

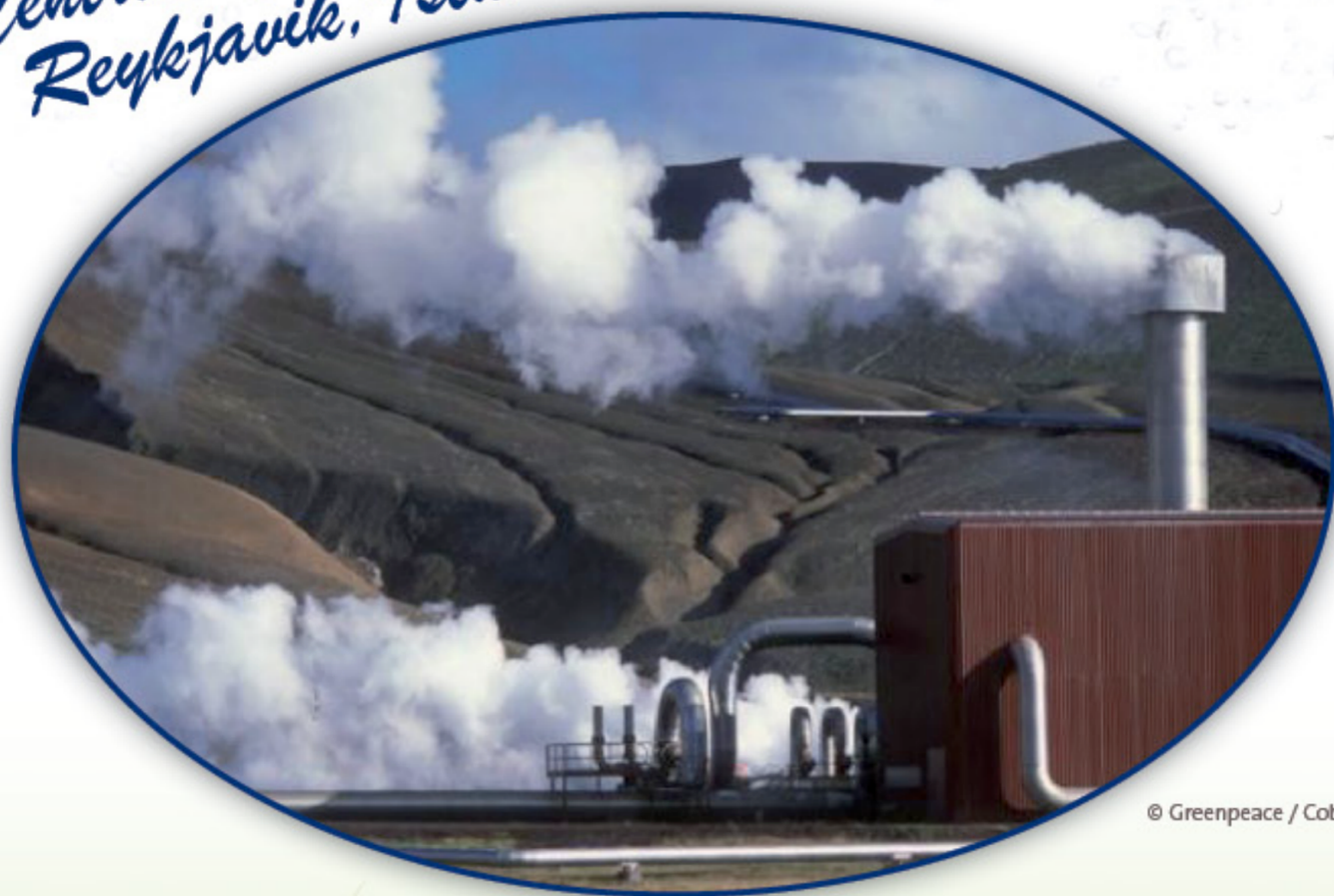


La géothermie

Les développements

industriels du XX^e siècle

Centrale géothermique,
Reykjavik, Islande.



© Greenpeace / Cobbing, Nick



Au XX^e siècle, porté par des besoins toujours plus élevés en énergie, le mouvement s'amplifie.

Le **premier réseau de chauffage urbain** alimenté grâce à la géothermie est installé à **Reykjavik** (Islande) **en 1930**. Dès lors, des réseaux de chaleur utilisant la géothermie vont voir le jour en France, en Italie, en Hongrie, en Roumanie, en Russie, en Turquie, en Géorgie, en Chine et aux Etats-Unis.



Le saviez-vous ?

Depuis 2007, sous l'impulsion du Grenelle de l'Environnement, le recours à la géothermie connaît un développement important. En Ile-de-France, ce sont 34 réseaux de chaleur qui sont alimentés par géothermie et de nouveaux projets sont en cours de réalisation.

bagéops



avec le soutien de :



www.bagneux92.fr

