

LES ECHOS DE SAINT-MAURICE

Edition numérique

Ignace MARIETAN

Musée d'histoire naturelle du Collège
(Dons reçus)

Dans *Echos de Saint-Maurice*, 1918, tome 17, p. 64

© Abbaye de Saint-Maurice 2010

Musée d'histoire naturelle du Collège

Le Musée a reçu les dons suivants :

De M. A. Piegai : Minerai de fer (Sidérolithique) de Delémont.

De M. A. Torrione : Un scorpion (*Buthus europæus*) d'Algérie.

De M. Ph. Rey : Une Phalène du Sureau (*Urapteryx sambuci*) excellent sujet pour l'étude du mimétisme.

De M. Pierre Contat : Emaux employés dans la coloration du verre.

De M. H. Egger : Des masses spongieuses de Silice pure.

Plusieurs beaux échantillons de Ferro-Silicium montrant l'influence de la teneur en Silice sur la structure du minéral obtenu.

Un grand échantillon de « laitier » formé par les impuretés des matières premières du Ferro-Silicium. Ce bloc rappelle beaucoup, par son aspect, les roches éruptives : on fait un peu dans les fours modernes ce que fait la nature au sein de la terre.

Des excursions faites avec les élèves dans les environs de St-Maurice ont enrichi l'herbier de deux plantes précieuses : L'Orchis punaise (*Orebis coriophorus*), trouvé vers St-Martin : station nouvelle pour le Valais, et la Consoude tubéreuse (*Symphytum tuberosum*) de la Vorpillière. Cette plante n'est connue que dans trois stations en Suisse : Sottocenere, dans le Tessin, La Gottalaz, près Montbovon, et les bois de châtaigniers sur Massongex.

Aux généreux donateurs, merci.

Chanoine I. MARIETAN.