



Bibliographie succincte du Gard



- **AGLON L.** (2003) : *Émilien Dumas, un géologue éclairé du XIX^e siècle*. Cévennes Magazine.
- **AYMES M.** et **ESTEBAN J.-P.** (2023). *Ardèche*, 3^e édition. Collection des guides géologiques. Éditions Omniscience, 272 p.
- **ARNAUD F.** (1997) : *Analyse structurale et thermobarométrique d'un système de chevauchements varisque : les Cévennes centrales (Massif Central français) microstructures et mécanismes de déformation dans les zones de cisaillement schisteuses*. Thèse de doctorat en Géosciences, matières premières et environnement. Vandœuvre-lès-Nancy
- **BAILLY-MAÎTRE M.-C.** (1998) : *Mines et métallurgie dans les Cévennes (Gard, Hérault)* [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France – Informations*. <https://journals.openedition.org/adlfi/12040>
- **BESSAC J.-C.** **VACCA-GOUTOULLI M.** (2002) : *La carrière romaine de l'Estel près du pont du Gard*. Gallia vol. 59, pp.11-28. CNRS Éditions. <https://www.jstor.org/stable/43608180>
- **BOUSQUET J.-C.** (1997) : *Géologie du Languedoc Roussillon*, 1^{re} édition. Les presses du Languedoc et éditions du BRGM, 142 p.
- **BRGM** (2009) : *Inventaire du patrimoine géologique du Languedoc Roussillon. Phase 1-Pré inventaire. Rapport BRGM 57681-FR*, 829 p. <http://infoterre.brgm.fr/rapports/ RP-57681-FR>
- **BRGM** (2014) : *Inventaire du Patrimoine Géologique en Languedoc-Roussillon : Le Gard. Rapport final*, Éditions du BRGM.
- **CASTERET N.** (1943) : *Martel, explorateur du monde souterrain*, Gallimard, 256 p.
- Collectif (1972) : *Gagnières au temps des mines* édité par l'association Gagnières du temps des mines à aujourd'hui.
- **DUMAS E.** (1875) : *Statistique géologique, minéralogique, métallurgique et paléontologique du département du Gard*. Éditions Arthus Bertrand. 264 p.
- **FABRE G.**, **FICHES J.-L.**, **PAILLET J.-L.** – sous la direction de – (1991) : *Laqueduc de Nîmes et le Pont du Gard, Archéologie, géosystème et histoire*. Conseil général du Gard, CNRS, 382 p.
- **HOCQUET J.-C.** (2001) : *Hommes et paysages du sel, une aventure millénaire*, Actes Sud, 192 p.
- **LARNAC C.**, Garrigue F. (1999) : *Laqueduc du pont de Gard*, Nouvelles Presses du Languedoc, 174 p.
- **LOMBARD-DUMAS A.** (1904) : *Étude sur la vie et les travaux d'Émilien Dumas de Sommières*, éditions Demontoy et Dejussieu, 79 p.
- **MARCELIN P.** (1926) : *Contribution à l'étude géographique de la garrigue nîmoise*, dans *Les Études Rhodaniennes*, vol 2-1, pp 35-180. <https://www.persee.fr>
- *Nature et paysages* (1988) : Cévennes. Revue du Parc national des Cévennes, 36-37, 80 p.
- **PERTHUISOT J.-P.** (1982) : *Introduction générale à l'étude des marais salants de Salin-de-Giraud. Le cadre géographique et le milieu*. Géologie Méditerranéenne, 9-4, pp. 309-327. <https://www.persee.fr>
- **REY T.** (2006) : *Dynamiques hydro-sédimentaires en Petite Camargue à l'Holocène*. Géomorphologie. Thèse université Paul Valéry - Montpellier III.
- **ROLLEY J.-P.** (2007) : *Géologie du département du Gard. Essai de synthèse géologique*, Alès <http://www.rolley.fr/Geologie/geologie-du-Gard.pdf>
- **ROLLEY J.P.**, **WIENIN M.** : *Petite histoire du plomb zinc en Cévennes* : <http://rolley.fr/Geologie/Pb-Zn.html>
- **ROUIRE J.**, **ROUSSET C.** (1980) : *Causse Cévennes Aubrac, guide géologique régionaux*, Masson, 190 p. <https://www.alganapa.com/causses-cevennes-aubrac-geologie>
- **SÉRANNE M.** **CAMUS H.**, **LUCAZEAU F.** (2002) : *Surrection et érosion polyphasée de la bordure cévenole. Un exemple de morphogenèse lente*. Bulletin de la Société géologique de France, 173
- **THOMAS P.** (2019) : *La forêt carbonifère fossile de Champclauson, commune de la Grand'Combe, Gard*. <https://planet-terre.ens-lyon.fr/ressource/Img653-2019-10-14.xml>
- **TRIAI J.-M.**, **PARRON C.** (1976) : *Locrification des sables glauconieux albo-cenomaniens du Gard et du Vaucluse*, Bulletin de la Société Géologique de France. S7-XVIII (1), pp. 21–25. <https://doi.org/10.2113/gssgfbull.S7-XVIII.1.21>
- **VERRAES G.** (1988) : *À la découverte du plus ancien code minier français : la charte des mines d'Hierle (1227)* ». Revue de l'industrie minière, Mines et carrières, décembre 1988.
- **VERRAES G.** (1979) : *Contribution à l'étude de la province métallogénique sous-cévenole*, Thèse Université des Sciences et Techniques du Languedoc, CERGA, Montpellier, 269 p. <http://temoinsdupasse.free.fr/geolcevennes.html>
- **WANG H.** (1991) : *Dynamique sédimentaire, structuration et houillification dans le bassin houiller des Cévennes*. Thèse Univ. Bourgogne, 266 p.
- **WIENIN M.** *La faille de Villefort*. Bulletin de l'Association Géologique d'Alès et de sa Région (AGAR) n°36 sorti sous le n°35.