# JOURNAL D'HYGIENE POPULAIRE

VOL. VI.

MONTREAL, SEPTEMBRE 1889.

No 5.

### SOMMAIRE

Bulletin du Conseil Provincial d'Hygiène: Rapport Sanitaire.—Congrès international d'hygiène et de démographie de Paris.—Congrès contre la tuberculose.—Catéchisme d'hygiène privée: Du travail.—M. le docteur Laberge.—La Quarantaine.—Le Catéchisme d'Hygiène privée.

## BULLETIN DU CONSEIL PROVINCIAL D'HYGIENE

### RAPPORT SANITAIRE (1)

#### ART. 3-EAU D'ALIMENTATION ET GLACE

1. Où prend-on l'eau d'alimentation? Vient-elle d'un lac, d'une rivière ou de sources par le moyen d'un aquedac, ou bien la puise-t-on dans des puits, ou directement dans la rivière ou dans un cours d'eau?

2. Si l'on prend l'eau dans une rivière ou dans un cours d'eau, y a-t-il en haut de l'endroit où l'on prend cette eau, quelque manufacture, tanuerie ou autre établissement situé sur le bord de cette rivière ou de ce cours d'eau, qui puisse souiller l'eau d'alimentation?

3. Y a-t-il des égouts qui se déchargent dans cette rivière ou dans ce

cours d'eau, au-dessus de la prise d'eau de l'aqueduc?

4. Si l'on a l'eau par le moyen d'un aqueduc, à quelle distance de la ville

ou du village va-t-on prendre cette eau?

- 5. L'eau est-elle conduite à la ville ou au village par sa propre pesanteur seulement (gravitation), ou par quelque moyen mécanique qui refoule l'eau dans les tuyaux?
  - 6. Comment les réservoirs de l'aqueduc, s'il y en a, sont-ils construits?
- 7. Quelle espèce de tuyaux emploie-t-on pour conduire l'eau? Sont-ils en fonte, en bois, et de quel bois?

8. Les joints en sont-ils cimentés, et de quelle manière les cimente-t-on?

9. L'eau est-elle exposée à être souillée sur son parcours dans les tuyaux?

Si oui, de quelle manière?

- 10. L'eau de l'aqueduc est-elle aussi bonne qu'elle peut l'être? Dépose-t-elle? Quelle est sa couleur? A-t-elle quelquefois mauvais goût ou mauvaise odeur? Si oui, peut-on expliquer pourquoi elle a ce mauvais goût ou cette mauvaise odeur?
- 11. Y a-t-il beaucoup d'habitations qui se servent de l'eau de l'aqueduc? Y en a-t-il beaucoup qui emploient l'eau de puits? Y en a-t-il beaucoup qui prennent l'eau directement de la rivière?

<sup>(1)</sup> Suite, voir No 4, page 64 de ce journal,