

Histoire et géographie de l'univers

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Histoire et géographie de l'univers [Texte imprimé] / Alain Blanchard

Auteur(s) : Blanchard, Alain (1960-....) astrophysicien

Editeur, producteur : Paris : Belin, CNRS éd., 2000
(85-Luçon; Impr. Pollina)

Description matérielle : 143 p.

Collection : Croisée des sciences 1250-6028

ISBN : 2-7011-1716-X
2-271-05458-3

Appartient à la collection : Croisée des sciences 1250-6028 2000

Classification décimale Dewey : 523.1 23

Résumé ou extrait : C'est l'interrogation primordiale, la question première de laquelle découlent toutes les autres. En comparaison, toutes les énigmes scientifiques contemporaines semblent, mais oui, dérisoires. La question de l'origine de l'Univers, la question du tout, qu'il est par ailleurs si difficile de formuler. Car au fond, doit-on écrire : comment l'Univers est-il apparu ? Ou plutôt - car la question précédente est d'emblée faussée, portant déjà en elle un choix cosmologique - l'Univers a-t-il toujours existé ? Ou encore, finalement, comme s'interrogeait plus radicalement Nietzsche : pourquoi y a-t-il quelque chose plutôt que rien ? Pourquoi l'Univers n'est-il pas cet ensemble stable auquel l'homme a cru pendant des siècles ? Alain Blanchard fait le point sur les découvertes des vingt dernières années, ainsi que sur les principales énigmes qu'affrontent les chercheurs dans la quête des origines de l'Univers.

Sujet(s) : Cosmologie

Sujet - Nom commun : Cosmologie