



ATLAS

L'HISTOIRE DE L'ASTRONOMIE EN CARTES

LE PUBLIC
À mettre entre toutes les mains.

EN RÉSUMÉ
Épaulés par les journalistes scientifiques Léna Hespel et Philippe Pajot, l'astrophysicien Pierre Léna et le géohistorien Christian Grataloup ont sollicité une quarantaine d'universitaires pour nous conter une histoire de l'astronomie sous la forme de cartes, de schémas et de dessins (et de quelques photos tout de même). Leur atlas se découpe en cinq parties : "Le ciel à l'œil nu", "Le ciel de l'Eurasie" (-3000 à 1600), "Le ciel s'emplit" (XVI^e-XIX^e siècle), "L'Univers se fait une histoire" (XX^e-XXI^e siècle) et "Le ciel exploré et la conquête spatiale", consacré aux sondes et aux satellites. Un glossaire et trois index (des acteurs, des lieux, des notions) complètent le tout.

NOTRE AVIS
Voilà un excellent ouvrage ! Ce quatrième opus de la collection des "Atlas historiques", dirigée par Christian Grataloup aux éditions des Arènes, mérite tous les éloges. Complet, clair et précis — notamment grâce aux cartes de l'agence "Légendes cartographie" —, il se lira avec plaisir, tant chronologiquement qu'en le feuilletant au gré des envies.

DF

ATLAS HISTORIQUE DU CIEL / P. Léna et C. Grataloup

Éditions des Arènes / 260 p. / 27€ / ★★★★★