

# Questions de recherche sur l'énergie

1. Choisis une source d'énergie. D'où vient-elle? À quelles fins l'utilise-t-on? Où trouve-t-on cette ressource en C.-B. et au Canada? Si possible, sers-toi d'une carte.
2. D'où vient le gaz naturel? Comment est-il acheminé jusqu'aux appareils de chauffage et de cuisson de nos maisons et de nos bâtiments?
3. Pense à toutes les façons dont tu utilises l'électricité. D'où vient l'électricité? Comment est-elle acheminée jusqu'à ton domicile?
4. Il existe plusieurs façons de chauffer une habitation. Quelles sont les différentes sources d'énergie utilisées pour chauffer les résidences en C.-B.? Parmi ces sources, laquelle choisirais-tu? Explique ton choix.
5. Choisis une source d'énergie et réalise une recherche sur ses avantages et inconvénients économiques et environnementaux.
6. Y a-t-il des centrales nucléaires en C. B.? Si oui, où se trouvent-elles? Si non, pourquoi est-ce ainsi?
7. L'énergie provient de la Terre et de l'environnement. Nous devrions uniquement consommer le minimum d'énergie nécessaire et éviter de la gaspiller. Dans un souci d'efficacité énergétique et d'économie d'énergie, que peut-on faire pour réduire notre consommation d'énergie?
8. Quelles technologies peut-on utiliser pour améliorer l'efficacité énergétique de nos habitations? Selon toi, laquelle contribuerait le plus à réduire notre consommation d'énergie? Explique ta réponse.
9. Quels sont les différents modes de transport utilisés pour nos déplacements quotidiens? Quelles sources d'énergie alimentent chacun de ces modes? Quelles sont les répercussions environnementales de ton choix de mode de transport?
10. Qu'est-ce que le gaz naturel renouvelable? D'où vient-il? Comment et pourquoi l'utilise-t-on?

