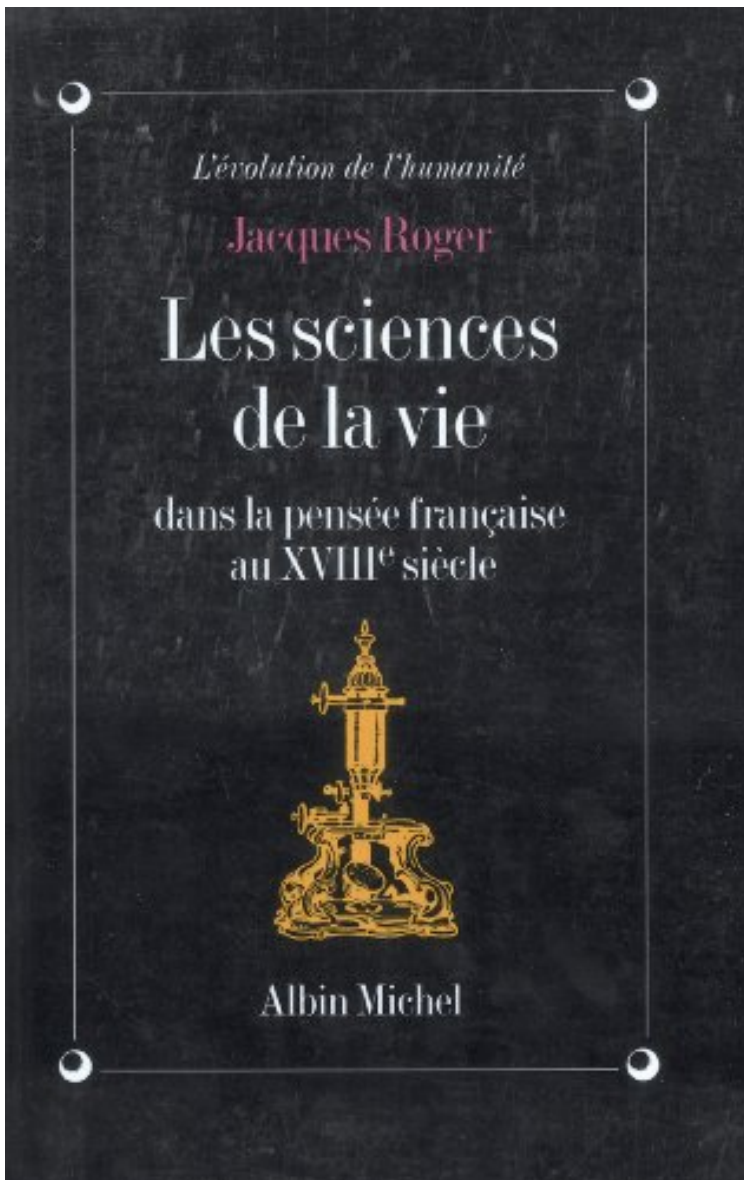


(Pdf free) File size: 31.Mb

Les Sciences de la vie dans la pense française au XVIIIe siècle : La gnration des animaux, de Descartes l'Encyclopdie



Par Jacques Roger
ebooks / Download PDF / *ePub / DOC /
audiobook

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes :
#338159 dans eBooksPubli le: 2014-04-
01Sorti le: 2014-04-01Format: Ebook
Kindle

(Pdf free) Les Sciences de la vie dans la
pense française au XVIIIe siècle : La gnration
des animaux, de Descartes l'Encyclopdie

**Par Jacques Roger : Les Sciences de la vie
dans la pense française au XVIIIe siècle : La
gnration des animaux, de Descartes
l'Encyclopdie** before purchasing it in order to
gauge whether or not it would be worth my time,
and all praised Les Sciences de la vie dans la
pense française au XVIIIe siècle : La gnration des
animaux, de Descartes l'Encyclopdie:

Download

Read Online

Description :

Prsentation de l'diteurVoici la troisieme dition de la thse de Jacques Roger qui, ds sa parution en 1963, fut
salu comme un trs important ouvrage dont l'ambition tait de refaire l'histoire des dcouvertes scientifiques sur
la gnration des animaux, mais, aux confins des domaines respectifs de l'histoire de la philosophie et de

l'histoire des sciences, d'écrire un chapitre de l'histoire des idées, capable de conduire une meilleure connaissance de l'homme. (La Revue d'histoire des sciences, XVII, n2, avril-juin 1964, Yves Laissus, p.190). Jacques Roger est un historien des sciences, né en 1920 et mort le 26 mars 1990. Agrégé de lettres classiques en 1943, Jacques Roger présente un parcours original, dépassant la bipartition de l'histoire des sciences entre scientifiques et philosophes. N'étant pas un historien de formation, il n'en a pas moins contribué à introduire la méthode historique dans le domaine de l'histoire des sciences. Doyen de l'université de Tours, il devient professeur d'histoire des sciences à l'université Paris-I (1970), directeur de l'école des Hautes études en Sciences Sociales, directeur du Centre international de synthèse et rédacteur en chef de la Revue de synthèse. Ses travaux, essentiellement consacrés au développement des sciences naturelles à l'époque moderne et Buffon (1707-1788), font encore autorité. Présentation de l'éditeur

Voici la troisième édition de la thèse de Jacques Roger qui, dès sa parution en 1963, fut saluée comme un très important ouvrage dont l'ambition était de refaire l'histoire des découvertes scientifiques sur la génération des animaux, mais, aux confins des domaines respectifs de l'histoire de la philosophie et de l'histoire des sciences, d'écrire un chapitre de l'histoire des idées, capable de conduire une meilleure connaissance de l'homme. (La Revue d'histoire des sciences, XVII, n2, avril-juin 1964, Yves Laissus, p.190). Jacques Roger est un historien des sciences, né en 1920 et mort le 26 mars 1990. Agrégé de lettres classiques en 1943, Jacques Roger présente un parcours original, dépassant la bipartition de l'histoire des sciences entre scientifiques et philosophes. N'étant pas un historien de formation, il n'en a pas moins contribué à introduire la méthode historique dans le domaine de l'histoire des sciences. Doyen de l'université de Tours, il devient professeur d'histoire des sciences à l'université Paris-I (1970), directeur de l'école des Hautes études en Sciences Sociales, directeur du Centre international de synthèse et rédacteur en chef de la Revue de synthèse. Ses travaux, essentiellement consacrés au développement des sciences naturelles à l'époque moderne et Buffon (1707-1788), font encore autorité.