

La communauté internationale prétend freiner la perte de biodiversité et maintenir les services rendus par les écosystèmes. Ces termes à la mode expriment-ils une nouvelle façon de concevoir la nature ? L'auteur analyse l'évolution des idées depuis le début du XX^e siècle, où l'on se préoccupait de protéger la nature, jusqu'à nos jours, où il est question de gérer la biodiversité. Les bouleversements récents dans la façon dont les sciences appréhendent la nature mettent en évidence un renouvellement de paradigme. L'idée d'équilibre naturel a longtemps prévalu en écologie. Aujourd'hui, s'impose celle de changement permanent, qui appelle une réflexion éthique : comment repenser les valeurs qui fondent les relations homme-nature, sachant que la biodiversité s'inscrit dans une trajectoire ? Dans un contexte marqué par de nouveaux repères conceptuels et par l'urgence des prises de décision, les scientifiques se trouvent de plus en plus impliqués dans la mise en oeuvre de projets qui inscrivent une biodiversité « choisie » dans leurs objectifs. L'auteur ouvre la réflexion sur l'évolution qui en résulte nécessairement dans la pratique du métier de chercheur.

Normalien, **Patrick Blandin** est professeur du Muséum national d'histoire naturelle. Actuellement membre du département Hommes-Natures-Sociétés, il a dirigé le laboratoire d'Écologie générale, la Grande Galerie de l'évolution et le laboratoire d'Entomologie. Auteur de travaux en écologie, systématique et biogéographie d'invertébrés tropicaux, en Afrique et en Amérique du Sud, il a aussi animé des recherches interdisciplinaires sur les milieux forestiers du bassin parisien. Dans le cadre de l'Union internationale pour la conservation de la nature, il est coprésident du Biosphere Ethics Project, destiné à doter l'Union, en 2010, d'un nouveau référentiel éthique.

éditions
Quæ

Éditions Cemagref, Cirad, Ifremer, Inra
www.quae.com

Sciences
En questions

Sciences
En questions

Patrick Blandin

De la protection de la nature au pilotage de la biodiversité

De la protection de la nature au pilotage de la biodiversité Patrick Blandin

Prix TTC : 11,50 €

ISBN : : 978-2-7592-0306-2



Réf. : 02118
ISSN : 1269-8490

éditions
Quæ