

# Des Géoparcs UNESCO en Suisse ? C'est possible !

Un **Géoparc** est d'abord un territoire qui possède une importante richesse paysagère et géologique. Il est animé par des actions dans l'éducation, la gestion des patrimoines naturels et culturels, la recherche scientifique et le **développement durable**.

Intégrés dans un réseau international très dynamique, les Géoparcs UNESCO collaborent à des **projets innovants** – nouvelles technologies, science participative, géotourisme – et échangent des **best practices**. Un Géoparc UNESCO est un outil de développement particulièrement adapté aux zones périphériques. Depuis janvier 2020, ce label est accessible en Suisse.



Localisation des 75 Géoparcs européens. Bannière réalisée à l'occasion des 20 ans du réseau.

## Un Géoparc UNESCO, pour quoi faire ?

### Objectifs

Un Géoparc UNESCO permet de valoriser les régions périphériques ou rurales. Centré sur la valorisation des patrimoines, il offre un cadre pour le développement d'activités éducatives et touristiques, respectueuses des habitants et de l'environnement.

### Plus-value

Le label UNESCO est un intéressant levier de financement. Son rayonnement renforce le tissu social et l'identité régionale. Les populations locales bénéficient des actions menées par le Géoparc : services culturels, offres de loisirs, équipements publics. L'attractivité du territoire est renforcée.

### Les Géoparcs UNESCO en chiffres

- 1 réseau mondial
- 4 Géoparcs transfrontaliers
- 75 Géoparcs européens
- 147 Géoparcs mondiaux
- 1'200'000 habitants dans les 7 Géoparcs français

### Liens utiles

- ▶ [europeangeoparks.org](http://europeangeoparks.org)
- ▶ [globalgeopark.org](http://globalgeopark.org)
- ▶ [unesco.org](http://unesco.org)
- ▶ SCNAT Groupe de projet Geotope

# Devenir un Géoparc UNESCO en Suisse

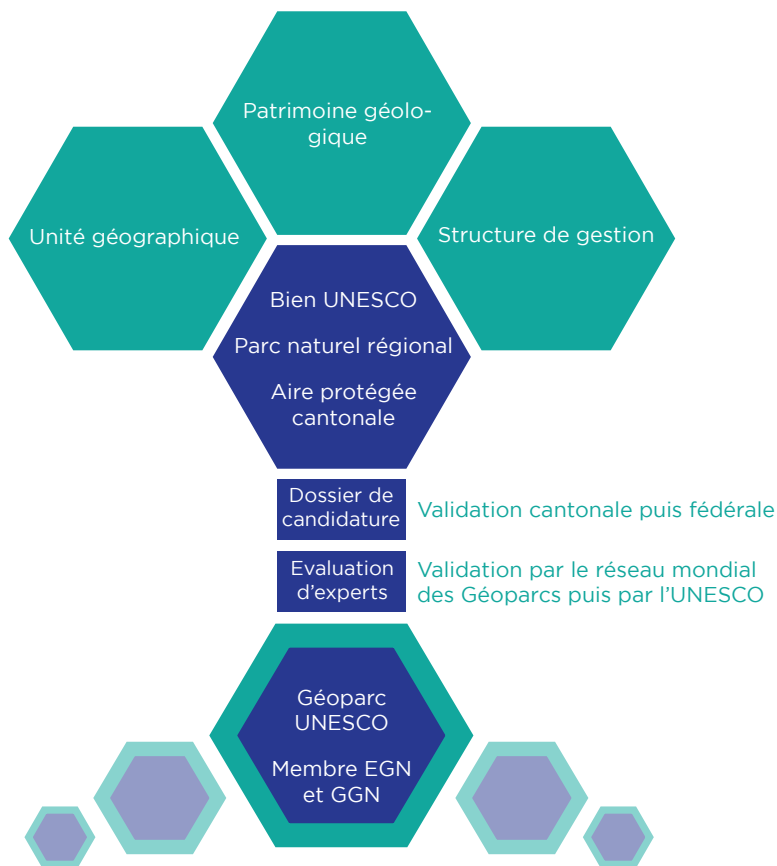
Le schéma illustre les critères et la procédure définis par l'Office fédéral de l'environnement pour devenir Géoparc UNESCO.

Trois types de territoires peuvent devenir Géoparc :

- Un site inscrit au patrimoine mondial UNESCO;
- Un parc naturel régional;
- Tout territoire désigné par les cantons.

Cette dernière option est d'un intérêt particulier pour les vallées alpines à forte valeur géologique: une opportunité de développement régional, basée sur la culture locale, les géotopes et les paysages, sans mise sous cloche.

► OFEV (2020) Géoparc mondiaux: mise en oeuvre en Suisse.



EGN : European Geoparks Network / GGN : Global Geoparks Network

Géotope des Ardennes, étude de faisabilité d'une candidature Géoparc UNESCO, 2018.



Travail de cartographie pour le futur Géoparc du Chablais, 2012.



Visite des experts UNESCO, candidature du Géoparc des Monts d'Ardèche, 2014.



## Trois éléments-clés d'une candidature à l'UNESCO

### Un territoire actif et des acteurs locaux engagés

Le territoire doit déjà proposer des activités dans le domaine de l'éducation, la recherche et l'interprétation en lien avec le patrimoine géologique (musée, guides, sentiers à thèmes, sites équipés) et disposer d'une structure de gestion.

### Un patrimoine géologique identifié, géré, valorisé

L'inventaire de géotopes est un outil essentiel pour le Géoparc. Il permet le *monitoring* des richesses géologiques du territoire, leur conservation et leur mise en valeur.

### Un dossier de candidature complet et solide

Le dossier de candidature doit répondre à des critères précis et requière une bonne connaissance des attentes des évaluateurs.

### Le bureau Relief est votre partenaire compétent pour une démarche de candidature

Contactez-nous!  
[geopark@bureau-relief.ch](mailto:geopark@bureau-relief.ch)

 **RELIEF**  
*interprètes du paysage*

[www.bureau-relief.ch](http://www.bureau-relief.ch)