

****sommaire simplifié** de *Essais de géomorphologie structurale* par Gilles Ritchot (présentation synthétique des grandes parties) :**

1. ****Introduction à la géomorphologie structurale****

- * Définition et objectifs
- * Importance de la structure géologique

2. ****Les bases géologiques du relief****

- * Types de roches
- * Plis, failles et structures tectoniques

3. ****Relations entre structure et formes du relief****

- * Reliefs structuraux (cuestas, plis, etc.)
- * Influence de la disposition des couches

4. ****Rôle des processus d'érosion****

- * Action de l'eau, du vent et de la glace
- * Érosion différentielle

5. ****Interaction tectonique – érosion****

- * Évolution des paysages
- * Dynamique des formes terrestres

6. ****Études de cas et exemples****

- * Analyses de terrains réels
- * Application des concepts

7. ****Conclusion****

- * Synthèse des mécanismes du relief
- * Perspectives en géomorphologie