

En quatrième. Animaux articulés (suite). Mollusques-rayonnés.—Excursions entomologiques.

On a même ordonné que dans les écoles primaires il y aurait une petite collection d'objets d'histoire naturelle, composée autant que possible, de spécimens recueillis dans la localité ou les environs.

Ces mêmes études se poursuivent dans l'enseignement supérieur.

Pour le grade de candidat en sciences naturelles, la zoologie n'est pas simplement l'objet d'un simple certificat, mais doit être comprise dans l'examen.

Pour le grade de docteur dans les mêmes sciences, quatre catégories de diplômes sont établies :

- Zoologie,
- Botanique,
- Minéralogie et Géologie,
- Chimie,

Le récipiendaire qui opte pour la première est soumis à un examen approfondi.

L'opinion est tellement formée au sujet de ces études aujourd'hui, que le voyageur qui passe d'un pays à un autre, juge souvent du degré de civilisation des peuples qu'il visite, par le plus ou moins d'attention qu'on accorde à l'histoire naturelle. Vous pouvez avoir des poètes, des littérateurs distingués, de hautes capacités en fait de sciences philosophiques, mathématiques, etc. ; le visiteur pourra refuser de vous croire sur parole, il pourra faire une large part à l'orgueil national dans les éloges que l'on fera de ces célébrités locales ; mais s'il voit chez vous des musées, où les animaux et les plantes sont rangés suivant leurs familles, genres et espèces ; s'il voit alignées de longues files de petites cases renfermant des échantillons de minéraux, d'insectes, de mollusques, etc., chaque espèce avec son nom propre, il sera forcé de se dire : ici il y a des scrutateurs assidus de la nature, des hommes d'observation, des intelligences appliquées à l'étude ; le résultat de leurs recherches s'étale devant mes yeux. Et de ce seul point de vue, il conclura pour tous les autres.