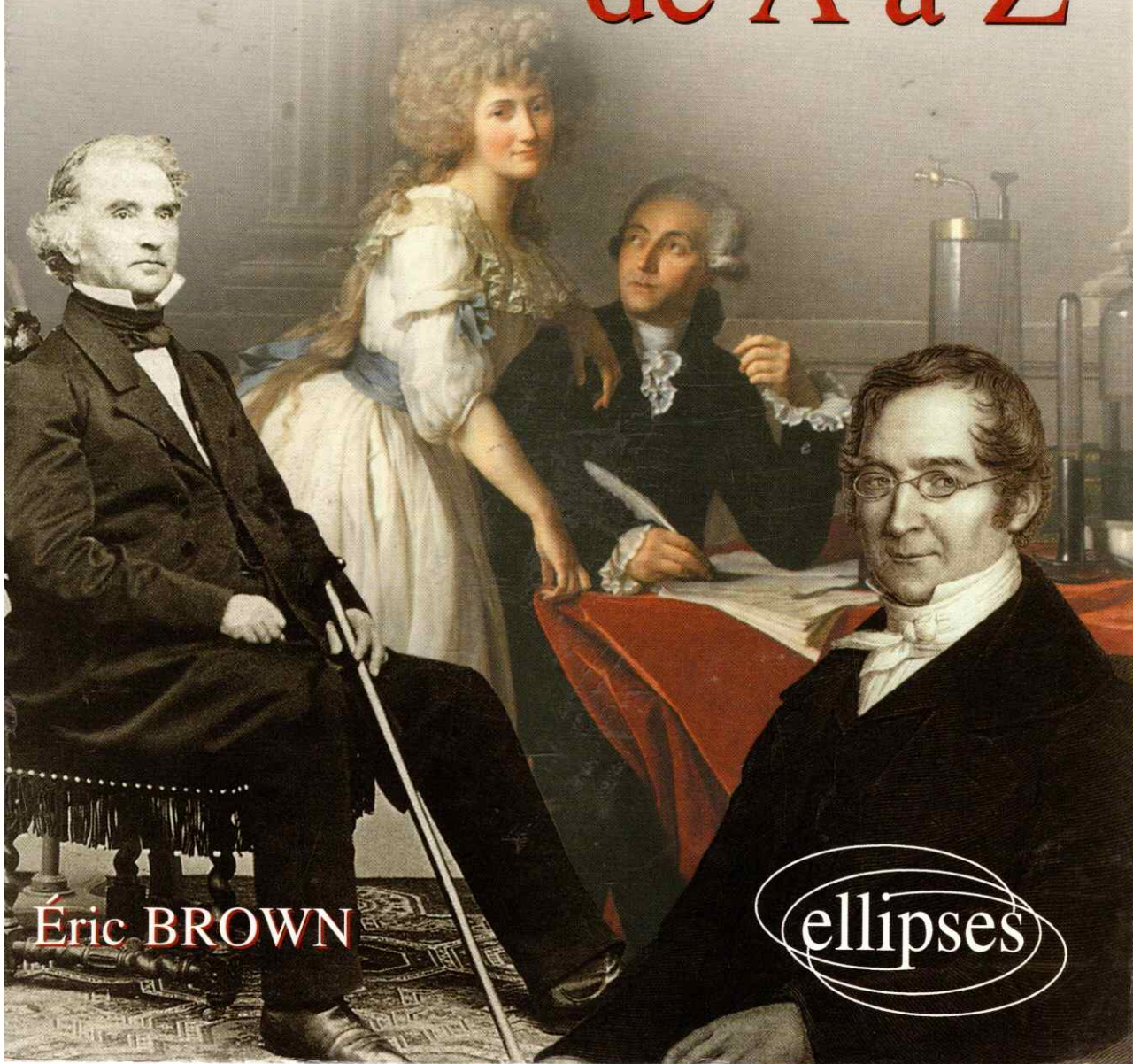




DES CHIMISTES de A à Z

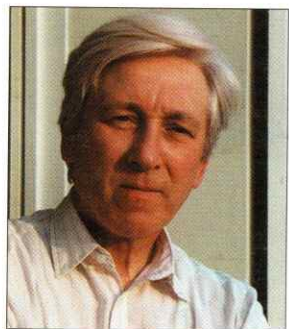


Éric BROWN

ellipses

SOMMAIRE

Notices biographiques	7
Les lauréats du prix Nobel de Chimie	384
Bibliographie	390
Index des noms propres	391
Index général	395



Éric Brown est Ingénieur des Industries chimiques (Nancy), Philosophy Doctor de l'université de Cambridge et docteur ès Sciences physiques (Caen). Il a été nommé professeur à l'université de Caen en octobre 1968, avec affectation à l'institut universitaire de technologie du Mans, où il a participé à l'installation du département de Chimie. La même année, il a été

le cofondateur du laboratoire de Synthèse organique de la Faculté de Sciences du Mans, un laboratoire de recherche associé au CNRS depuis 1973, et qu'il a dirigé pendant trente et un ans. Éric Brown est l'inventeur de divers réactifs commerciaux, et coauteur de plusieurs brevets et de nombreux articles scientifiques traitant de la synthèse de nouveaux polymères hydrophiles et de produits naturels (nor-homostéroïdes, alcaloïdes, lignanes). Il est l'auteur d'un *Traité de Chimie organique* publié par les éditions Ellipses en 1999.

Illustrations de couverture :

(de haut en bas et de gauche à droite)

J. J. Berzelius, R. Boyle, R. W. Bunsen, M. Faraday, J. von Liebig,
A.-L. de Lavoisier, J. L. Gay-Lussac



ISBN 2-7298-0932-5