

(Read and download) File size: 15.Mb

Fabriquer le vivant ?



Par Miguel BENASAYAG, Pierre-Henri GOUYON, Margot KORSAKOFF
**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes : #8718 dans eBooksPubli le: 2012-10-11Sorti le: 2012-10-11Format: Ebook Kindle

(Read and download) Fabriquer le vivant ?

Par Miguel BENASAYAG, Pierre-Henri GOUYON, Margot KORSAKOFF : **Fabriquer le vivant ?** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Fabriquer le vivant ?:

 **Download**

 **Read Online**

Description :

Présentation de l'éditeurEn abordant des thématiques aussi variées que la création de la vie en laboratoire, la recherche fondamentale en génétique ou la perte du mythe du progrès un philosophe et un biologiste de renom bousculent les idées, afin qu'émergent de nouvelles clés pour penser le monde au-delà du chaos. Dans leurs laboratoires, des biologistes espèrent aujourd'hui pouvoir "fabriquer la vie". Grâce aux formidables avancées des sciences et des techniques, nous disent-ils, "tout est possible". Et pourtant, dans nos sociétés postmodernes, cette vieille croyance qui fondait l'idologie du progrès, garant du bonheur à venir, apparaît

dfinitivement obsolte : la fin de cette idologie a accouch en Occident de la domination sans partage de l'individualisme, qui mine dsormais profondment le lien social. Comment expliquer ce paradoxe entre la technoscience triomphante et la profonde crise des fondements de la pense qui caracterise notre poque ? En s'intressant srieusement aux dfis philosophiques et scientifiques que soulvent les rcentes explorations des sciences du vivant, de la cration de la vie en laboratoire aux recherches fondamentales en gntique : c'est ce que proposent dans cet ouvrage Miguel Benasayag et Pierre-Henri Gouyon, sous la forme d'un dialogue aussi vif qu'accessible. La philosophie et la biologie y croisent leurs problmatiques, se compltant et s'enrichissant. Loin de se limiter au champ scientifique, expliquent les auteurs, le modle organique permet de porter un autre regard, riche de surprises, sur les phnomnes sociaux. Soucieux de rendre compte de la complexit inhrente la vie, en vitant le double cueil de l'irrationnel et du scientisme, ils croisent les questions qui leur tiennent cur, bousculant les ides pour qu'emergent de nouvelles cls de comprhension du monde. Et pour agir, individuellement et collectivement, afin de faire surgir une autre poque, plus joyeuse et constructive. Ouvrage rdig avec la collaboration de Margot KorsakoffPrsentation de l'diteurEn abordant des thmatiques aussi varies que la cration de la vie en laboratoire, la recherche fondamentale en gntique ou la perte du mythe du progrs un philosophe et un biologiste de renom bousculent les ides, afin qu'emergent de nouvelles cls pour penser le monde au-del du chaos. Dans leurs laboratoires, des biologistes esprent aujourd'hui pouvoir " fabriquer la vie ". Grce aux formidables avances des sciences et des techniques, nous disent-ils, " tout est possible ". Et pourtant, dans nos socits postmodernes, cette vieille croyance qui fondait l'idologie du progrs, garant du bonheur venir, apparat dfinitivement obsolte : la fin de cette idologie a accouch en Occident de la domination sans partage de l'individualisme, qui mine dsormais profondment le lien social. Comment expliquer ce paradoxe entre la technoscience triomphante et la profonde crise des fondements de la pense qui caracterise notre poque ? En s'intressant srieusement aux dfis philosophiques et scientifiques que soulvent les rcentes explorations des sciences du vivant, de la cration de la vie en laboratoire aux recherches fondamentales en gntique : c'est ce que proposent dans cet ouvrage Miguel Benasayag et Pierre-Henri Gouyon, sous la forme d'un dialogue aussi vif qu'accessible. La philosophie et la biologie y croisent leurs problmatiques, se compltant et s'enrichissant. Loin de se limiter au champ scientifique, expliquent les auteurs, le modle organique permet de porter un autre regard, riche de surprises, sur les phnomnes sociaux. Soucieux de rendre compte de la complexit inhrente la vie, en vitant le double cueil de l'irrationnel et du scientisme, ils croisent les questions qui leur tiennent cur, bousculant les ides pour qu'emergent de nouvelles cls de comprhension du monde. Et pour agir, individuellement et collectivement, afin de faire surgir une autre poque, plus joyeuse et constructive. Ouvrage rdig avec la collaboration de Margot KorsakoffBiographie de l'auteurMiguel Benasayag, philosophe et psychanalyste, anime le collectif Malgr tout . Il est l auteur de nombreux ouvrages, dont, aux ditions La Dcouverte et avec Anglique del Rey, Connaître est agir (2006) et loge du conflit (2007). Pierre-Henri Gouyon, biologiste, est professeur au Musum national d histoire naturelle de Paris et Sciences-Po Paris. Il est notamment l auteur de Les Avatars du gne. Thorie nodarwinienne de l volution (avec Jean-Pierre Henry et Jacques Arnould, Belin, 1997), Les Harmonies de la nature l preuve de la biologie (INRA, 2001), Aux Origines de l Environnement (avec Hlne Leriche, Fayard, 2010).