



**Bagnols-sur-Cèze** est une [commune française](#) située dans le nord-est du [département du Gard](#), en [région Occitanie](#).

Exposée à un climat méditerranéen, elle est drainée par la [Cèze](#) et par divers autres petits cours d'eau. La commune possède un patrimoine naturel remarquable : un [site Natura 2000](#) (« la Cèze et ses gorges ») et trois [zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique](#).

Bagnols-sur-Cèze est une commune urbaine qui compte 18 248 habitants en 2021. Elle est ville-centre de l'[agglomération de Bagnols-sur-Cèze](#) et fait partie de l'[aire d'attraction de Bagnols-sur-Cèze](#). Ses habitants [sont appelés](#) les Bagnolais ou Bagnolaises.

Contact : Jean Yves Chapelet Maire de BAGNOLS SUR CEZE  
[04 66 50 50 50](tel:0466505050)

## Le point de vue de BAGNOLS SUR CEZE sur les documents de planification énergie climat soumis à la concertation

Madame, Monsieur,

La transition énergétique n'est pas une « grande idée » qui flotte au-dessus de nos territoires : elle prend corps dans les réalisations concrètes de nos villes et de nos villages. À Bagnols-sur-Cèze, nous sommes convaincus que le développement des gaz verts est une opportunité à saisir pleinement pour favoriser une énergie locale, durable et responsable.

Depuis plusieurs années, notre commune a pris le chemin des énergies renouvelables, notamment grâce à un partenariat fructueux avec GRDF. Ensemble, nous avons mis en place un système de chauffage par géothermie à l'école Célestin-Freinet et bientôt dans les autres, réduisant ainsi nos émissions de gaz à effet de serre tout en assurant un confort optimal à nos élèves. Cette initiative est une preuve tangible que les solutions innovantes et durables existent déjà, à l'échelle locale.

Nous savons que le potentiel des gaz verts — biométhane, hydrogène renouvelable ou de synthèse — est immense. Ils sont une réponse immédiate aux enjeux de décarbonation de nos territoires et à la nécessité de renforcer notre indépendance énergétique. Ils permettent, à travers une économie circulaire, de valoriser nos ressources locales et de soutenir l'activité économique de nos agriculteurs et de nos entreprises.

En tant que maire de Bagnols-sur-Cèze, je plaide donc fermement pour une politique ambitieuse de soutien au développement des gaz verts et à leurs usages. La planification énergie et climat doit prendre en compte les initiatives locales comme la nôtre et encourager les collectivités à innover, à agir et à construire l'avenir énergétique de demain.

À cet égard, la **Mission Décarbonation** joue un rôle essentiel. En accompagnant les collectivités locales et les acteurs économiques dans la transition vers des énergies propres, elle permet de déployer concrètement les solutions vertes et d'accélérer l'atteinte de nos objectifs climatiques. Nous devons soutenir et amplifier cette mission pour que chaque territoire, à l'image de Bagnols-sur-Cèze, puisse contribuer activement à une France décarbonée.

Ensemble, nous pouvons faire des gaz verts un pilier de la transition écologique et énergétique de notre pays.