

## **Roger Fayolle. Comment la littérature nous arrive**

**2009, édité par J. Bersani, M. Collot, Y. Jeanneret et P. Régner**

**ISBN : 978-2-87854-447-3**

**Presses Sorbonne Nouvelle, 316 pages**

**8, rue de la Sorbonne**

**75005 Paris (France)**

**Tél. : + 33 (0)1 40 46 48 02**

**Fax : + 33 (0)1 40 46 48 04**

**psn@univ-paris3.fr**

**Commande en ligne : <http://psn.univ-paris3.fr>**

Ce volume collectif rassemble un choix de textes, d'articles et de contributions publiés par Roger Fayolle (1928-2006) au cours de sa carrière d'enseignant-chercheur à l'École Normale Supérieure et à l'Université Sorbonne Nouvelle - Paris III. Plus qu'un livre, il s'agit ici d'une vie et d'une véritable passion, celle de Roger Fayolle, figure emblématique de l'enseignement des lettres françaises, grand spécialiste de Sainte-Beuve. Quelle qu'ait pu être la diversité des auteurs, des périodes et des thèmes qu'il a abordés au cours de sa carrière, le grand maître s'est toujours penché sur la question de l'origine des opinions littéraires, d'où le titre de l'ouvrage. Le présent volume se compose de quatre chapitres, qui représentent autant d'étapes dans le parcours initiatique de ce penseur. Critique clairvoyant, Roger Fayolle a à coup sûr été un des analystes les plus savants des lettres et de l'histoire littéraire de France. Cet érudit a d'ailleurs été le pionnier d'un domaine neuf : l'histoire de l'histoire littéraire. Il a été critique, historien et analyste, mais Roger Fayolle a d'abord et avant tout été un enseignant de littérature française et de littératures « autres » (notamment maghrébine d'expression française). Tant dans le contexte de son travail que dans celui de ses écrits, il n'a pas hésité à bousculer les axes convenus et les corpus de recherche préfabriqués. Par ailleurs, il convient de noter que, si les textes retenus dans ce volume (édités par quatre de ses anciens élèves et collègues) sont le produit d'un choix subjectif, ils présentent tous un caractère méthodique incontestable et jouissent d'une harmonisation scientifique rigoureuse.

**/ EFSTRATIA OKTAPODA**

**UNIVERSITÉ PARIS IV-SORBONNE (FRANCE)**