L'ENERGIE DU COEUR

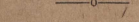


eut-être croirait-on difficilement quelle est la force développée par les battements du coeur humain. Le coeur bat environ 36

millions de fois pendant un an et ce travail représente une force suffisante pour lancer au loin une douzaine des plus gros obus modernes ou pour soulever complètement hors de l'eau un croiseur léger.

Si l'énergie d'un seul coeur est telle, que penser de celle de trois millions d'hommes si l'ön pouvait la totaliser et l'utiliser. Concentrée en une seule explosion, elle serait suffisante pour détruire entièrement le canal de Kiel.

D'autre part, les coeurs de trois millions d'hommes mettent en mouvement un véritable fleuve de sang de neuf cents pieds de longueur sur six de profondeur et le font avancer à l'allure de sept milles à l'heure ce qui en une semaine seulement, lui ferait parcourir le trajet de Paris à Constantinople.



LE DINDON A SONNETTE

Le serpent à sonnettes n'est pas très commun—et c'est fort heureux mais des dindons à sonnettes, voilà qui est certes plus rare encore.

Toutefois, il ne s'agit pas d'une espèce particulière et dans le cas du dindon, la sonnette n'est qu'un accessoire détachable à volonté. S'il ne s'agissait, néanmoins, que d'un ornement vulgaire, le cas ne mériterait pas d'être cité, mais il s'agit de sonnettes vraiment utiles, car elles ont

sauvé la vie des bêtes à plumes qui la portaient au cou.

Dans l'ouest américain, les coyotes ou loups de prairie sont très nombreux et quand il leur tombe un dindon sous la patte, celui-ci n'a besoin d'être ni rôti, ni assaisonné pour leur faire un succulent repas. C'est sans doute très agréable pour les coyotes mais cela



ne l'est pas du tout pour les fermiers des alentours. Quant au dindon, être mangé par l'un ou par l'autre, cela ne lui fait peut-être pas de différence au fond...

Toujours est-il qu'un fermier ayant eu l'idée de munir ses dindons de sonnettes, s'aperçut aussitôt que les coyotes, effrayés par ce bruit insolite, respectaient dorénavant ces oiseaux de basse-cour. Le procédé étant efficace fut vite en faveur et voilà comment il se fait qu'aujourd'hui dans l'ouest, il y à des dindons à sonnettes.

