

## 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

##### **Agricultures familiales et territoires dans les Suds**

Alia Gana, Évelyne Mesclier, Nasser Rebaï (Eds)  
IRMC/Karthala, 2019, 334 p.

##### **Impacts et services issus des élevages européens**

Bertrand Dumont, Pierre Dupraz,  
Catherine Donnars (Eds)  
Quæ, 2019, 182 p.

##### **Les mondes de l'agroécologie**

Thierry Doré, Stéphane Bellon  
Quæ, 2019, 173 p.

##### **Strategic management of agricultural and life sciences research organisations. Interfaces, processes and contents**

Bettina Heimann, Lance O'Brien (Eds)  
Quæ, 2019, 142 p.

##### **La transition agro-écologique des agricultures du Sud**

François-Xavier Côte, Emmanuelle Poirier-Magona,  
Sylvain Perret, Philippe Roudier, Bruno Rapidel,  
Marie-Cécile Thirion (Eds)  
Quæ, 2019, 367 p.

#### Animal et société

##### **Cause animale, cause du capital**

Jocelyne Porcher  
Le Bord de l'eau, 2019, 115 p.

##### **Habiter en oiseau**

Vinciane Despret  
Actes Sud, 2019, 207 p.

#### Changement climatique

##### **Le casino climatique. Risques, incertitudes et solutions économiques face à un monde en réchauffement**

William Nordhaus  
De Boeck, 2019, 351 p.

#### Développement durable et transitions

##### **Le new deal vert mondial. Pourquoi la civilisation fossile va s'effondrer d'ici 2028 : le plan économique pour sauver la vie sur Terre**

Jeremy Rifkin  
Les Liens qui libèrent, 2019, 304 p.

##### **Peuple, pouvoir & profits. Le capitalisme à l'heure de l'exaspération sociale**

Joseph E. Stiglitz  
Les Liens qui libèrent, 2019, 408 p.

##### **Pour une écologie du vivant.**

##### **Regards croisés sur l'effondrement en cours**

Pierre Jouventin, Serge Latouche, Thierry Paquot  
Libre & Solidaire, 2019, 163 p.

##### **Sortir de la croissance. Mode emploi**

Éloi Laurent  
Les Liens qui libèrent, 2019, 208 p.

##### **What next for sustainable development?**

##### **Our common future at thirty**

James Meadowcroft, David Banister, Erling Holden,  
Oluf Langhelle, Kristin Linnerud, Geoffrey Gilpin (Eds)  
Edward Elgar, 2019, 336 p.

#### Écologie, biodiversité, évolution

##### **Darwin et l'après-Darwin.**

##### **Une histoire de l'hypothèse de sélection naturelle**

Jean-Gayon  
Éditions Matériologiques, 2019, 549 p.

#### Gestion des ressources

##### **Penser le gouvernement des ressources naturelles**

Didier Busca, Nathalie Lewis (Eds)  
Hermann/Presses de l'Université Laval, 2019, 472 p.

## Gestion et politiques de l'environnement

### L'apartheid et l'animal.

#### Vers une politique de la connectivité

Estienne Rodary  
Wild project, 2019, 283 p.

### Une écologie décoloniale.

#### Penser l'écologie depuis le monde caribéen

Malcolm Ferdinand  
Éditions du Seuil, 2019, 465 p.

## Hommes et milieux

### Les âmes sauvages. Face à l'Occident, la résistance d'un peuple d'Alaska

Nastassja Martin  
La Découverte, 2016, 312 p.

### Arpenter le paysage.

#### Poètes, géographes et montagnards

Martin de la Soudière  
Anamosa, 2019, 381 p.

### Transitions économiques et nouvelles ruralités.

#### Vers l'émergence de « métromilieus » ?

Xavier Guillot, Pieter Versteegh (Eds)  
Publications de l'Université de Saint-Étienne, 2019, 224 p.

## Risques

### Atlas de l'Anthropocène

François Gemenne, Aleksandar Rankovic  
Presses de Sciences Po, 2019, 158 p.

### Et le monde devint silencieux.

#### Comment l'agrochimie a détruit les insectes

Stéphane Foucart  
Éditions du Seuil, 2019, 336 p.

### Sauver la nuit. Comment l'obscurité disparaît, ce que sa disparition fait au vivant, et comment la reconquérir

Samuel Challéat  
Premier Parallèle, 2019, 304 p.

## Ville

### Biomimétisme & architecture

Michael Pawlyn  
Rue de l'échiquier, 2019, 230 p.

## Rapports sciences, technologies et sociétés

### Inventer l'avenir. L'ingénierie se met au vert

Martine Meireles-Masbernat, Laurent Nicolas, Abdelilah Slaoui (Eds)  
CNRS Éditions, 2019, 239 p.

### Militer pour la science.

#### Les mouvements rationalistes en France (1930-2005)

Sylvain Laurens  
Éditions de l'EHESS, 2019, 244 p.

### Les sciences contre la post-vérité

Maryvonne Holzem (Ed.)  
Éditions du Croquant, 2019, 174 p.

## Sciences humaines et sociales

### Capital et idéologie

Thomas Piketty  
Éditions du Seuil, 2019, 1197 p.

### Le sacre de la nature

Bertrand Sajaloli, Étienne Grésillon (Eds)  
Sorbonne Université Presses, 2019, 402 p.

### Le triomphe des Lumières. Pourquoi il faut défendre la raison, la science et l'humanisme

Steven Pinker  
Les Arènes, 2019, 637 p.