

---

# Patrimoine Géologique de Guyane française : des sites remarquables au service du territoire

Lucas Rivera\*<sup>1</sup>, Geoffrey Aertgeerts<sup>2</sup>, Laurent Bailly<sup>3</sup>, Michel Boudrie, Alexandre Casanova<sup>4</sup>, Joseph Dogui<sup>5</sup>, Tanguy Leblanc<sup>6</sup>, Michel Macarit, Gabriel Melun<sup>7</sup>, Nicolas Romans<sup>8</sup>, Pierre Rostan, Ottone Scammacca<sup>5</sup>, and Arnould Heuret<sup>9</sup>

<sup>1</sup>GeoRessources – Institut National des Sciences de l’Univers, Centre de recherches sur la géologie des matières premières minérales et énergétiques, Université de Lorraine, Centre National de la Recherche Scientifique – France

<sup>2</sup>Bureau de Recherches Géologiques et Minières – Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique – France

<sup>3</sup>Bureau de Recherches Géologiques et Minières – Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique – France

<sup>4</sup>Université de Guyane – Guyane française

<sup>5</sup>Bureau de Recherches Géologiques et Minières – Guyane française

<sup>6</sup>Géoparc Beaujolais – Syndicat Mixte du Beaujolais – France

<sup>7</sup>Office français de la biodiversité (OFB) – Office Français de la Biodiversité (OFB) – France

<sup>8</sup>Direction Générale des Territoires et de la Mer de Guyane – Guyane française

<sup>9</sup>CNRS -Univ. Montpellier - Geosciences Montpellier – Université de Montpellier, CNRS : UMR5243 – France

## Résumé

” Bien commun de l’Homme et de la Terre ”, le patrimoine géologique constitue une interface privilégiée entre les géosciences et le grand public. Composé de sites, d’objets et d’histoires remarquables, que ce soit pour des aspects scientifiques, géomorphologiques ou encore culturels, une bonne connaissance de ce ” géopatrimoine ” est un véritable atout pour un territoire.

Créée depuis peu, la Commission Régionale du Patrimoine Géologique de Guyane (CRPG) œuvre à inventorier les sites géologiques remarquables situés en Guyane française. Cette commission tâche également de contribuer à la large diffusion des connaissances ainsi rassemblées. Cela permet d’apporter un éclairage sur une histoire géologique encore trop méconnue et de donner accès à un matériel local pouvant aussi bien servir dans des perspectives d’enseignements que d’aménagements du territoire.

Ce poster s’inscrit dans cette démarche de diffusion en se proposant de porter à connaissance les travaux récents de la CRPG de Guyane. L’objectif, outre d’ouvrir une fenêtre sur la géologie guyanaise au travers de quelques sites documentés, est de mettre en exergue comment l’inventaire du patrimoine géologique entrepris donne l’opportunité à toute une population de s’approprier son espace et de mieux appréhender la richesse géologique de son territoire.

---

\*Intervenant

**Mots-Clés:** Patrimoine Géologique, Géopatrimoine, Inventaire, Guyane, Géosites