

☐ Sommaire

1. **Les organismes**
2. **La chorologie** (répartition géographique des espèces)
3. **La biocénologie** (communautés écologiques)
4. **La synécologie** (interactions écologiques)
5. **Le sol**
 - Origine et composition
 - Caractères physiques, chimiques, biologiques
 - Évolution et principaux types de sols
6. **Le climat**
 - Microclimatologie
 - Facteurs stationnels et déterminisme climatique
7. **Les grandes biocénoses terrestres**
 - Zones extratropicales (polaire, subpolaire, tempérée océaniques, continentales, subtropicales)
 - Régions arides
 - Zones intertropicales