

Aux origines de la croissance et du toujours plus

Pour la première fois de son Histoire l'Humanité se trouve confrontée aux limites de la planète. Au-delà des cris d'alarme dénonçant le dogme de la croissance et notre propension au « toujours plus » cet essai en recherche l'origine profonde et propose une grille d'interprétation basée sur les concepts de la Thermodynamique.

L'entropie est la main invisible, qui depuis le Big-Bang a guidé le développement de l'Univers, de la formation des galaxies, jusqu'à nos civilisations thermo-industrielles. Elle nous a fait passer des chasseurs-cueilleurs à la civilisation du numérique.

Elle est la main directrice de l'évolution. L'énergie en est le bras moteur. Toutes deux, après nous avoir donné le jour et fait prospérer, nous ont mis sur une trajectoire insoutenable. Si l'Humanité est devenue l'espèce la plus nocive de la planète c'est parce que c'est elle qui produit le plus d'entropie.

Maxime Nechtschein a été chercheur en Physique. Directeur de recherche au CNRS, il a créé et dirigé un laboratoire CEA-CNRS à Grenoble, travaillant sur les propriétés physiques des polymères conducteurs.

Collection dirigée par Bruno Péquignot

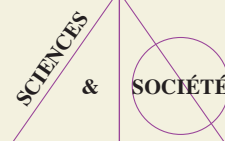
Illustration de couverture :
Le Grand Festin, œuvre de l'auteur.

ISBN : 978-2-14-033496-2
16 €



Maxime Nechtschein

Aux origines de la croissance et du toujours plus



Maxime Nechtschein

Aux origines de la croissance et du toujours plus

Une approche thermodynamique
du devenir de nos sociétés



L'Harmattan