

# Sommaire

## I. Introduction à l'Ère Mésozoïque

- Limites chronologiques et caractéristiques générales.
- L'évolution biologique (le règne des reptiles et l'essor des ammonites).

## II. Le Trias : L'aube d'un monde nouveau

- Le Trias germanique (faciès Buntsandstein, Muschelkalk, Keuper).
- Le Trias alpin (faciès marins).
- Paléogéographie : Le début de la fragmentation de la Pangée.

## III. Le Jurassique : L'apogée des mers épicontinentales

- **Le Lias (Jurassique inférieur)** : Transgressions et grandes zones à ammonites.
- **Le Dogger (Jurassique moyen)** : Les plates-formes carbonatées.
- **Le Malm (Jurassique supérieur)** : Récifs coralliens et sédimentation profonde.

## IV. Le Crétacé : Vers la configuration moderne

- **Le Crétacé inférieur** : Évolutions des bassins sédimentaires.
- **Le Crétacé supérieur** : La grande transgression craie/cénomaniennne.
- La crise Crétacé-Tertiaire (K-Pg) : Extinctions massives.

## V. Synthèse Paléogéographique et Tectonique

- L'ouverture de l'Océan Atlantique.
- L'histoire de la Mésogée (Téthys).
- Bilan sédimentaire du Mésozoïque.