



Edition : **Juin - Juillet 2026 P.10**
 Famille du média : **Médias spécialisés grand public**
 Périodicité : **Bimestrielle**
 Audience : **204300**
 Sujet du média : **Sciences & Techniques**



Journaliste : **Alain Cirou**
 Nombre de mots : **240**

UNE POSSIBLE HISTOIRE DE LA VIE

LE PUBLIC

Toute personne désireuse de se faire une bonne culture d'honnête homme du siècle en cours.

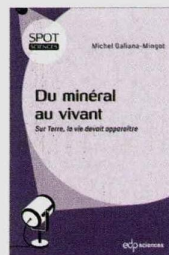
EN RÉSUMÉ

L'Univers aurait pu rester composé d'étoiles et de planètes. Pourtant, sur la Terre, est apparue la vie. Comment a-t-elle surgi de cette matière inerte ? En partant d'une terre primitive et de ses composants, le livre dessine un scénario plausible pour affirmer que, dans ces conditions chimiques particulières, « la vie devait apparaître ».

NOTRE AVIS

Michel Galiana-Mingot ne lâche rien. Cet ancien patron du secteur privé a décidé d'assumer son statut de curieux infatigable dont la passion pour les sciences se nourrit de lectures exigeantes qu'il relie entre elles. Après deux premiers ouvrages consacrés à l'Univers, ce « philosophe naturel » nous propose d'explorer le passage énigmatique du minéral au vivant. L'originalité de son approche est de proposer une vision détachée des disciplines — mais jamais des faits — et de penser le vivant en écosystème plutôt qu'en individus. D'abandonner l'idée du « gène initial » au profit d'événements collectifs où le hasard a toute sa place. Dans l'évolution naturelle de la Terre, la vie serait donc probable, comme le résultat d'une multiplication à l'infini d'essais et d'erreurs. C'est le bonheur de lire cet auteur : le chemin qu'il nous invite à emprunter est tapissé de fenêtres par lesquelles on a prend une vraie bouffée d'air.

Alain Cirou



DU MINÉRAL AU VIVANT

Michel Galiana-Mingot /
 EDP Sciences / 270 p. /
 21€ / ★★★★★