



L'INVENTAIRE National du PATRIMOINE GÉOLOGIQUE EN BRETAGNE

Acteurs permanents et auteurs des fiches : Caroff, Darboux, Graviou, Jégouzo, Jonin, Hallégouët, Le Hérisse, Morzadec, Paris, Plaine, Plusquellec, Rolet, Vidal. Coordination Menez/Jonin (en gras membres anciens et actuels de la CRPG).

HISTORIQUE,
approche et méthode,
en Bretagne
c'est déjà une vieille histoire.

Quelques repères :

1982

Création de la RNN François Le Bail - Ile de Groix pour son patrimoine géologique



1985

AG RNF à Lorient : première rencontre des géologues du réseau, « racines » de la commission « patrimoine géologique »



1992

En cohérence avec le travail pionnier conduit par la com'géol' de RNF, à l'initiative du conservateur de la RNN de Groix un « inventaire des sites d'intérêt géologique de Bretagne » est entrepris avec le soutien financier de la DRAE.

L'inventaire est le travail de quelques géologues de terrain universitaires de Rennes et Brest. Dans une perspective de protection et la logique du travail déjà réalisé pour le patrimoine biologique, il s'agit de retenir les sites remarquables, d'un intérêt majeur aux plans scientifiques et pédagogiques. La diffusion en est faite outre la DIREN, aux préfetures, administrations (DDE, DDA) et conseils généraux en départements. Dès 1994, l'inventaire comptera un peu plus de 100 sites pour les 4 départements. Il est utilisé en consultation pour les avis divers et notamment pour les plans d'occupation des sols ; des sites font l'objet de visites scientifiques ou pour le grand public.



1995

AG la com'géol' de RNF Chambon propose une méthode d'évaluation

1998-2000

Projet-pilote du ministère/CPPG en Bretagne pour une base de données nationale sous la responsabilité de la DIREN ; la méthodologie est précisée et validée

2000

Refondation de la Société Géologique et Minéralogique de Bretagne (SGMB) pour disposer d'une structure associative portant la question du patrimoine géologique

2005

Suite à l'évolution méthodologique, l'inventaire est repris et complété dans le cadre d'un contrat-nature avec la Région Bretagne pour être évalué et pour préciser les problèmes de gestion et les perspectives de mise en valeur des sites.

2007

Pour le lancement de l'INPG, la Bretagne est invitée à présenter son travail et son expérience.

2013

Création de la RNR des sites géologiques (27 sites) de la presqu'île de Crozon à l'initiative de la SGMB.

2016

Avec la création de la CRPG, nouvelle reprise selon le cadrage ministériel avec quelques sites complémentaires et intégration des collections bretonnes du musée géologique de l'université de Rennes, du laboratoire de géologie de l'université de Brest, de la Société polymathique de Vannes, des frères de Ploërmel, de la Maison des minéraux de Crozon. Validation CRPG puis CSRPN.

2017

Validation nationale des fiches et intégration de l'inventaire breton dans l'inventaire national du patrimoine géologique (INPG).

La Bretagne est intimement liée à l'histoire de la prise en compte du patrimoine géologique aux niveaux national et régional.



CONTENU

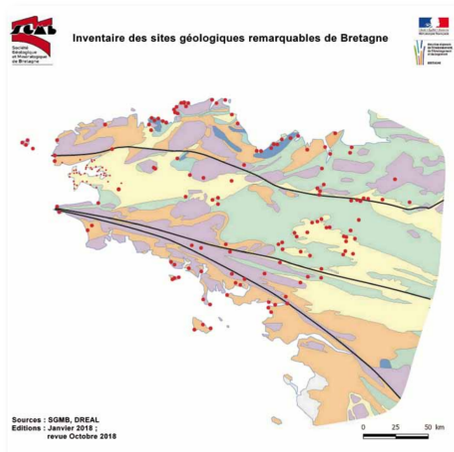
L'IRPG de Bretagne comporte à ce jour 199 sites validés au plan national [43 dans les Côtes-d'Armor ; 80 dans le Finistère ; 36 en Ille-et-Vilaine ; 41 dans le Morbihan] « L'inventaire national du patrimoine géologique » lancé en 2007 étant devenu « l'inventaire des sites d'intérêt géologique » (ce n'est pas la même approche), la Bretagne est restée sur son approche patrimoniale originelle, ce qui explique le nombre relativement modeste des sites pour une région qui offre un linéaire quasi continu d'affleurements sur un littoral de 2730 km.

Le souci n'a pas été de retenir tous les phénomènes géologiques, toutes les formations, toute la diversité géologique de la région mais de **choisir les objets géologiques remarquables qui représentent un patrimoine nécessitant protection juridique**. A posteriori cependant, on peut noter que la diversité est bien représentée. L'inventaire retient des sites géologiques depuis l'cartien (2 MM années) jusqu'aux cordons littoraux récents témoins d'une géologie vivante. Evidemment, cet inventaire est à l'image de la géologie armoricaine essentiellement concernée par les formations du temps paléozoïque (du Briovérien au Carbonifère) et les morphologies du Quaternaire. Les témoignages mésozoïques sont rares ; l'époque tertiaire est représentée par le souvenir de la mer des faluns. **Les 199 sites témoignent ainsi de l'histoire géologique armoricaine par des affleurements remarquables d'intérêt scientifique, pédagogique et souvent esthétique.**



On pourrait s'étonner que l'inventaire breton réalisé pour l'essentiel dès 1994 n'ait été validé au plan national qu'en 2017. La raison en est simple : en Bretagne l'inventaire appartient à l'histoire et ses acteurs sont largement mobilisés sur l'après : conservation, gestion, valorisation, formation, édition... L'investissement sur le logiciel i-géotope a été une des dernières péripéties de l'aventure pionnière bretonne.

SITUATION ACTUELLE et perspectives



L'inventaire est permanent et la CRPG demeure active pour le travail sur la durée.

- Accès aux informations sur l'inventaire : <http://www.bretagne.developpement-durable.gouv.fr/l-inventaire-regional-du-patrimoine-geologique-a3327.html>
- Réalisation des dossiers SIG pour les préfetures
- Projet de RNN d'intérêt géol' à l'échelle régionale
- Implication des Conseils Départementaux qui ont tous intégré le patrimoine géologique dans leur planification ENSD à 10 ans
- Projet en cours de réalisation - soutenu par le ministère - d'un plan de paysage « route géologique dans les paysages de Bretagne »
- Formation des acteurs du réseau d'espaces naturels protégés
- Poursuite des éditions pour un large public etc.

