

GÉOLOGIE DES PYRÉNÉES REVISITÉE

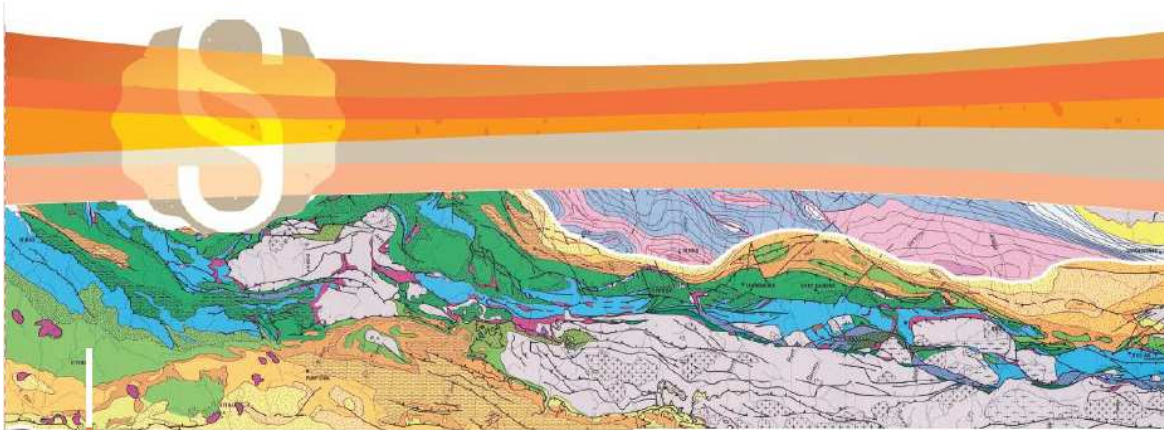
(collaboration A.G.S.O. et B.R.G.M.)

1 – Une publication: La synthèse géologique et géophysique des Pyrénées

2 – Un colloque: résultats du programme R.G.F. – Pau (juin 2019)



1 – Une publication



L'AGSO et le BRGM se sont associés pour publier la

SYNTHÈSE GÉOLOGIQUE ET GÉOPHYSIQUE DES PYRÉNÉES

CYCLE ALPIN : STRATIGRAPHIE ET PHÉNOMÈNES ALPINS

Etat de la connaissance géologique de la chaîne et de ses avant-pays : bassins de l'Ebre, d'Aquitaine et Golfe du Lion... près de 20 ans de travaux franco-espagnols enfin publiés

1984: accord entre B.R.G.M. et I.G.M.E.
(collaboration de plus de 150 chercheurs)

1996 : publication du tome 1:
Cycle hercynien: 730 p. 26 cartes couleur

2002: abandon de publication des tomes
2 (cycle alpin - stratigraphie)
et 3 (cycle alpin – tectonique)

2009: colloque de Pau (Pyrénées d'hier
et d'aujourd'hui). L'AGSO décide de
publier la synthèse en l'état.

2010: accord entre A.G.S.O., B.R.G.M. et
« Les Documents » de l'université de Lyon
et publication de:
- Planches du Jurassique et du Crétacé
de la Synthèse géologique et géophysique
des Pyrénées
- Textes d'actualisation et de liaison

1 – Une publication

Le document correspond à une pochette au format B4 renfermant :



➤ 32 planches couleur
47x33 cm (dont
une au format
double)



Une notice de 60 pages
accompagnant les cartes



➤ Une clé usb de 2 Go
comportant les cartes
au format
JPG et les 2 volumes
[pdf] de la synthèse alpine (1353 p.) ...



+ le scan du volume 1 sur le Paléozoïque édité
en 1998 (791 p. et 32 cartes)

*(les fichiers sont au format MICROSOFT, prière de contacter
l'AGSO si problème de compatibilité avec les systèmes APPLE)*

Avec le soutien financier de :



Pour en savoir plus sur la synthèse : www.agso.net

2015: accord entre A.G.S.O. et B.R.G.M.:
publication de la Synthèse « en l'état ».

2015-18: préparation de la publication:
- relecture des textes existants
- insertion de textes de liaison
- recherche de subventions (B.R.G.M.,
Régions N-Aquitaine et Occitanie,
Ministère de l'Environnement,
Parc National des Pyrénées...)

2018: publication des tomes 1, 2 et 3
(clé USB) soit 2200 pages, 32 pl. couleur
et nombreuses figures .

2019: Organisation d'un colloque à Pau
(jumelage « Synthèse et Programme RGF)

2 - Un colloque

Le Référentiel Géologique (RGF) des Pyrénées

3 et 4 juin 2019 à Pau





Exemple test: le Fossé d'Alsace

LE PROJET R. G. F. ***RÉFÉRENTIEL GÉOLOGIQUE DE LA FRANCE***

**Une information géologique actualisée et numérisée
pour le sol et le sous-sol
La géologie de la France « en 4 dimensions »**

Programme du Colloque RGF

- Lundi 3 juin:

10h: Accueil

10h30 – 12h30: Discours institutionnels

14h – 17h30: Le RGF et ses applications

Thèses d'application aux Pyrénées

- Mardi 4 juin:

9h - 12h30: Pyrénées hercyniennes

14h – 15h30: Pyrénées alpines

15h30 – 17h: Posters – Perspectives

17h: Conclusions

Excursions post-colloque

- Mercredi 5 juin: vallée d'Aspe

- Jeudi 6 et vendredi 7 juin: Comminges et vallée de la Neste