

## **Notice pdf - En cherchant Majorana**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : En cherchant Majorana [Texte imprimé] : le physicien absolu / Étienne Klein

Auteur(s) : Klein, Étienne (1958-....)

Editeur, producteur : [Paris] : Gallimard, DL 2015  
(45-Malesherbes; Impr. Maury)

Description matérielle : 1 vol. (204 p.)

Collection : Collection Folio 5891

ISBN : 978-2-07-046193-6

EAN : 9782070461936

Appartient à la collection : Collection Folio 0768-0732 5891

Classification décimale Dewey : 530.092 23

Résumé ou extrait : Ettore Majorana m'est tombé dessus lorsque je commençais mes études de physique. Ce théoricien fulgurant a surgi dans l'Italie des années vingt, au moment où la physique venait d'accomplir sa révolution quantique et de découvrir l'atome. En 1937, il publia même un article prophétique dans lequel il envisage l'existence de particules d'un genre nouveau, qui pourraient résoudre la grande énigme de la matière noire. Ce jeune homme maigre, aux yeux sombres et incandescents, était considéré comme un génie de la trempe de Galilée. Mais de tels dons ont leur contrepoids : Majorana ne savait pas vivre parmi les hommes, et c'est la pente pessimiste et tourmentée de son âme qui finit par l'emporter. A l'âge de trente et un ans, il décida de disparaître et le fit savoir. Une nuit de mars 1938, il embarqua sur un navire qui effectuait la liaison Naples-Palermo et se volatilisa. Etienne Klein est parti sur les traces de cette comète, à Catane, Rome, Naples et Palermo. Il a rencontré des membres de la famille Majorana, fouillé les archives, analysé l'oeuvre, avec le secret espoir que ce scientifique romanesque cesserait enfin de se dérober.

Sujet(s) : physicien

Sujet - Nom de personne : Majorana, Ettore (1906-1938?)

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Biographie