

Ouvertures Psychologiques

Psychologie évolutionniste

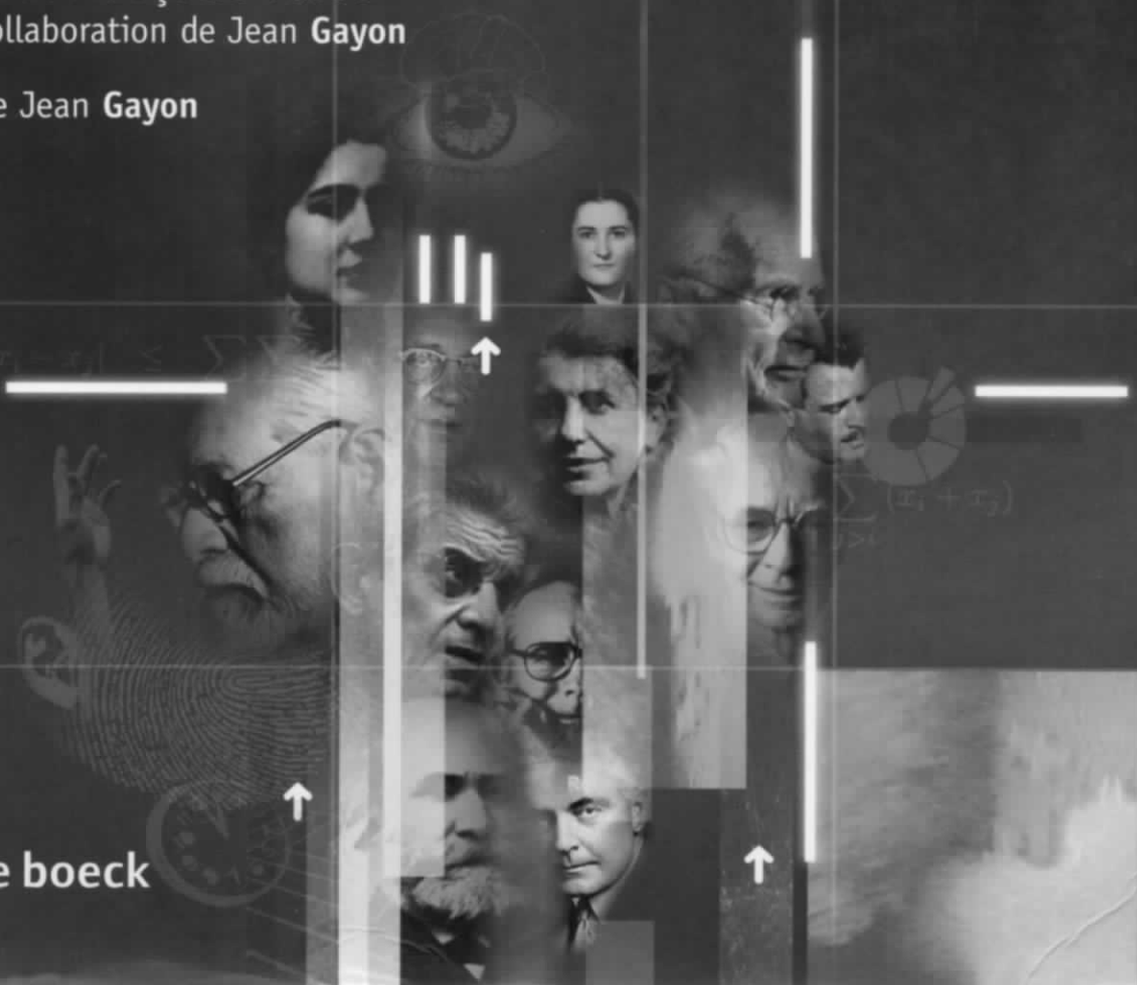
Une introduction

Lance **Workman** – Will **Reader**

Traduction de Françoise **Parot**
avec la collaboration de Jean **Gayon**

Préface de Jean **Gayon**

 de boeck



Préface

La rencontre de la psychologie avec la théorie de l'évolution n'est pas d'aujourd'hui. Bien avant de publier *L'Origine des espèces* (1859), Darwin avait éprouvé le besoin de réfléchir sur des questions psychologiques (habitudes, mémoire, intelligence, conscience, émotions, sens moral, etc.) dans les cahiers de notes manuscrites « M » et « N », remplis entre 1838 et 1840¹. Dans ces cahiers, le jeune Darwin (1809-1882) compare les facultés psychologiques de l'homme avec celle de nombreux animaux, et s'interroge sur leur origine. La date précise à laquelle les deux cahiers ont été ouverts n'est pas anodine. Les deux cahiers vierges (respectivement 156 et 184 pages) furent probablement achetés ensemble ; Darwin commença à annoter le cahier « M » vers le 15 juillet 1838 et l'acheva le 2 octobre de la même année ; le cahier « N » fut commencé le 2 octobre 1838 pour s'achever le 28 avril 1840. Or c'est très précisément le 28 septembre 1838 que Darwin inscrivit dans un autre carnet (« D ») sa toute première réflexion sur la sélection naturelle, en s'appuyant sur le principe malthusien de lutte pour l'existence, mais sans utiliser l'expression « sélection naturelle ». On chercherait en vain dans ces cahiers une réflexion articulée sur le rôle de la sélection naturelle dans l'origine des facultés mentales : ce n'est qu'en 1841 que Darwin a utilisé pour la première fois l'expression « sélection naturelle », dans un manuscrit déposé à la bibliothèque de l'Université de Cambridge, et portant d'ailleurs sur un problème de psychologie animale (« Notes sur les habitudes des abeilles », Ms 46.2). Mais, comme certains historiens et psychologues l'ont noté², ce n'est aucunement un hasard que Darwin ait *en même temps* conçu l'hypothèse de sélection naturelle et éprouvé le besoin de réfléchir en naturaliste sur des sujets psychologiques, traditionnellement traités dans le cadre de la métaphysique. Quoi qu'il en soit, ce n'est que dans les dernières années de sa vie que Darwin a publiquement exprimé son intérêt pour des questions de psychologie, dans deux ouvrages intitulés *La descendance de l'homme* (1871) et *L'expression des émotions chez l'homme et les animaux* (1872).

Après Darwin, la psychologie et la théorie de l'évolution par sélection naturelle n'ont cessé d'entretenir des rapports tumultueux. Nombreux sont les psychologues de premier plan qui se sont passionnés pour l'évolution. Certains ont eu à cœur de rectifier

1. *Charles Darwin's Notebooks, 1836-1844*, P. H. Barrett *et al.* (eds.), Ithaca (NY), British Museum et Cornell University Press, 1987.

2. Par exemple, Howard E. Gruber, *Darwin on Man. A Psychological Study of Scientific Creativity*, New York, E.P. Dutton, 1974. L'ouvrage est préfacé par Jean Piaget qui, curieusement, passe totalement sous silence les développements de Gruber sur « Darwin psychologue », qui occupent quand même 70 pages, pour ne s'occuper que de « la psychologie de Darwin » (entendons : le profil caractériel de Darwin).

Psychologie évolutionniste

*Le 1^{er} manuel
d'introduction
à la psychologie
évolutionniste
entièrement mis
à jour et adapté
au contexte
francophone*

••• **Lance WORKMAN** dirige un département de psychologie (Bath Spa University College). Auteur de nombreuses publications sur la psychologie biologique et sur le comportement animal, il a récemment rédigé la section consacrée à la psychologie évolutionniste de l'encyclopédie Encarta.

••• **Will READER** mène des recherches en psychologie développementale et cognitive (Sheffield Hallam University). Il travaille également sur les interactions entre l'homme et l'ordinateur.

••• **Françoise PAROT** est maître de conférences en Histoire de la psychologie à l'Université Paris V, elle a également co-dirigé la rédaction d'un dictionnaire de psychologie.

••• **Jean GAYON** est professeur à l'Université de Paris I et Membre senior honoraire de l'Institut universitaire de France.

- ▶ La **psychologie évolutionniste** est une discipline relativement nouvelle qui applique le **principe darwinien** de la **sélection naturelle** à l'étude de l'esprit humain : notre esprit met en œuvre des capacités innées, **caractéristiques de l'espèce**, qui ont permis à nos ancêtres de survivre et de se reproduire, définissant ainsi une nature humaine universelle. Le **comportement humain**, tout comme celui des animaux, est donc le **produit d'une longue histoire évolutive**.
- ▶ Dans ce manuel clair et didactique, les auteurs montrent la **pertinence de l'approche évolutionniste pour l'ensemble des domaines de recherches en psychologie**. Ils présentent les notions fondamentales de sélection naturelle et de sélection sexuelle et montrent comment leur application a placé sous un jour nouveau des champs de recherche psychologique comme par exemple le développement cognitif, les émotions, l'évolution du langage, les relations sociales et la psychopathologie.
- ▶ Destiné aux étudiants du **1^{er} cycle en psychologie**, cet ouvrage offre un appareil pédagogique de tout premier plan.

Dans chaque chapitre, le lecteur trouvera :

- ▷ un sommaire;
- ▷ un résumé introductif;
- ▷ un résumé conclusif;
- ▷ une liste de mots clés;
- ▷ une liste de lectures complémentaires.

En fin d'ouvrage, il trouvera également :

- ▷ un glossaire (avec pour chaque entrée, la traduction anglaise correspondante);
- ▷ une bibliographie générale entièrement mise à jour et adaptée au contexte francophone;
- ▷ un index des auteurs;
- ▷ un index des notions.

WORKMAN
ISBN 978-2-8041-4865-2
ISSN 1376-2273



9 782804 148652