

# Les stations de montagne face au changement climatique

Dossier de la rédaction de H2o  
February 2024

Avec 53,9 millions de journées-skieur, la France se classe au 2<sup>e</sup>me rang mondial du tourisme hivernal, juste derrière les États-Unis. Dans les années 1960 et 1970, le tourisme hivernal de montagne s'est en effet fortement développé en France, avec la construction de stations de sports d'hiver dans le cadre des plans neige initiés par l'État. L'une des conséquences de cette politique de développement des stations a été de rendre les espaces de montagne fortement dépendants du ski. Le rapport de la Cour des comptes analyse les effets du changement climatique sur les stations de montagne en particulier, et examine dans quelle mesure celles-ci s'y sont adaptées. Au total, 42 stations - réparties sur les Alpes, les Pyrénées, le Massif central et le Jura - ont été créées par une formation inter-juridictions (FIJ) associant la Cour et les chambres régionales des comptes (CRC) Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne-Franche-Comté, Nouvelle-Aquitaine, Occitanie et Provence-Alpes-Côte d'Azur. En outre, la constitution d'une base de données comprenant 200 stations a permis de procéder à une analyse statistique plus exhaustive. Si l'enquête dresse le constat d'un déclin du modèle économique du ski français, elle souligne également que les politiques publiques d'adaptation ne sont pas à la hauteur des enjeux et livre six recommandations qui permettraient de trouver des voies pertinentes de diversification.

Cour des comptes

Données sur la montagne face au changement climatique