



## Une mathématique pour Bergson

Figures de la science suarésienne

Type de publication : Article de collectif

Collectif : [La Couronne littéraire d'André Suarès](#)

Auteur : Girardi (Clément)

Résumé : L'œuvre d'André Suarès, après la guerre, est parcourue par l'idée que la philosophie bergsonienne ne s'accomplira réellement que lorsqu'elle parviendra à se donner une mathématique. Cet article essaie d'analyser cette proposition aussi centrale pour l'imaginaire scientifique suarésien qu'elle est paradoxale pour Bergson, et d'en tirer des conclusions quant à la signification du bergsonisme de Suarès : syncrétique, unitaire, orienté par la pensée d'un temps plein et d'une substance sans défaut.

Pages : 313 à 333

Collection : [Rencontres](#), n° 172

Série : Littérature des xx<sup>e</sup> et xxi<sup>e</sup> siècles, n° 25

Thème CLIL : 4027 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Lettres et Sciences du langage -- Lettres -- Etudes littéraires générales et thématiques

EAN : 9782406059820

ISBN : 978-2-406-05982-0

ISSN : 2261-1851

DOI : 10.15122/isbn.978-2-406-05982-0.p.0313

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 21/12/2017

Langue : Français

[Afficher en ligne](#)