

## **Histoire des sciences et des savoirs**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Histoire des sciences et des savoirs [texte imprimé] : 2.Modernité et globalisation / Raj Kapil ; Sibum H. Otto

Autre(s) responsabilité(s) : Raj, Kapil (Directeur de publication)  
Sibum, Heinz Otto (1956-....) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Paris : Éditions du Seuil, DL 2015  
(61-Lonrai; Normandie roto impr.)

Description matérielle : 465 p. ; 21,5 cm

ISBN : 978-2-02-107677-6

EAN : 9782021076776

Classification décimale Dewey : 509.034 23

Note(s) : Collection en 3 volumes

Résumé ou extrait : Se donnant comme « la Modernité », les années 1770 à 1914 sont le temps de l'industrialisation et de l'expansion impériale et coloniale. La science est victorieuse, la technique est reine, la Terre est quadrillée et mesurée, les populations sont mises en nombres, les races sont cartographiées. Laboratoires, universités et musées se répandent à l'échelle planétaire. Réunissant les contributions de spécialistes des quatre coins du monde, ce deuxième tome de l' Histoire des sciences et des savoirs nous parle des sciences physiques et mathématiques, des sciences et savoirs en Inde, de la révolution Meiji et du « provincialisme » colonial des sciences américaines. Il raconte aussi l'avènement des microbes et leur impact sur les sociétés, l'engouement populaire pour les expositions universelles et, déjà, les inquiétudes des contemporains pour la détérioration du climat. Il Un livre concret qui brosse un XIXe siècle fascinant et... inquiétant.

Sujet(s) : scientifiques  
sciences  
mathématiques  
recherches  
histoire scientifique

Sujet - Nom commun : Sciences -- 19e siècle