaris. Cette source va être exploitée incessamment.

La différence de niveau entre le lac Erié et le lac Ontario est de 339 pieds, dont 70 pieds du lac Erié à la tête de la cataracte de Niagara; 161 pieds dans la cataracte et de là, jusqu'au lac Ontario, 98 pieds. Cette différence de niveau donnerait, si elle était utilisée complètement, un pouvoir de cinq millions de chevaux-vapeur.

Les salaires payés aux ouvriers agricoles cette saison, dans la province d'Ontario pendant la moisson, ont été: A la journée, 90c à \$1 par jour avec nourriture; au mois (de 4 à 6 mois) \$15 à \$18 par mois avec pension; ou de \$20 à \$28 sans pension. Des ouvriers exceptionnels ont été payés jusqu'à \$30.00 par mois.

Notre distingué confrère, l'*Echo des Mines* a reçu une médaille d'or à l'exposition d'Anvers, pour les trente volumes de ses publications, toutes relatives aux mines et usines—qu'il y avait exposés. Il a obtenu aussi une autre médaille d'or pour son exposition de bauxites. Nos plus sincères félicitations.

Pendant des expériences faites avec un ballon militaire à Aldershot, le 5 septembre, le tonnerre est tombé sur le ballon. Le fluide électrique a suivi le câble de fil de fer qui retenait le ballon jusqu'à la terre et il a infligé des blessures graves, mais non mortelles, à trois hommes qui tiraient sur ce câble.

D'où vient l'enseigne des trois boules qui désignent les boutiques de prêteurs sur gages en pays anglais? Ces trois boules proviennent de l'écusson de la famille de Médicis, qui a longtemps régné sur la Toscane. Les Médicis d'origine lombarde, ont été prêteurs sur gages avant d'être princes. Et les prêteurs sur gages au moyen âge, presque tous d'origine lombarde, crurent devoir adopter comme enseigne l'écusson des Médicis.

La Banque de France a une armée de vieux serviteurs qu'elle ne renvoie jamais et qui, le chef branlant et l'œil honnête, servent jusqu'à la fin la bonne maison.

Mais il ne suffit pas de conserver les vieux serviteurs, il faut les soigner, et surtout ne pas leur faire attraper chaud ou froid. En hiver, on a remarqué à la Banque qu'au-dessous de 18 degrés le service est gêné. Les scribes ont les doigts engourdis et courent au calorifère, reviennent, ont froid de nouveau, retourne et ainsi de suite.

A 22 degrés, ce sont les congestions qui sévissent: on souffle, on fuit la bouche de la chaleur. En sortant, on attrape un rhume.

Tout cela navre l'excellent gouverneur et son haut personnel.

Mais comment indiquer aux chauffeurs du calorifère que dans telle salle, celle des titres, par exemple, ou bien dans l'atrium, aux coffres forts où aux caves on grelotte ou l'on étouffe?

Un ingénieux mécanisme créé par le prestigieux inventeur qui s'appelle Jules Richard, a résolu le problème.

Un thermomètre est établi dans chaque pièce principale de la Banque—son écart ne peut être que de $\frac{1}{2}$ degré par exemple pour qu'il n'y ait pas avertissement.

Aussitôt que la limite inférieure ou supérieure est franchie, une sonnerie appelle impérieusement le chauffeur du calorifère et lui fait lire ce qui se passe dans la salle où la température s'est élevée ou refroidie. Immédiatement il ouvre ou ferme les valves d'air chaud et l'équilibre est rétabli.

C'est donc à la Banque de France que l'on peut dire, plus que partout ailleurs, qu'on n'y a jamais ni chaud ni froid.