

Géoparcs,
Patrimoine Géologique,
Géotourisme

Une brève introduction...

Le patrimoine géologique: Un concept né il y a un peu plus de 40 ans

Quelle définition?

Le patrimoine géologique est l'une des composantes du patrimoine naturel. Il correspond à l'ensemble des sites, des objets géologiques et des écrits dont dont l'intérêt patrimonial peut être évalué et qui nécessite d'être protégé, voire valorisé.

Le réseau des géoparcs, une grande ambition

2000

- Convention entre 4 territoires pour mettre en place le réseau des géoparcs européens (EGN)

2001

- Signature de l'accord de collaboration avec l'UNESCO

2004

- Avec le soutien de l'UNESCO, création du réseau des géoparcs mondiaux (GGN) rassemblant 17 géoparcs européens et 8 géoparcs chinois

2013

- Création d'un groupe de travail pour formaliser les liens entre l'UNESCO et le GGN

2015

- Création du nouveau programme International pour les géosciences et les géoparcs (PIGG) et reconnaissance des Géoparcs mondiaux UNESCO

Programme international de l'UNESCO

- **17 novembre 2015.** Les 195 états membres de l'UNESCO votent pour la création d'un nouveau label : UNESCO Global Geoparks
- Intégration dans un programme : le programme international pour les géosciences et les géoparcs (PIGG)

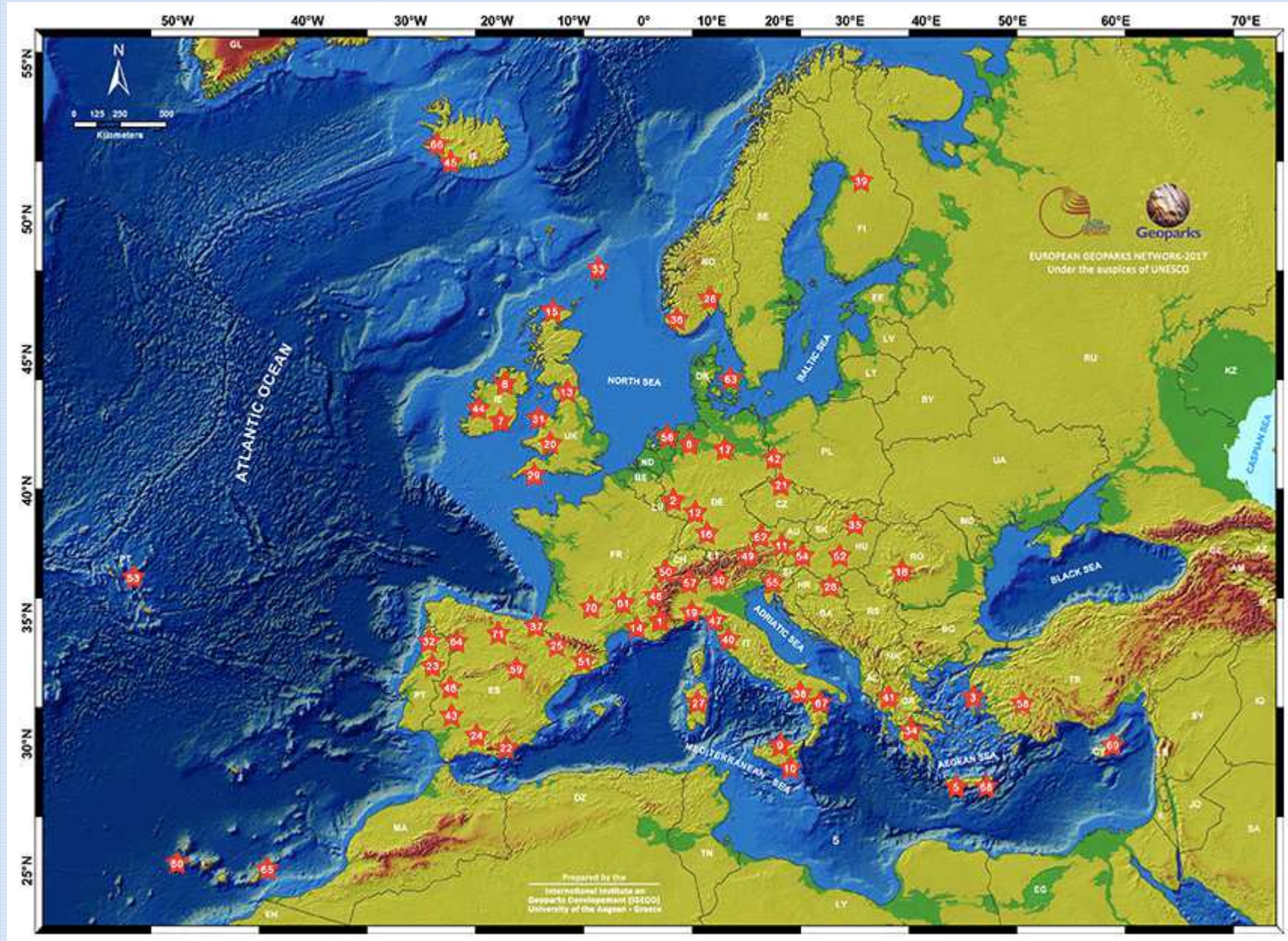
*Processus
d'évaluation de la
valeur géologique au
niveau international*

Géoparc , vous avez dit géoparc ?

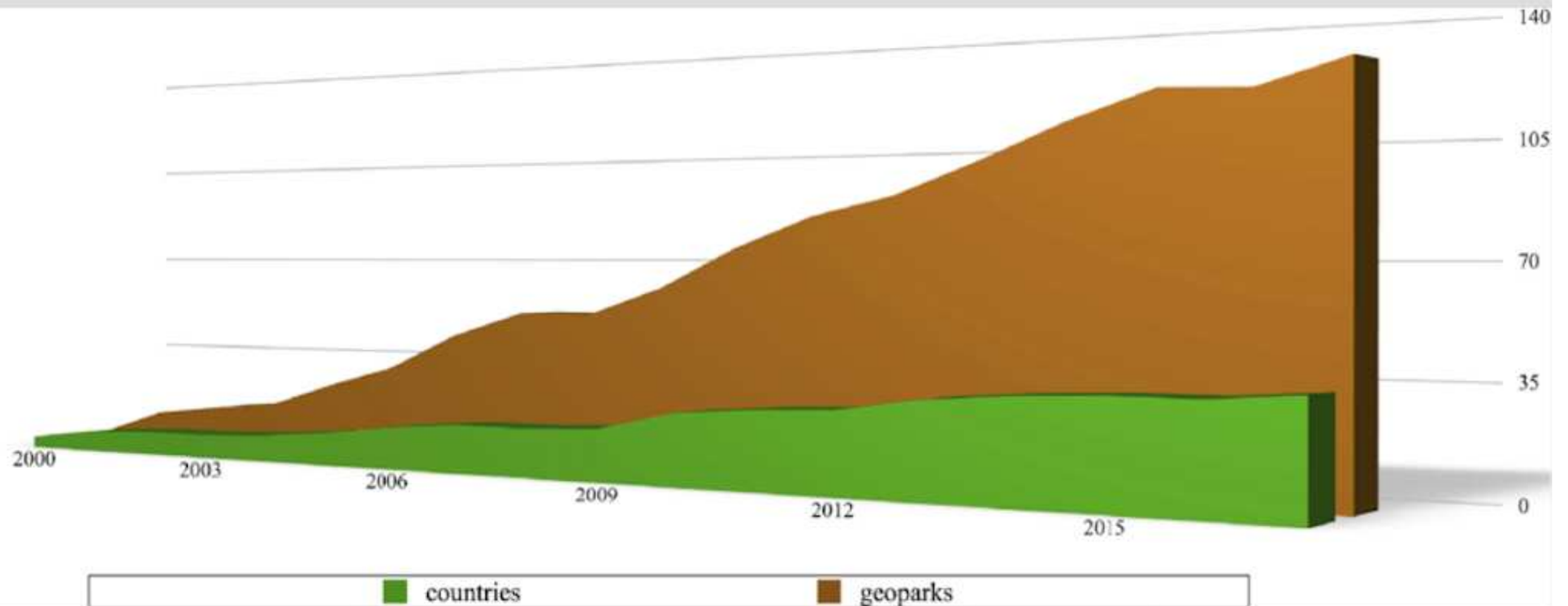
Les Géoparcs UNESCO sont des espaces géographiques unifiés, où les sites et paysages de portée géologique internationale sont gérés selon un concept global de protection, d'éducation et de développement durable.

Les Géoparcs développent des actions de recherche et de préservation sur les patrimoines géologiques en liaison avec les autres patrimoines du territoire (naturel, culturel, ...), d'éducation et de sensibilisation du grand public, de développement économique en particulier dans le secteur du géotourisme.

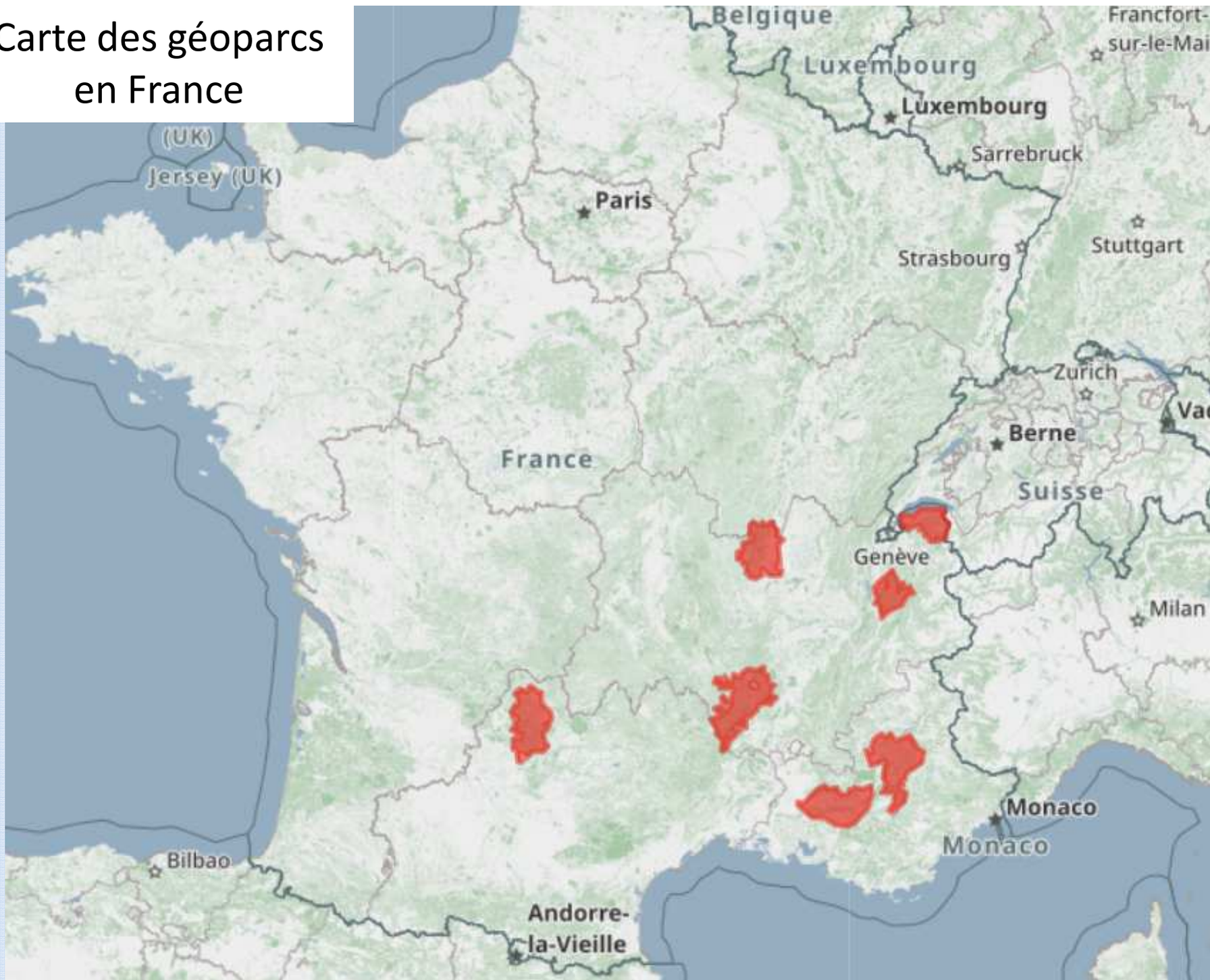
Les géoparc en europe



Géoparcs en Europe: Une évolution très significative sur une quinzaine d'années



Carte des géoparcs en France





Géoparc de Haute
Provence



Géoparc du
Luberon



Geopark du Massif
des Bauges



Geopark Chablais



Geopark des Monts
d'Ardèche



Géoparc des
Causses du Quercy



Geopark Beaujolais

Les 7 géoparcs en France

Les Universités, Centres de Recherches, Grandes Ecoles, ..., qui s'impliquent pour vous aider à bien définir un tel projet:

Université de Toulon: Master Management du Tourisme Durable.

Aix-Marseille Université/ EHESS : UMR 8562 « Centre Norbert Elias » (AMU – Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales- CNRS- Université d'Avignon).

Muséum National d'Histoire Naturelle: UMR 7205 « Institut de Systématique, Evolution, Biodiversité » (MNHN – CNRS-Sorbonne Université).

Université Nice Sophia-Antipolis:

- UMR 7264 « Cultures et Environnements, Préhistoire, Antiquité, Moyen Age » (UNS-CNRS).
- -UMR 7329 « Géoazur » (UNS-CNRS-OCA => Géologie, Géophysique)