



Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences

Collectif

 [Télécharger](#)

 [Lire En Ligne](#)

Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences Collectif

Les trois tomes s'enchaînent selon une logique chronologique (1. De la Renaissance aux Lumières ; 2. Modernité et globalisation, 1770-1914, 3. Le siècle des technosciences, depuis 1914) mais sont structurés selon une même organisation thématique. Ils dégagent dans un premier temps ce qu'est la science à chaque époque et comment elle s'inscrit dans la société et la culture de la période, puis offrent un panorama de l'évolution des principaux champs et disciplines phares, et enfin replacent les évolutions scientifiques dans l'histoire globale et dans les enjeux de gouvernement (de la nature, de la société, etc.). Du pouvoir de l'atome au consumérisme high-tech, de la guerre à la médecine et à l'agriculture, du pilotage de l'innovation et la gestion du social à la surveillance du climat, rares sont les fragments de notre réalité qui n'ont pas été transformés par les sciences, les techniques et les savoirs au cours de ce dernier siècle. Ce troisième tome nous fait entrer dans les coulisses des mondes universitaires, administratifs et économiques. Il explore la fabrique des savoirs, éclaire leur mise en économie, la manière dont les questions sanitaires et écologiques sont gérées, comme la diversité des connaissances produites par les amateurs, les associations et les think tanks. Un volume novateur écrit par les meilleurs spécialistes et qui donne toute la mesure des sciences et des savoirs dans notre monde contemporain - pour le meilleur... et pour le pire.

 [Télécharger Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle ...pdf](#)

Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences

Collectif

Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences Collectif

Les trois tomes s'enchaînent selon une logique chronologique (1. De la Renaissance aux Lumières ; 2. Modernité et globalisation, 1770-1914, 3. Le siècle des technosciences, depuis 1914) mais sont structurés selon une même organisation thématique. Ils dégagent dans un premier temps ce qu'est la science à chaque époque et comment elle s'inscrit dans la société et la culture de la période, puis offrent un panorama de l'évolution des principaux champs et disciplines phares, et enfin replacent les évolutions scientifiques dans l'histoire globale et dans les enjeux de gouvernement (de la nature, de la société, etc.). Du pouvoir de l'atome au consumérisme high-tech, de la guerre à la médecine et à l'agriculture, du pilotage de l'innovation et la gestion du social à la surveillance du climat, rares sont les fragments de notre réalité qui n'ont pas été transformés par les sciences, les techniques et les savoirs au cours de ce dernier siècle. Ce troisième tome nous fait entrer dans les coulisses des mondes universitaires, administratifs et économiques. Il explore la fabrique des savoirs, éclaire leur mise en économie, la manière dont les questions sanitaires et écologiques sont gérées, comme la diversité des connaissances produites par les amateurs, les associations et les think tanks. Un volume novateur écrit par les meilleurs spécialistes et qui donne toute la mesure des sciences et des savoirs dans notre monde contemporain - pour le meilleur... et pour le pire.

Téléchargez et lisez en ligne Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences Collectif

516 pages

Présentation de l'éditeur

Une ambitieuse *Histoire des sciences et des savoirs*, transnationale, en trois tomes, illustrée, sous la direction de Dominique Pestre

Du pouvoir de l'atome au consumérisme high-tech, de la guerre à la médecine et à l'agriculture, du pilotage de l'innovation et la gestion du social à la surveillance du climat, rares sont les fragments de notre réalité qui n'ont pas été transformés par les sciences, les techniques et les savoirs au cours du XXe siècle.

Ce troisième tome de cette *Histoire des sciences et des savoirs* nous fait entrer dans les coulisses des mondes universitaires, administratifs et économiques. Il explore la fabrique des savoirs, éclaire leur mise en économie, la manière dont les questions sanitaires et écologiques sont gérées, comme la diversité des connaissances produites par les amateurs, les associations et les *think tanks*.

Un tome novateur écrit par les meilleurs spécialistes et qui donne toute la mesure des sciences et des savoirs dans notre monde contemporain – pour le meilleur... et pour le pire.

Dominique Pestre est directeur d'études à l'EHESS, au Centre Alexandre Koyré. Après avoir travaillé sur l'histoire de la physique et les relations entre sciences et guerre, il s'intéresse aux transformations des régimes de savoirs et à une réflexion historiographique et théorique sur l'étude des sciences en société. Il a récemment publié *À contre-science* (Seuil, 2013).

Christophe Bonneuil est chargé de recherche au CNRS, au Centre Alexandre Koyré. Il s'intéresse aux transformations conjointes des savoirs biologiques et des formes de gouvernement de la nature et de l'agriculture. Il a récemment publié *L'Évènement Anthropocène* (Seuil, 2013, avec J.-B. Fressoz).

Avec les contributions de **M. Armatte, C. Bigg, C. Bonneuil, S. Boudia, C. Cao, A. Dahan, D. Edgerton, P.N. Edwards, S. Franklin, D. Gardey, J.-P. Gaudillière, N. Jas, C. Lécuyer, J.-M. Lévy-Leblond, V. Lipphardt, Y. Mahrane, T. Mitchell, L. Nash, D. Pestre, A. Rasmussen, J. Revel, S. Schweber, S. Shapin, T. Shenk, S. Visvanathan**

Biographie de l'auteur

D. Pestre est directeur d'étude à l'EHESS, au Centre A. Koyré. Il s'intéresse aux transformations des régimes de savoirs et à une réflexion historiographique et théorique sur l'étude des sciences en société. Il a récemment publié *À contre-science* (2013).

C. Bonneuil est chargé de recherche au CNRS, au Centre A. Koyré. Il s'intéresse aux transformations des savoirs biologiques et des formes de gouvernement de la nature et de l'agriculture. Il a publié *L'Évènement Anthropocène* (2013, avec J.-B. Fressoz).

Download and Read Online Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences Collectif #8SR27UXOIG3

Lire Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif pour ebook en ligne Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif à lire en ligne. Online Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif ebook Téléchargement PDF Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif Doc Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif Mobipocket Histoire des sciences et des savoirs, t. 3. Le siècle des technosciences par Collectif EPub

8SR27UXOIG38SR27UXOIG38SR27UXOIG3