

Rhône : Le projet de dernier barrage abandonné par l'État

Dossier de la rédaction de H2o
September 2024

Le projet de barrage sur le Rhône, entre les départements de l'Ain et de l'Isère, a été abandonné par l'État. L'installation qui devait être construite sur l'une des dernières zones sauvages du fleuve, avait soulevé de vives oppositions.

Le projet baptisé Rhône-énergie, dont l'idée remonte à 1935 et qui avait fait l'objet d'un premier projet abandonné en 1980, visait à construire un barrage d'ici 2033 à une quarantaine de kilomètres en amont de Lyon. Pour un budget estimé à 330 millions d'euros, la CNR envisageait un barrage-usine avec une chute de 6,8 mètres, une retenue de 22 kilomètres de long pour ralentir le débit du fleuve et une digue de 4 km. L'installation devait produire l'équivalent de l'électricité consommée chaque année par une ville de 60 000 habitants, soit une puissance de 140 GW/h par an. La CNR, qui supervise 19 barrages hydroélectriques sur le Rhône, avait estimé que le projet Rhône-énergie, était le dernier projet de cette nature envisageable en France. Il aurait participé, selon elle, à la lutte contre le changement climatique, au renforcement de l'indépendance énergétique de la France et à l'inflexion des coûts de l'électricité.

France 3 Régions