



## Grammaire des formes dans la nature

De la spirale des escargots à celle des galaxies, des nervures des feuilles aux méandres des rivières, des rayures du zèbre à celles des poissons-anges, certaines formes, certains motifs sont récurrents dans la nature à tous les niveaux d'organisation. En s'appuyant sur une impressionnante galerie de photos, Philip Ball, journaliste et vulgarisateur scientifique, fait prendre conscience au lecteur de la beauté de ces plans d'organisation et en révèle les causes.

Une manière originale et déroutante de (re)découvrir la nature environnante et de la regarder avec un œil neuf.

*Philip Ball - Formes et motifs dans la nature - Éd. Ulmer - 221 x 260 - 288 pages - 35 €*

