

Date: 15.12.2023  
Entreprise romande

---

## **ARCInfo**

### **Trop de chauffages fossiles**

Le canton de Neuchâtel fait partie de ceux comptant la plus faible part de bâtiments chauffés à l'énergie renouvelable (25%), selon la Haute école de gestion Arc. Une situation qui s'explique notamment par son haut taux d'urbanisation, souvent associé à une forte prévalence des énergies fossiles dans le chauffage. On n'y dispose pas toujours de l'espace pour installer une pompe à chaleur, qui revient cher pour des immeubles locatifs, et peut engendrer des problèmes de bruit. Quant aux pellets, leur combustion génère des microparticules qui risquent de péjorer la qualité de l'air urbain. «La Ville de Bâle est l'exception qui confirme la règle», estime un professeur de la Haute école. La ville-canton a développé depuis plusieurs années un réseau de chauffage à distance alimenté par l'incinération de déchets. Elle a aussi une législation comparativement stricte. A noter que les chiffres de la Haute école placent l'électricité dans les sources renouvelables, ce qui est discutable, de l'avis du professeur. Les Neuchâtelois peuvent se consoler en se comparant à Genève, de loin le plus mauvais élève du pays, avec 10,7% des bâtiments chauffés par une source d'énergie renouvelable. (30.11.23)

---