

La publication que vient de faire paraître M. Tesch est le commencement d'un travail dont le plan paraît assez vaste. L'auteur y étudie les assises supérieures du sol, dans la partie septentrionale du Limbourg. Le travail est bien documenté et est de nature à intéresser les géologues belges auxquels on doit plusieurs publications sur le sujet traité par M. Tesch. A. D.

Les radiations des corps minéraux. — *Recherches des mines et des sources par leurs radiations*, par HENRI MAGER, rédacteur scientifique à la *Vie Illustrée* (1).

Faut-il croire à la Baguette divinatoire, aux Tourneurs de baguette, aux Sourciers? Peut-on avec des baguettes de bois ou de métal rechercher ou trouver soit des trésors et des mines, soit des eaux et des sources?

A ces questions, qui ont passionné bien des générations, répond M. Henri Mager.

D'après l'auteur, presque tous les corps émettant des radiations ou effluves, les effluves émises par deux corps s'attirent dès qu'ils se rencontrent s'ils sont chargés d'électricités contraires; la baguette végétale des sourciers est chargée d'électricité négative et est attirée par les affluves, qui se dégagent des corps positifs. L'auteur décrit une très originale et très sensationnelle méthode de recherche des trésors, des mines et des sources par leurs radiations.

Le sujet traité par M. Mager est des plus intéressants, mais il renferme encore, il faut le reconnaître, beaucoup de mystères.

Guide pratique du chimiste-métallurgiste et de l'essayeur, par L. CAMPREDON, 2^e édition, avec la collaboration de G. CAMPREDON. — Un volume in-4^e, 859 pages. — Librairie polytechnique Ch. Béranger, Paris, 15, rue des Saint-Pères; Liège, 21, rue de la Régence. — 1909. — Relié, prix : 30 francs.

Ce volume est la deuxième édition revue et augmentée du manuel publié il y a une dizaine d'années et auquel le monde métallurgiste a fait bon accueil.

L'ouvrage est divisé en trois parties.

L'auteur intitule la première « Données générales » : il y traite d'abord d'une façon plus complète que la généralité des traités de chimie industrielle, la question si importante du prélèvement

(1) Notes documentaires accompagnées de soixante-six photogravures éditées par MM. H. Dunod et E. Pinat, 49, quai des Grands-Augustins, Paris. — Prix : 3 francs.