

Sommaire

Bien que les éditions aient légèrement évolué, la structure reste constante :

Introduction : Les concepts de base

- La mesure du temps (chronologie relative et absolue).
- Les archives de la Terre (strates et fossiles).

Chapitre 1 : Le Précambrien (L'enfance de la Terre)

- Formation de la Terre et de la Lune.
- Apparition des premiers boucliers continentaux.
- Origine de la vie et atmosphère primitive.

Chapitre 2 : L'ère Paléozoïque (L'ère Primaire)

- L'explosion cambrienne.
- Calédonides et chaîne Hercynienne.
- La conquête des terres émergées.
- La grande crise permienne.

Chapitre 3 : L'ère Mésozoïque (L'ère Secondaire)

- Le morcellement de la Pangée.
- Le temps des dinosaures et l'expansion des océans.
- La crise Crétacé-Tertiaire (K-Pg).

Chapitre 4 : L'ère Cénozoïque (L'ère Tertiaire)

- L'orogénèse Alpine.
- Diversification des mammifères.
- Refroidissement climatique global.

Chapitre 5 : Le Quaternaire

- Les cycles glaciaires.
- L'apparition et l'évolution de l'Homme.