Norvège Moirana_Visite.docx

VISITE DE MO I RANA



Mo i Rana est une ville de Norvège, située juste en deçà du cercle Arctique, dans la commune de Rana (4 464 km2) et le comté de Nordland. Elle compte 25 325 habitants (au 1er juillet 2005). Elle comporte la moitié des institutions administratives de la bibliothèque nationale de Norvège.

La ville est située au fond du Ranfjord, à égale distance de la côte et de la frontière suédoise. Elle se trouve à proximité immédiate du glacier de Svartisen, le deuxième de Norvège par la taille. C'est à Mo i Rana que la rivière Ranelva se jette dans le Ranfjord. La température moyenne est de -6 °C en janvier et 13 °C en juillet. Les précipitations moyennes sont de 1400 mm par an.

Mo i Rana a longtemps été une interface – notamment un marché d'échange – entre populations de pêcheurs et de forestiers. La ville se développe sur l'initiative de Hans Meyer qui, en 1860, acquiert d'immenses terres et les privilèges communaux. Il encourage le commerce avec les villes proches de Suède et de Norvège. Surtout se développe à partir du début du xxe siècle l'exploitation des mines de la région : d'abord le fer puis le plomb, l'aluminium, le zinc... Les fonderies et aciéries qui s'y sont installées en conséquence en ont fait un des plus importants centres industriels de Norvège : récemment encore les usines consommaient plus d'énergie que la commune d'Oslo tout entière. La population passe de 3 000 à 20 000 habitants entre 1946 et 1988, bientôt accompagnée par des services publics, de nouvelles industries, des commerces et des institutions. Depuis le déclin de ces industries lourdes, la ville s'est largement tournée vers les services et le tourisme.

La région contient de nombreuses grottes. La Grønligrotta est sans doute la plus connue pour ses beautés naturelles. Une autre d'entre elles sert de lieu de stockage pour la Bibliothèque nationale de Norvège (Nasjonalbiblioteket), qui s'est installée sur le site de Mo i Rana en 1989.

La ville vit surtout du tourisme, grâce à la beauté des paysages alentour et à sa situation exceptionnelle. Cependant, malgré des activités culturelles (Rana Museum, Nordland Teater...), la rudesse du climat fait que la ville connaît des difficultés : elle est notamment réputée pour être la première de Norvège pour la consommation de drogue.

POLARSIRKELEN

Le petit musée expose des animaux de l'Arctique naturalisés, dont un immense ours blanc. Au premier étage, quelques bateaux de pêche typiques du nord. Le diaporama qui passe toutes les heures les paysages et les saisons de Norvège est le même que celui, gratuit, de l'office du tourisme d'Oslo. Une boîte aux lettres permet de faire oblitérer ses cartes postales du cercle polaire. Boutique de souvenirs, cafétéria qui sert de petits plats chauds et quelques spécialités du nord.





Le centre du cercle arctique a été officiellement inauguré le 13 juillet 1990, en même temps que la nouvelle autoroute E6 traversant les montagnes de Saltfjellet était achevée. À l'intérieur du centre, vous trouverez une cafétéria servant des plats du nord de la Norvège, un cinéma et une salle d'exposition proposant des informations sur le cercle polaire arctique, ainsi qu'un grand magasin de souvenirs. Tout cela est réparti sur une surface d'environ 1300m2.

Le centre est situé à environ. A 680 mètres

d'altitude, à la limite du parc national de Saltfjellet-Svartisen. Dans les montagnes de Saltfjellet, la faune et la flore sont abondantes, ainsi que de nombreux lacs de pêche.

Norvège Moirana_Visite.docx

Le centre du cercle polaire arctique est situé sur la route E6 dans les montagnes de Saltfjellet, dans le comté de Nordland, et constitue un arrêt naturel pour tous les voyageurs le long de la route. Le centre du cercle polaire arctique se caractérise par son architecture unique, adaptée à la nature. Le cercle polaire arctique est marqué tout au long du bâtiment. Le centre est ouvert pour la saison du 1er au 5 octobre.



Glacier du Svartisen

Par sa surface, le Svartisen est le deuxième glacier de Norvège (370 km²). Il compte 60 bras, dont le plus célèbre est l'Østerdalsisen. La vue de cette masse de glace énorme, qui se désintègre lentement en formant de minuscules icebergs qui dérivent de façon imperceptible sur le lac, est très impressionnante. Un bateau assure la traversée du lac Svartisvatnet en 20mn ; un chemin de 3 km conduit ensuite au pied de l'Østerdalsisen.