

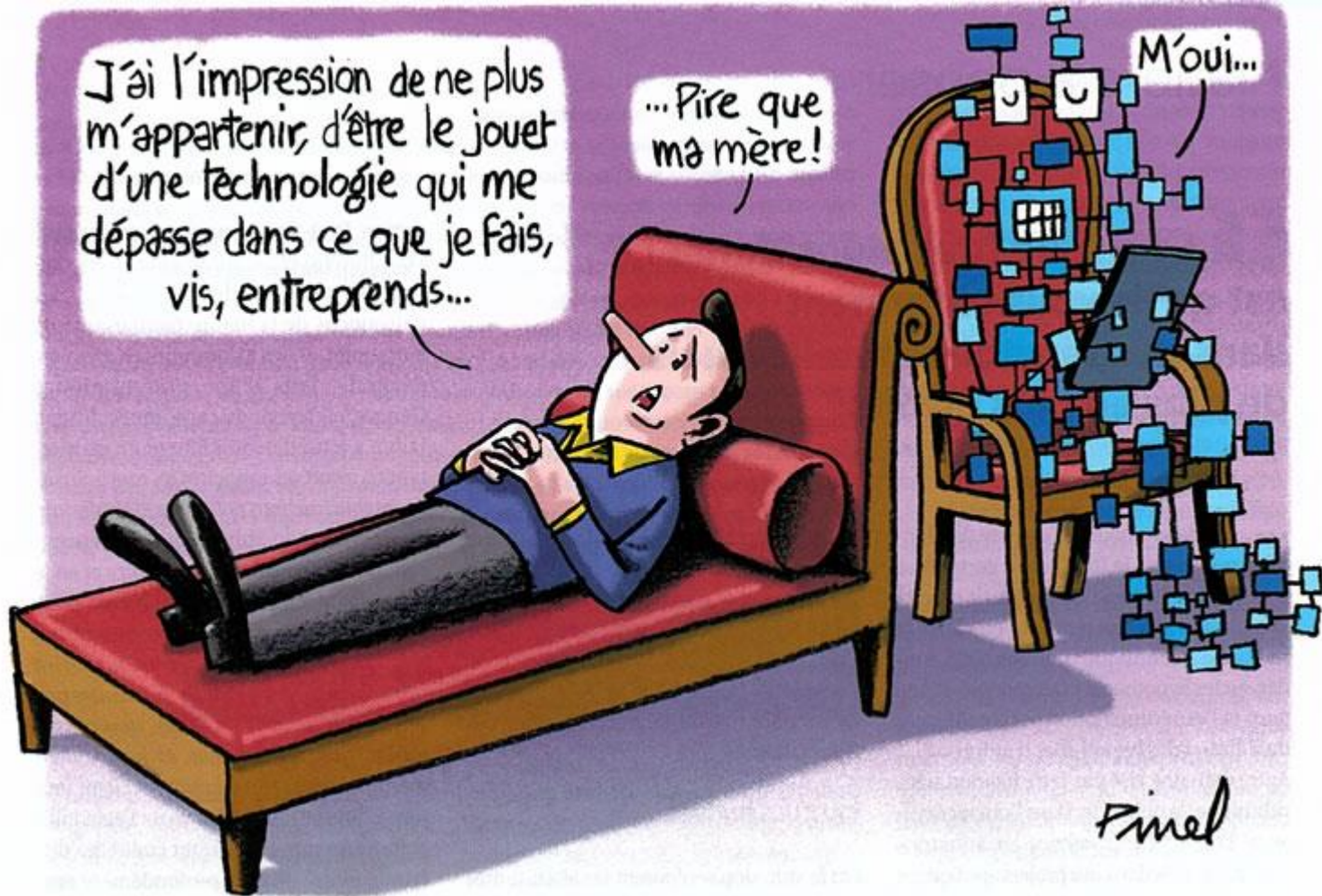


Science et technologie

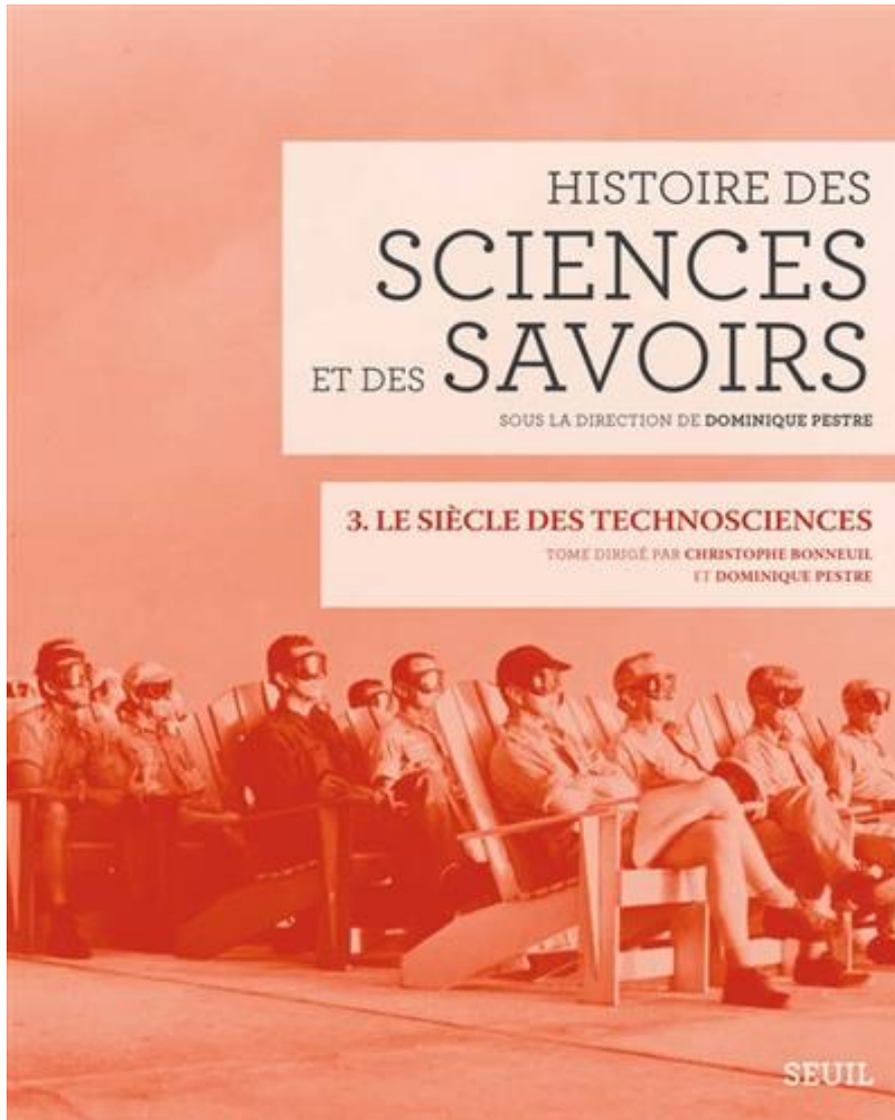
J'ai l'impression de ne plus m'appartenir, d'être le jouet d'une technologie qui me dépasse dans ce que je fais, vis, entretends...

...Pire que ma mère!

M'oui...



Finel



Sous la direction de
Dominique Pestre, ed. Seuil,
38€, paru le 15/10/2015

Une étude sur la science et sur son ancrage dans la société et dans la culture de cette période. Les auteurs présentent l'évolution des principaux champs et disciplines à la lumière du contexte historique et des enjeux liés au monde scientifique. Ils abordent la formation des savoirs dans le monde universitaire, administratif et économique de l'époque contemporaine.

Le gouvernement des technosciences



*Gouverner le progrès
et ses dégâts depuis 1945*

Sous la direction de Dominique Pestre

Sous la direction de Dominique Pestre, ed. La Découverte, 27€, paru le 06/11/2014

Une analyse de l'évolution des progrès techniques depuis 1945 et de leur conséquences sociales et environnementales, qui s'appuie sur des études précisément documentées dans les domaines de l'industrie, de la santé publique, de l'environnement, de l'alimentation.



Recherches

ACTION!

MICHEL WAUTELET ET DAMIEN DUVIVIER



Sciences, technologies et société

Guide pratique
en 300 questions

50 nouvelles
questions

 de boeck

Michel Wautelet et Damien
Duvivier, ed. De Boeck, 31,90€,
paru le 07/10/2014

300 questions et réponses pour
appréhender des thématiques aussi
diverses que les énergies, le
transport, les bâtiments et les
autoroutes de l'information, avec les
dernières avancées technologiques.
L'ouvrage s'adresse autant aux
enseignants du secondaire qu'aux
citoyens désireux de se faire une
opinion sur certains thèmes à
caractère technoscientifique.

Mary Roach

LA DRÔLE DE SCIENCE DES HUMAINS EN GUERRE



Mary Roach, ed. Belin, 23€,
paru le 05/09/2018

Avec curiosité et humour, l'auteur évoque les coulisses des laboratoires de recherches sur les armes et les équipements destinés à la guerre : du studio de mode de l'armée américaine aux recherches sur une bombe puante fatale.

« L'écrivaine scientifique
la plus marrante des États-Unis »

(Washington Post)

Belin

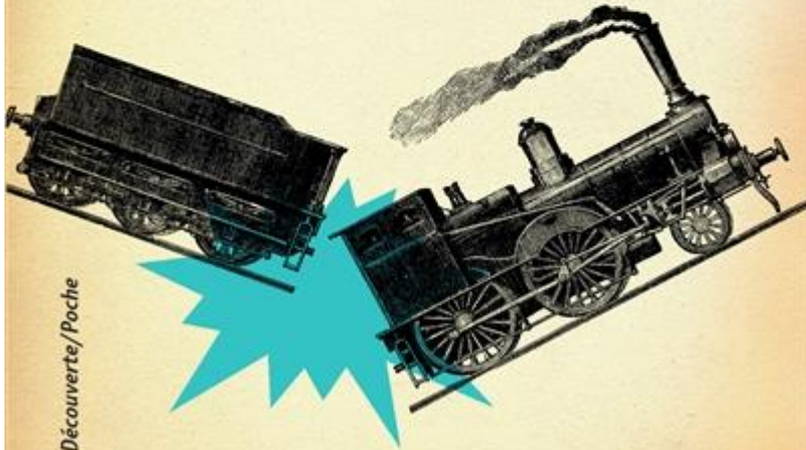


François Jarrige

TECHNO- CRITIQUES

**DU REFUS DES MACHINES À
LA CONTESTATION DES TECHNOSCIENCES**

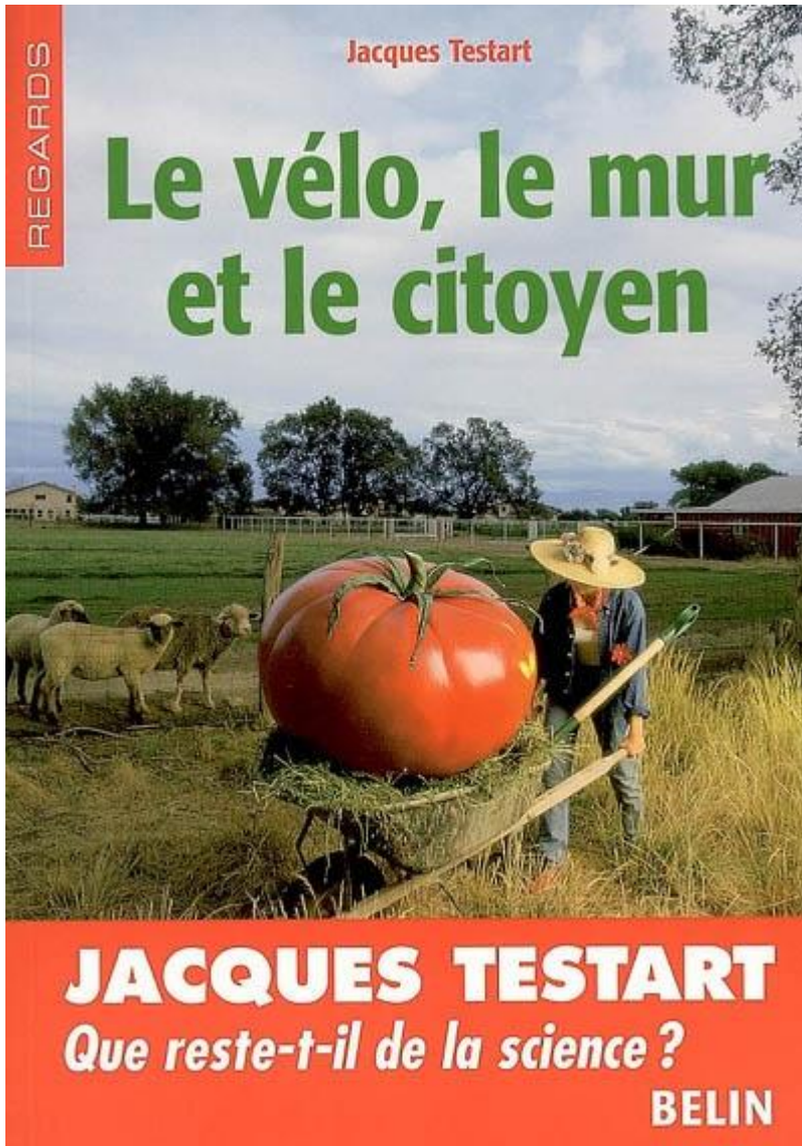
Postface inédite de l'auteur



La Découverte/Poche

François Jarrige, ed. La Découverte,
13,50€, paru le 10/03/2016

Une histoire des attitudes de refus face à
la technique et aux machines, du XVIIIe
siècle à aujourd'hui.



Jacques Testart, ed. Belin, 17€,
paru le 18/04/2006

L'auteur dénonce la stratégie qui impose les innovations, souvent contre l'avis des populations, sur les critères de modernité, de scientificité, de bonheur et de nécessité. Il pose le problème de la recherche publique et des choix réalisés en l'absence de débat démocratique.

■

■

Cyril Gely

Le prix

roman

Albin Michel



Cyril Gely, ed. Albin Michel, 17€,
paru le 02/01/2019

Stockholm, 10 décembre 1946. Dans quelques heures, Otto Hahn doit recevoir le prix Nobel de chimie pour la découverte de la bombe atomique. Répétant son discours dans sa chambre d'hôtel, il est interrompu par Lise Meitner, son ancienne collaboratrice, venue régler ses comptes.



TIMOTHÉE DE FOMBELLE

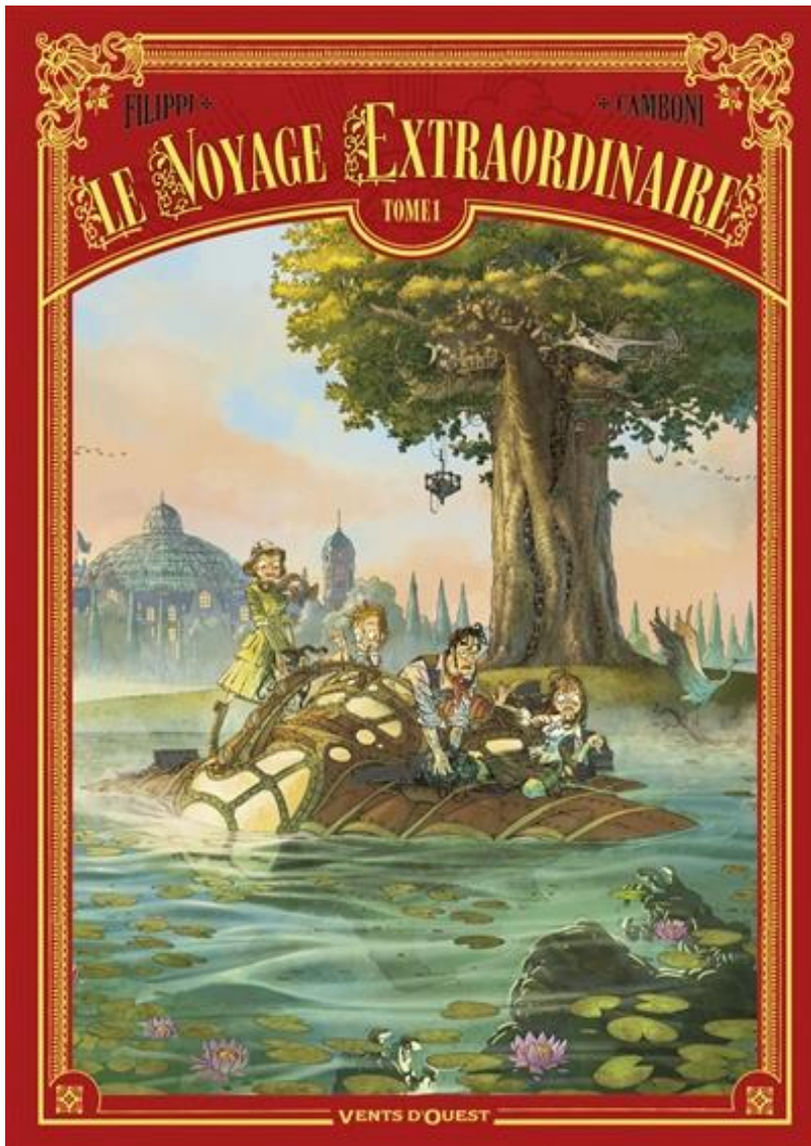
TOBIE LOLNESS

GALLIMARD JEUNESSE



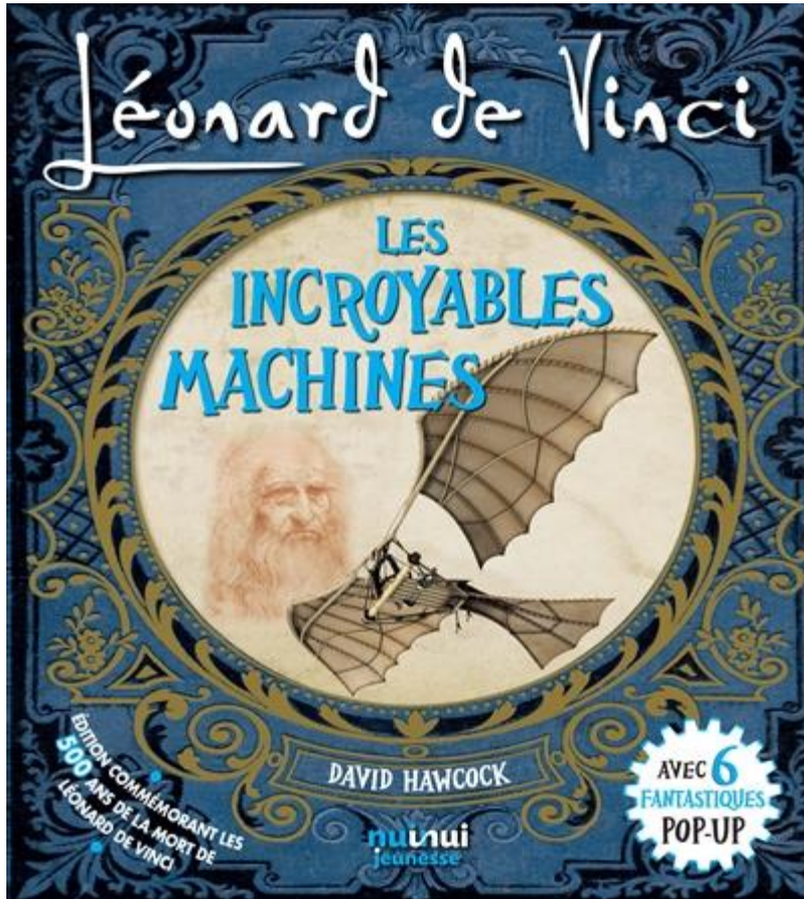
Timothée de Fombelle, ed.
Gallimard, 25,90€, paru le
11/05/2016

Tobie Lolness, un millimètre et demi, appartient au peuple du grand chêne. Le père de Tobie, un savant génial et sage, a refusé de livrer le secret d'une invention permettant de transformer la sève de l'arbre en énergie motrice. Furieux, le Grand Conseil a condamné les Lolness à l'exil dans les basses branches, territoire sauvage.



Filippi, Camboni, ed. Vents d'ouest,
13,90€, paru le 04/04/2012

Grande-Bretagne, 1927. Noémie et Emilien, deux cousins, reviennent dans le manoir de famille après avoir passés plusieurs années en pensionnat. Habités à leur vie indépendante, leur sentiment est partagé. Mais le lieu est rempli des inventions du père d'Emilien dont une machine créée pour le concours Jules-Verne qui va leur faire vivre des aventures hors du commun.



David Hawcock, ed. Nuinui, 19,9€,
paru le 11/04/2019

Six inventions de Léonard de Vinci expliquées et reproduites en pop-up : la machine volante, l'horloge à ressort, le char d'assaut, le lion mécanique, le robot volant et le chevalier automate. Avec des croquis et des notes de l'artiste.