

Darwin, le hasard et Dieu

Titre(s) : Darwin, le hasard et Dieu

Auteur(s) : Delsol, Michel

Autre(s) auteur(s) : Maldamé, Jean-Michel

Editeur, producteur : Paris : J. Vrin, 2007

Collection : Science, histoire, philosophie

Appartient à la collection : Science, histoire, philosophie

Classification décimale Dewey : 231.765

Résumé ou extrait : Sommaire : I - Qu'est-ce que la matière vivante ?. II - L'évolution biologique - Le fait et ses mécanismes : Les deux grandes théories explicatives de l'évolution. La théorie darwinienne, sa démonstration de base. Le passage d'une espèce à l'autre dans la thèse darwinienne devenue aujourd'hui synthétique. Le passage d'un grand groupe à l'autre dans la thèse darwinienne. La construction des grands organes dans la thèse darwinienne. Les systèmes de construction embryologique et phylogénétique de l'être vivant facilitent le système des mutations. III - Comportement du monde animal jusqu'à l'homme. Intelligence animale et intelligence humaine : Mémoire - Pensée - Conscience de soi - Sentiments. Comportements en apparence intelligents dans le monde animal. Les comportements intelligents chez les espèces animales supérieures. IV - Où est l'homme ? L'intelligence domine les passions. V - : Les deux faces de la connaissance : le Comment et le Pourquoi. Dans quel cosmos sommes-nous ? Lois - Hasard - Finalité - Déterminisme - Ordre, Analyse de ces concepts. Retour aux questions soulevées par les pourquoi ultimes. Le cosmos est une structure ordonnée et donc issue d'une intelligence, Discussion. Hasard et libre-arbitre humain

Sujet(s) : Créationnisme

Création

Foi et raison darwinisme origine des espèces évolutionnisme

Sujet - Nom commun : Théologie chrétienne et société Ecclésiologie