

La Société centrale d'aquiculture et de pêche en visite à l'Aquarium de Paris, 11 juillet 1900

Procès-verbal de la séance générale du 11 juillet 1900.

Conférence promenade de la Société à l'Exposition et visite à l'Aquarium Guillaume, dont M. Bouchereaux, directeur, membre de la Société nationale d'acclimatation a fait les honneurs. Avec une complaisance extrême et une très grande amabilité a fait visiter en détail aux membres de la Société ce bel établissement, unique en Europe, dont les grands bassin contenant de 75 à 95 mètres cubes d'eau de mer fréquemment renouvelée, maintenue par des cloisons de verre absolument étanches et d'une solidité parfaite, renferment les plus curieux représentants de la faune marine qui y vivent parfaitement et s'y reproduisent.

M. Bouchereaux a signalé à ce sujet un fait assez remarquable : dans un des grands bassins, deux Bars de 22 [et] 15 kilogrammes très vigoureux et très voraces, vivent en très bonne intelligence avec des sardines de petite taille qui ont été introduites avant eux dans ce bassin, tandis qu'ils dévorent impitoyablement des Poissons beaucoup plus gros que l'on a introduit dans ce bassin depuis leur arrivée.

Tous les Poissons, avant d'être placés dans l'aquarium, sont passés dans une eau additionnée d'acide clordrique ; la Direction attribue à cette précaution le bon état de santé dans lequel se trouvent tous ces pensionnaires. Malgré les inconvénients résultant de l'installation de l'Aquarium à 3,50 m. au dessous du niveau de la Seine, le système d'aération, de filtrage et de distribution de l'eau ne laisse rien à désirer, grâce aux savantes et ingénieuses combinaisons adoptées par M. Bouchereaux qui a bien voulu en expliquer les mécanismes au membres de la Société au cours de la visite qu'il a dirigé dans les coulisses de l'Établissement. La séance a été tenue ensuite dans les bureaux de l'Administration de l'Aquarium que M. Bouchereaux avait bien voulu mettre à la disposition de la Société.

Bulletin de la Société centrale d'aquiculture et de pêche, XII, 1900, p. 243.