

Les Éditions Baudelaire

Dossier
de Presse

Contact presse et libraires: communication@editions-baudelaire.com – Tel. : 04 28 29 16 06

Roger KANTIN

Terre rare

Une odyssee contemporaine et futuriste
sur la fragilité de notre planète et le réveil
des consciences



Science-fiction

Code ISBN **979-10-203-3023-9** – Format : 15 x 21 cm – **350 pages** – Prix de vente: **25,00 €**

Commandes libraires: Hachette Distribution (Dilicom), commandes fermes
Éditions Baudelaire, commandes en dépôt

Le professeur Aristide Zacarias ne s'attendait pas à être embarqué dans une telle aventure humaine. De Paris à Shanghai, en passant par Pékin, Genève, Doubna, Novossibirsk et Rio de Janeiro, son odyssee va l'amener à remettre en cause ses certitudes.

Des personnages atypiques se dévoilent au fil des pages, jetant un éclairage sur le fragile équilibre de notre planète. L'un des protagonistes dévoile les enjeux de cette prise de conscience écologique, matérialisés notamment par la création d'une

association de pays asiatiques qui pourrait changer la face du monde. Les révélations s'enchaînent jusqu'au dénouement, surprenant.

Il est urgent de se défaire de programmations mentales erronées pour s'entrouvrir à une métamorphose des consciences. Cela passe par l'écoute de sa voix intérieure, de son inconscient, des synchronicités, sorte de « hasard nécessaire » que l'univers nous adresse pour nous guider, nous aider à surmonter les obstacles, comme un pont entre présent et futur.

Roger Kantin, né en 1950 à Marseille, fait ses études dans le domaine de la biochimie. Passionné par l'environnement – et lassé de rester enfermé dans un labo –, il se réoriente vers l'océanographie.

Il intègre ensuite le Cedre à Brest, un organisme de lutte antipollution placé sous la tutelle du ministère de l'Environnement. Il intervient en tant que responsable du service « interventions » en France et à l'étranger, sur des accidents de pollution causés par le pétrole et les produits chimiques. Ses expertises, formations, congrès, l'ont amené en Amérique Latine, en Amérique du Nord, en Afrique, au Moyen-Orient, en Asie, ainsi que dans plusieurs secteurs d'Europe touchés par des marées noires ou des déversements de produits dangereux. Il rejoint ensuite plusieurs laboratoires de surveillance et de recherche au sein de l'Ifremer.

Il est co-auteur d'une cinquantaine de publications scientifiques et de deux ouvrages sur la pollution des eaux.



Au fil des pages...



Il en avait rêvé, il l'avait terminée. Assis au coeur de la chambre secrète, Huo contemplait le plafond, les murs, les jointures entre les pierres énormes qui avaient demandé tant de temps et de sueur pour les tailler, les transporter, les ajuster. Il examina une dernière fois le coffre scellé dans le dallage qui renfermait le trésor que venait de lui confier le Fils du Ciel. Lui seul avait eu l'honneur et le privilège de le placer là, avant d'en refermer définitivement le compartiment actionné par un mécanisme de son invention. Offrande dotée de propriétés si étranges, si belle aussi, si petite encore, mais surtout si puissante. Huo avait rassemblé ses forces, investi son temps et consacré toute son intelligence à cette pyramide. Il en connaissait tous les recoins, en avait orchestré toutes les étapes de sa construction, depuis son érection en terre et en pierre, jusqu'à ses

moindres détails à l'intérieur. Tout fonctionnait à la perfection.

Il savait maintenant qu'il ne lui restait plus que quelques instants à vivre. Une larme coula sur sa joue en pensant à sa femme et à son fils. Il vérifia une ultime fois le système de fermeture du coffre et quitta la petite salle pour franchir l'épaisse porte de bronze qui le séparait de la galerie. En la refermant, il entendit une série de déclics, condamnant définitivement son ouverture. À demi voûté, il emprunta le chemin par lequel il était venu, monta les escaliers de pierre qui menaient à l'antichambre et referma la trappe permettant d'y accéder. Il la recouvrit d'argile, puis d'une épaisse couche de terre et de cailloux, et sortit à quatre pattes par l'étroite galerie qui le ramenait à l'air libre.



Quatrième de couverture

Imaginez-vous en 2050, confronté aux conséquences du dérèglement climatique : migration des populations, fonte des glaciers et du pergélisol, érosion de la biodiversité... C'est ce qui arrive à Aristide Zacarias, un professeur de géologie kidnappé lors d'un colloque international et forcé de coopérer avec des scientifiques chinois.

À Xi'an, la découverte d'une sphère dotée de propriétés antigravitationnelles enfouies dans une pyramide va le conduire à être téléporté grâce

aux avancées récentes de la physique quantique. L'utilisation de métaux appelés « terres rares » est à l'origine de cette expérience.

Ce véritable trek mêlant écologie, géopolitique et spiritualité mènera le lecteur à prendre conscience de la nécessité de préserver notre planète des dégradations irraisonnées que l'Homme lui fait subir, et à se remettre en question afin d'œuvrer pour un changement de conscience planétaire.