



On en sort enrichi ! À ne pas manquer.
Difficile de s'en détacher.

Résumé

Un éminent cryptologue portugais est forcé par la C.I.A. de déchiffrer un document rédigé par Albert Einstein il y a 50 ans. La compréhension de ce document pourrait bouleverser l'ordre mondial.

Critique

Plein de formules scientifiques; personnellement, je préfère la formule reportage pour me renseigner, je trouve cela plus concret. Agrémenté par une affaire d'espionnage plutôt insignifiante. L'essentiel du livre est une vulgarisation palpitante des concepts modernes concernant l'origine, le présent et l'avenir du monde à l'échelle cosmique.

Le roman est franchement intéressant. L'intrigue est plutôt prétexte à une réflexion scientifique et philosophique sur l'origine du monde. Écriture intelligente. Thème bien vulgarisé grâce à une approche de roman d'espionnage mais reposant sur des faits historiques, scientifiques, philosophiques et religieux. Sous forme de thriller, l'auteur nous emmène à réfléchir sur l'origine de la vie (Big Bang) dans un langage très scientifique. Pas facile à lire mais comment intelligent. Il fait aussi une relation entre la science et la religion. Un questionnement profond sur la vie.

Une suggestion du Club de lecture de Bécancour
Année littéraire 2014-2015