

Repères – Events & books

Sélection thématique de livres

Cette rubrique signale des ouvrages récemment parus. Ils sont classés en trois catégories : les ouvrages thématiques par objet d'étude ; les ouvrages sur la science et ses rapports avec la société ; les ouvrages de réflexion sur les sciences. Pour une description plus détaillée, cliquez sur le titre.

Agriculture, alimentation

[The economics of sustainable food. Smart policies for health and the planet](#)

Nicoletta Batini (Ed.)
Island Press, 2021, 320 p.

[La figure du paysan. La ferme, l'AMAP et la politique](#)

Romuald Botte, Bruno Villalba
Le Bord de l'eau, 2021, 224 p.

Animal et société

[L'animal et la mort.](#)

[Chasses, modernité et crise du sauvage](#)

Charles Stépanoff
La Découverte, 2021, 384 p.

Changement climatique

[Milieux extrêmes et critiques face au changement climatique. Climat, territoire, environnement](#)

Marianne Cohen, Christian Giusti (Eds)
Sorbonne Université Presses, 2021, 280 p.

Développement durable et transitions

[Deep adaptation.](#)

[Navigating the realities of climate chaos](#)

Jem Bendell, Rupert Read (Eds)
Polity, 2021, 224 p.

[Sustainable futures. An agenda for action](#)

Raphael Kaplinsky
Polity, 2021, 264 p.

Écologie, biodiversité, évolution

[Biodiversité et stratégie. Des équilibres dynamiques](#)

Hervé Brédif, Laurent Simon
Quæ, 2021, 230 p.

[Mesures contre nature.](#)

[Mythes et rouages de la compensation écologique](#)

Benoît Dauquet
Grevis, 2021, 207 p.

[La nature en partage. Autour du protocole de Nagoya](#)

Catherine Aubertin, Anne Nivart (Eds)
IRD/MNHN, 2021, 324 p.

[Le sourire du pangolin ou comment mesurer la puissance de la biodiversité](#)

Philippe Grandcolas
CNRS Éditions, 2021, 224 p.

Gestion des ressources

[A world without soil. The past, present, and precarious future of the earth beneath our feet](#)

Jo Handelsman
Yale University Press, 2021, 272 p.

[Anthropologie cosmopolitique et culturelle de l'eau. Mémoire d'un praticien rebelle du développement](#)

Henry Panhuys
L'Harmattan, 2021, 208 p.

[Effort environnemental et équité. Les politiques publiques de l'eau et de la biodiversité en France](#)

Valérie Deldrève, Jacqueline Candau, Camille Noûs (Eds)
Peter Lang, 2021, 534 p.

[La société des eaux cachées du Saïss.](#)

[Ethnographie d'un basculement hydro-technique](#)

Rhoda Fofack-Garcia
Peter Lang, 2021, 252 p.

[The uncommon knowledge of Elinor Ostrom. Essential lessons for collective action](#)

Erik Nordman
Island Press, 2021, 255 p.

Gestion et politiques de l'environnement

Désobéir pour la Terre. Défense de l'état de nécessité
Dominique Bourg, Clémence Demay, Brian Favre (Eds)
PUF, 2021, 325 p.

La prévention des déchets. Innovations sociales, action publique et transition sociotechnique
Victor Bailly, Rémi Barbier, François-Joseph Daniel (Eds)
Peter Lang, 2021, 370 p.

Stocker du carbone dans les sols français. Quel potentiel et à quel coût ?
Sylvain Pellerin, Laure Bamière, Isabelle Savini, Olivier Réchauchère (Eds)
Quæ, 2021, 231 p.

Hommes et milieux

La résilience. Persistance et changement dans les formes du paysage
Sandrine Robert
Iste editions, 2021, 286 p.

Risques

Résilience et adaptation aux risques « naturels »
Frédéric Léone, Freddy Vinet (Eds)
Presses universitaires de la Méditerranée, 2021, 134 p.

Unnatural disasters. Why most responses to risk and climate change fail but some succeed
Gonzalo Lizarralde
Columbia University Press, 2021, 328 p.

Santé

Crise Covid et organisation du système de santé. Témoignages et regards croisés
Isabelle Aubert, Caroline Jobin, Frédéric Kletz (Eds)
Presses des mines, 2021, 218 p.

Shutdown. How covid shook the world's economy
Adam Tooze
Viking, 2021, 368 p.

Ville

Ville et Covid : un mariage de raisons
Guy Burgel (Ed.)
Karthala, 2021, 247 p.

La science en action

Le tournant délibératif de la démocratie
Loïc Blondiaux, Bernard Manin (Eds)
Presses de Sciences Po, 2021, 333 p.

Rapports sciences, technologies et sociétés

L'enfer numérique. Voyage au bout d'un like
Guillaume Pitron
Les Liens qui libèrent, 2021, 344 p.

La numérisation du monde. Un désastre écologique
Fabrice Flipo
L'Échappée, 2021, 160 p.

Sciences humaines et sociales

Aux origines de l'effondrement
Graham Turner
PUF, 2021, 113 p.

L'économie à venir
Gaël Giraud, Felwine Sarr
Les Liens qui libèrent, 2021, 207 p.

Les émotions dans la recherche en sciences humaines et sociales. Épreuves du terrain
Omar Zanna, Stéphane Héas (Eds)
Presses universitaires de Rennes, 2021, 290 p.

Penser les milieux vivants en commun
Véronique Le Ru (Ed.)
Épure, 2021, 119 p.