

Alfred Edmund Brehm (Allemagne, 1829-1884)



À propos de l'artiste

Alfred Edmund Brehm était un zoologiste allemand, écrivain, directeur de jardins zoologiques et le fils de Christian Ludwig Brehm, un célèbre pasteur et ornithologue.

Grâce au titre de livre Brehms Tierleben, qu'il a coécrit avec Eduard Pechuël-Loesche, Wilhelm Haacke et Richard Schmidlein, son nom est devenu un mot courant dans la littérature zoologique populaire.

Alfred Brehm a été élevé dans le petit village de Thuringe Unterrenthendorf comme le fils du ministre Christian Ludwig Brehm et sa deuxième épouse Bertha. Christian Ludwig Brehm s'est fait un nom en tant qu'ornithologue par des publications et une vaste collection d'oiseaux en peluche.

La collection, conservée dans le presbytère et composée de plus de 9000 oiseaux morts, offrait un aperçu du monde des oiseaux européens. Les recherches de son père a donné Brehm un intérêt pour la zoologie, mais au début, il voulait devenir un architecte. Au printemps de 1844, il commença à étudier avec un constructeur à Altenburg. Il y poursuivit ses études jusqu'en septembre 1846, date à laquelle il partit pour Dresde afin d'y étudier l'architecture ; cependant, il s'arrêta après deux semestres parce que Johann Wilhelm von Müller, ornithologue bien connu, cherchait un compagnon pour une expédition africaine. Brehm se joignit à l'expédition le 31 mai 1847 comme secrétaire et assistant de von Müller. L'expédition l'emmena en Egypte, au Soudan et dans la péninsule du Sinaï ; les découvertes faites furent si importantes qu'à 20 ans, il fut nommé membre de l'Académie allemande des Savants Naturels Léopoldine.

Après son retour, en 1853, il a commencé à étudier les sciences naturelles à l'Université de Iéna. Comme son frère Reinhold, il est devenu actif avec le corps étudiant Saxonia Jena ; à cause de son expédition en Afrique du Nord, il a reçu le surnom de pharaon de ses frères de corps. Il a obtenu son diplôme après quatre semestres en 1855 et en 1856 est allé sur un voyage de deux ans en Espagne avec son frère Reinhold. Par la suite, il s'est installé à Leipzig comme un écrivain indépendant et a écrit de nombreuses popularisations scientifiques pour Die Gartenlaube et d'autres magazines. En outre, il entreprit une expédition en Norvège et en Laponie en 1860.

En mai 1861, Brehm épousa sa cousine Mathilde Reiz, avec qui il eut cinq enfants. Désireux de voyager, il accepte en 1862 l'invitation du duc Ernst II de Saxe-Cobourg-Gotha de l'accompagner en Abyssinie. Par la suite, Brehm s'est rendu en Afrique ainsi qu'en Scandinavie et en Sibérie. Ses essais et les rapports d'expédition du monde animal ont été bien accueillis par la bourgeoisie instruite; pour cette raison, il a été commandé par le rédacteur en chef de l'Institut bibliographique, Herrmann Julius Meyer, pour écrire un grand travail en plusieurs volumes sur le monde animal. Ce livre est connu dans le monde entier sous le nom de Brehms Tierleben (ou, en anglais, Brehm Life of Animals). Bien que l'éthologie de Brehm ne soit plus considérée comme correcte dans tous les détails, le titre de son travail est toujours un slogan.

La vie de Brehm fut remplie d'écrits, d'expéditions scientifiques et de conférences. Malgré cela, en 1862, il accepte le poste de premier directeur du Jardin zoologique de Hambourg et conserve ce poste jusqu'en 1867. Il se rendit ensuite à Berlin, où il ouvrit un aquarium. Il y resta jusqu'en 1874. À l'hiver de 1883 à 1884, Brehm projeta une tournée de conférences aux États-Unis. Peu avant son départ, ses quatre enfants contractent la diphtérie. Comme il ne pouvait se permettre de rompre son contrat, Brehm, veuf depuis 1878, entreprit sa tournée. À la fin de janvier, il apprit la mort de son plus jeune fils. Après les difficultés de cette nouvelle, Brehm a rechuté dans le paludisme, qu'il avait attrapé en Afrique dans ses jours d'expédition. Le 11 mai 1884, il revient à Berlin. Pour trouver la paix, il retourne en juillet dans sa ville natale de Renthendorf, où il meurt le 11 novembre 1884. Aujourd'hui, le Brehm Memorial Museum y est situé.

Die Insekten, Tausendfüßler und Spinnen Pl 03 (1877)



Die Insekten, Tausendfüßler und Spinnen Pl 05 (1877)



Die Insekten, Tausendfüßler und Spinnen Pl 13 (1877)



Die Insekten, Tausendfüßler und Spinnen Pl 14 (1877)



Die Insekten, Tausendfüßler und Spinnen Pl 15 (1877)

