

Séance du 1^{er} juillet 1862.

Présidence de M. BARRIER.

M. Potton lit à l'Académie une *Notice bibliographique sur la vie et les travaux du docteur Eynard*. Cette notice doit faire partie d'une suite d'études sur les médecins lyonnais.

Reçu agrégé en 1779, le docteur Eynard professa successivement les cours d'accouchement et de pharmacie à l'École de médecine et fut nommé médecin de l'Hôtel-Dieu à la fin de 1787 ; il ne quitta ce poste que pour se livrer entièrement aux sciences appliquées à l'industrie.

En 1804 Eynard publia sur l'électrophore un travail qui mérita d'attirer l'attention de l'Académie ; peu de temps après, il lut devant ce corps savant un travail original sur *l'Inflammation des matières combustibles au moyen de l'air comprimé et sur le briquet pneumatique*.

La ville de Lyon ayant appelé le savant et modeste Reymond à une chaire de chimie appliquée à la teinture, Eynard participa à ses recherches ; deux mémoires en furent la conséquence, l'un sur le *bleu Reymond*, l'autre sur les caractères et les analogies des sucres de canne et de betterave.

Eynard revint bientôt à la physique ; il importa à Lyon une machine à vermicelle , inventa et fit construire une machine propre à couper le bois de chauffage, prit une part très-grande à l'établissement des bateaux à vapeur et de la cristallerie lyonnaise.

Dans cette période active de sa vie. il publia successivement des mémoires sur le *Traitement au moyen des fumigations, l'importance de la gélatine, sur la céruse, sur la construction des foyers fumivores, la statistique du département du Rhône*.

On doit une mention toute particulière à son travail sur *l'Élévation des eaux du Rhône et sur les moyens de les distribuer dans les fontaines de la ville* ; les idées émises par Eynard ont reçu aujourd'hui une complète réalisation.