

Gaston Bachelard

1884-1962



Dessiné et gravé en taille-douce
par Jacques Combet

Format horizontal 36 × 22
(dentelé 13)

50 timbres à la feuille

Vente anticipée le 23 juin 1984
à Bar-sur-Aube (Aube)

Vente générale le 25 juin 1984

"Devant une flamme, dès qu'on rêve, ce que l'on perçoit n'est rien au regard de ce qu'on imagine". Extraite de *"Flamme d'une chandelle"*, cette réflexion non dépourvue de poésie témoigne de la richesse d'invention propre à ce travailleur de génie que fut Gaston Bachelard. Par la seule force de son intelligence, le jeune postier devint un éminent professeur dont les cours en Sorbonne attiraient non seulement la foule des étudiants, mais aussi de nombreux écrivains et artistes.

Sa vie est exemplaire. Originaire d'une modeste famille - grand-père et père cordonniers - il est né le 27 juin 1884 à Bar-sur-Aube. Élève du Collège de sa ville natale il entre, après son succès au Baccalauréat, dans l'Administration des Postes. On le trouve surnuméraire à Remiremont (1903-1905), et, après son service militaire, à Paris (1907-1912). Son séjour dans la capitale lui permet de s'inscrire à la Faculté des Sciences. En 1912, ses efforts sont récompensés : il obtient la licence de mathématiques.

La guerre de 1914-1918 est une coupure dans sa vie. Il sollicite un poste dans l'Enseignement. En 1919, il est professeur de physique au collège de Bar-sur-Aube. C'est alors qu'il entreprend des études de philosophie. Dès lors il accumule les diplômes : licence de philosophie (1920), agrégation (1922), doctorat ès lettres (1927). En 1930, il occupe une chaire de philosophie à l'Université de Dijon. En 1940, c'est la Sorbonne qui l'accueille. On lui confie une chaire d'histoire et philosophie des Sciences.

Défenseur d'un rationalisme lucide et exigeant, refusant à la fois empirisme et idéalisme pur, Gaston Bachelard a été profondément marqué par la Théorie de la Relativité conçue par Einstein. Au moment où le savant allemand remet en question les concepts fondamentaux de la mécanique, Bachelard comprend que la valeur de toute science consiste dans son pouvoir de rectification et, pour reprendre sa formule, qu'"il n'y a pas de vérités premières, il n'y a que des erreurs

premières". L'homme ne parvient au réel qu'au terme d'une investigation critique. Aussi la conscience d'une marche progressive de la science conduit-elle Gaston Bachelard à l'élaboration d'une épistémologie militante. Persuadé que "la Science n'a pas la philosophie qu'elle mérite", il s'emploie à combler cette lacune et prône un "nouvel esprit scientifique", fait de vigilance et d'ingratitude à l'égard de toute méthode portée à se recommander de ses succès antérieurs.

Membre de l'Académie des Sciences Morales et Politiques, Grand Prix National des Lettres (1961), Gaston Bachelard, épistémologue, philosophe et poète, s'est éteint le 16 octobre 1962.