



Photos du mois

décembre 2014

KÁRAHNJÚKAR (ISLANDE),
«LE DIABLE DANS L'EDEN»,
JUILLET 2011. © Lionel Laslaz

L'usine d'aluminium Fjarðaál de Reyðarfjörður (1100 habitants), propriété du groupe Alcoa, emploie 450 salariés et produit 346 000 tonnes d'aluminium par an. L'aluminium étant gros consommateur d'électricité pour le processus d'électrolyse, le potentiel hydroélectrique de l'Islande attire les convoitises.

Entrée du parc national du Vatnajökull, plus vaste parc national d'Europe, créé en 2008 pour compenser les dégâts sur l'environnement du barrage de Kárahnjúkar.

La barrage de Kárahnjúkar sur la droite (700 m de long pour 198 m de haut), le plus haut barrage d'Europe et le réservoir Háslón qui comprend 2.1 milliards de m³ d'eau sur une étendue de 57 km². La fréquentation touristique de ce secteur avant l'enneigement demeurait très faible.

Le sommet du Snæfell (1833 m.) au Nord-Est du Parc national du Vatnajökull.