



CHARLES DARWIN ŒUVRES COMPLÈTES

sous la direction de Patrick Tort

Volume X *Esquisse au crayon de ma théorie des espèces (Essai de 1842)*

Traduction par Jean-Michel Benayoun, Michel Prum
et Patrick Tort

Précédé de *Un manuscrit oublié* par Patrick Tort
et d'une introduction de Francis Darwin

Parution 1^{er} octobre 2007. 1 volume in-8, relié. 160 pages. ISBN 978-2-05-102029-9

C'est en ces termes exacts que Darwin décrit dans son journal les 35 pages très approximativement rédigées et terriblement elliptiques qu'il a consacrées au premier argumentaire de sa théorie de l'évolution des organismes.

Ce texte de 1842 – Darwin a trente-trois ans –, écrit au crayon dans un style abrégé, couvert d'annotations, de ratures et de surcharges, est, après le brouillon de 1839 (traduit en annexe), la trace la plus ancienne de l'invention de la théorie de la sélection naturelle, qui se développera en 1844 et ne parviendra à s'exposer publiquement d'une manière satisfaisante que le 24 novembre 1859 lors de la première parution de *On the Origin of Species*.

Oublié sous un escalier de Down House, retrouvé en 1896 à la mort d'Emma Darwin, l'épouse du naturaliste mort quatorze ans plus tôt, transcrit et publié en 1909 par son fils Francis, ce texte, inédit jusqu'ici en français, contient les informations les plus précieuses sur ce qu'a pu être la genèse, dans l'esprit de Darwin, d'une théorie qui allait révolutionner l'ensemble des sciences de la vie, et la représentation même de la nature.

Table des matières : Préface de Patrick Tort. Introduction de Francis Darwin. *Esquisse au crayon de ma théorie des espèces*. 1^{re} PARTIE : § I. De la variation à l'état domestique, et des principes de la sélection. § II. De la variation à l'état de nature et des moyens naturels de la sélection. *Sélection naturelle; Difficultés sur la théorie de la sélection*. § III. De la variation dans les instincts et autres attributs mentaux. Résumé de cette division. 2^e PARTIE : §§ IV et V. Du témoignage de la géologie. *Extermination*. § VI. Distribution géographique. § VII. Affinités et classification. § VIII. Unité [ou ressemblance] de type dans les grandes classes. *Embryologie*. § IX. Organes avortés. § X. Récapitulation et conclusion. Conclusion. ANNEXES. Avertissement. I. *The Essay of 1842* (texte anglais transcrit par F. Darwin). II. Questions aux élèves. – Questions pour M. Wynne. – Questions sur l'élevage des animaux. III. Brouillon de 1839. INDEX.