

delachaux
et niestlé

180 fossiles

du monde entier



Alessandro Garassino et Marco C. Stoppato



SOMMAIRE

8	Préambule
10	INTRODUCTION
12	La paléontologie : une science historique et naturelle
16	Comment se forme un fossile ?
19	Les processus de fossilisation
24	Où trouver des fossiles ?
27	Les grands gisements paléozoïques
31	Les grands gisements mésozoïques
41	Les grands gisements cénozoïques
44	Les techniques de préparation
48	Les fossiles au fil du temps
52	Les hommes et les fossiles
57	La paléontologie : une science à part entière
59	Les grands thèmes actuels de la paléontologie
64	Tableau des étapes de l'évolution au cours des temps géologiques
66	Échelle stratigraphique
	FICHES
68	Ère archéozoïque
78	Ère paléozoïque
126	Ère mésozoïque
188	Ère cénozoïque
248	ANNEXES
250	Glossaire
251	Bibliographie
252	Musées en France
253	Index des fiches
255	Crédits iconographiques