

Or, dans un pays où l'organisme débilite peut encourir plus de risques que dans nos climats d'un droguage immodéré, l'utilisation de cette drogue est laissée à la merci du premier venu : tandis que le même individu aura besoin du concours d'un pharmacien diplômé pour s'en administrer la moindre dose, si la fièvre le reprend une fois rentré dans ses foyers.

Décidément, Messieurs les pharmaciens en particulier et les membres des conseils d'hygiène en général, ignorent que le progrès a marché. Il faut le leur faire voir et pour cela, mettre la loi d'accord avec le bon sens.

On essaiera.

### LES FAILLITES AU CANADA

Le tableau ci-dessous des faillites au Canada en 1897 et 1898, indique une comparaison entièrement favorable à l'année 1898, tant par la diminution du nombre des faillites que par celle du passif des faillis. L'année 1897 pouvait déjà se comparer favorablement avec celle de 1896 et nous avons l'espoir que l'année 1899, dans laquelle nous entrons marquera encore un nouveau progrès dans la prospérité commerciale du pays.

Pour le Canada entier le nombre des faillites a été en 1898, de 1427, en diminution de 480 sur le chiffre de l'année précédente. Quant au passif, de \$13,147,929 en 1897, il est tombé à \$9,644,100 en 1898. L'actif des faillis qui, en 1897, était de \$5,191,649 a été de \$4,085,722 en 1898 ; c'est-à-dire que la proportion de l'actif au passif qui n'avait été que de 39 p. c. en 1897, s'est élevée à 42 p.c. en 1898 ; que le nombre des faillites a diminué de 24 p.c. et que le passif a baissé de 35 p.c.

De toutes les provinces du Canada, celle du Nouveau Brunswick est la seule qui ait eu une augmen-

tation dans le nombre des faillites, 78 au lieu de 62. Deux provinces, celles du Nouveau-Brunswick et de la Colombie Anglaise ont eu, en 1898, un passif supérieur à celui de 1897 : \$37,000 pour le Nouveau-Brunswick et \$53,554 pour la Colombie Anglaise.

Voici le détail par provinces :

| Provinces.               | No. de faillites. |       | Actif.    |           | Passif.   |            |
|--------------------------|-------------------|-------|-----------|-----------|-----------|------------|
|                          | 1898.             | 1897. | 1898.     | 1897.     | 1898.     | 1897.      |
| Ontario .....            | 633               | 866   | 1,739,739 | 2,177,989 | 3,532,697 | 5,201,159  |
| Québec .....             | 500               | 669   | 1,303,350 | 1,851,396 | 3,910,782 | 5,569,743  |
| Nouveau-Brunswick .....  | 78                | 62    | 2 2,156   | 190,365   | 417,666   | 380,667    |
| Nouvelle-Ecosse.....     | 125               | 181   | 306,711   | 466,772   | 650,415   | 976,739    |
| Ile du Prince Edouard... | 4                 | 10    | 21,100    | 36,350    | 35,900    | 84,202     |
| Manitoba.....            | 20                | 43    | 152,521   | 232,057   | 323,185   | 470,397    |
| Terr. du Nord-Ouest..... | 6                 | 10    | 24,600    | 39,400    | 57,000    | 78,347     |
| Colombie Anglaise.....   | 52                | 63    | 245,545   | 157,318   | 410,154   | 336,600    |
| Totaux.....              | 1,427             | 1,907 | 4,085,722 | 5,191,647 | 9,644,100 | 13,147,929 |

Voici une nouvelle qui laissera sans doute fort indifférents nos lecteurs, mais qui fera tressaillir de joie plus d'un fumeur invétéré :

La *Presse médicale allemande* apprend que le professeur Gerold, de Halle, a trouvé un moyen vraiment efficace, cherché depuis longtemps, de neutraliser l'action de la nicotine dans le tabac. Avant la fabrication, les feuilles de tabac sont trempées dans une décoction dont le principal élément est la marjolaine sauvage (*origanum vulgare*). Ce procédé ne fait, paraît-il, que supprimer les effets nuisibles du tabac sans lui enlever rien des qualités et de son arôme.