

L'Une...

Sans domicile fixe... (166)

Août 2007

Terre-Neuve...

25 août 2007

Après Clarenceville, je bifurque vers **Burin Peninsula** (pas de lien sur le Web) afin de me rendre à Fortune d'où part le traversier pour les îles Saint-Pierre et Miquelon.

Cette partie de Terre-Neuve n'a pas le charme des autres péninsules. Elle est moins peuplée et plus boisée avec de grands bouts de route où il n'y a pas grand-chose à voir. Ce n'est sûrement pas l'avis de la préposée au centre d'information touristique qui me remet quantité de dépliants.

Je fais un arrêt à **Marystown**

(<http://www.virtualmuseum.ca/CommunityMemories/ADJD/000a/Exhibits/English/index.html>), la plus grosse ville de la région. On y retrouve même un Wal-Mart qui semble un peu perdu. Je fais le tour de la ville en peu de temps. Marystown semble avoir une longue histoire dans la construction de bateaux de toutes sortes mais ce n'est pas évident aujourd'hui.

Un autre arrêt au **Parc Provincial Frenchman's Cove**

(http://www.env.gov.nl.ca/parks/parks/p_fc/index.html) où je vide mes réservoirs, fais le plein d'eau et profite de la belle grande douche.

J'arrive à **Grand Bank** en fin d'après-midi, l'heure de se caser.

(http://www.explorenewfoundlandandlabrador.com/Historic_Attractions_&_Museums/grand_bank%20historic%20attractions%20&%20museums.htm).

Voici la carte google :

(<http://maps.google.ca/maps?q=Grand+Bank,+NL,+Canada&sa=X&oi=map&ct=title>).

Je me case donc dans le grand stationnement du **Provincial Seamen's museum**, fermé depuis 16h45. Et ouvert seulement à 9h00 demain matin. Il est facile à voir, la bâtisse est immense, je dirais même un peu déplacée par rapport au reste.

« Ce musée, élevé à la mémoire des nombreux Terre-Neuwien et Labradoriens qui ont perdu la vie en mer, est un repère frappant quand on approche de la vieille ville de pêcheurs datant de 300 ans, » (Extrait d'un site Web sur les musées de Terre-Neuve)



Provincial Seamen's museum et vue de mon emplacement

25 août 2007

C'est maintenant le temps d'explorer le centre-ville de Grand Bank, un endroit plutôt charmant où on compte plusieurs belles et grosses résidences.



Grand Bank



Grand Bank



Grand Bank

J'y trouve même un endroit où faire mon lavage. C'est rare!

Ensuite, je descends à **Fortune** (<http://www.youtube.com/watch?v=YQZyXivvnDs>) où je m'informe pour le traversier qui se rend à Saint-Pierre et Miquelon, en territoire français. Il y en a justement un qui quitte.



Le traversier rapide pour les îles Saint-Pierre et Miquelon

Une heure et demie plus tard, il accostera à Saint-Pierre, France. Ce traversier ne prend pas les voitures, il faut donc y aller à pied. J'achète mon billet pour demain.

Pour aujourd'hui, visite du **Fortune Head Interpretation Center** et de **Fortune Head Ecological Reserve** (http://www.env.gov.nl.ca/parks/wer/r_fhe/).

« Les falaises de Fortune Head contiennent un des sites géologiques les plus importants du monde. Son importance vient de ce que les géologues et les paléontologues peuvent y mesurer le temps. La terre est bien plus vieille qu'il est possible d'imaginer. En réalité, son histoire est trop longue pour qu'on puisse l'étudier en une seule fois. Les chercheurs ont donc divisé l'histoire de la terre en quatre périodes principales appelées ères. Ces ères sont divisées en unités plus petites appelées périodes. Du point de vue géologique, le début et la fin de chacune de ces unités sont révélés par des changements distincts dans les roches et/ou les fossiles qui s'y trouvent. Les chercheurs reconnaissent assez facilement ces changements dans un seul gisement de fossiles. Cependant, il est extrêmement difficile de trouver un arrangement de fossiles et de roches dans un site unique qui pourrait servir à diviser et à dater les gisements ailleurs dans le monde. Ces arrangements sont rares et les sites où ils se trouvent s'appellent stratotypes globaux. En 1992, le site de Fortune Head a été identifié comme stratotype global. On sait maintenant que c'est le meilleur endroit du monde pour étudier la frontière entre les ères précambrienne et cambrienne et pour étudier l'origine de la vie complexe sur la terre...

...La terre est une vieille planète mouvementée. Depuis plus de quatre milliards d'années, elle rejette de la vapeur et se refroidit, elle s'agite et se déplace, elle gèle et fond. Il a plu des océans, des montagnes ont jailli et toutes sortes de créatures vivantes y sont nées. Les êtres humains sont arrivés récemment dans l'histoire de la terre. Pourtant, dans cette courte période, nous avons modifié la planète comme jamais auparavant. Vous, moi et l'humanité avons maintenant la possibilité d'affecter la vie à l'échelle globale. Nous pouvons changer le monde comme nos ancêtres auraient été incapables de l'imaginer. Mais en même temps, nous avons de lourdes responsabilités. Nous devons agir en toute connaissance de cause, dans le respect du monde et de la vie qui y grouille et en appréciant son origine et son évolution. Pour le moment, nous sommes les gardiens de cette vieille planète...

...Il y a environ 550 millions d'années, la vie a commencé à évoluer sur cette planète à une vitesse incroyable. En moins de 25 millions d'années, la vie s'est transformée à partir d'organismes simples en être vivants complexes. Les ancêtres de presque toutes les créatures vivantes aujourd'hui—des vers qui vivent au plus profond des océans aux êtres humains—ont pris naissance durant cette brève période. » (Extraits des panneaux d'informations au centre d'interprétation)



Fortune Head Ecological Reserve



Réserve écologique de Fortune Head... Fortune, près du quai d'embarquement



Fortune, mon emplacement pour la nuit



Voilà où j'en suis

À suivre...Saint-Pierre...