
Du Coté des Membres de la Section

Pierre et Sylvie FERRUIT de Hollande

Amicalement Pierre, Sylvie, Amalric et Valérian
Quelques nouvelles des Pays-Bas où l'installation de la famille Ferruit s'est bien passée. Nous avons troqué le relief lyonnais contre la platitude légendaire de la Hollande. Mais comme nous vivons à côté de la mer, les dunes (et oui un peu de hauteur dans ce plat pays...) nous protègent de la montée des eaux, car il faut l'avouer notre nouvelle maison n'est qu'à un mètre au dessus du niveau de la mer!



Samedi 31 juillet en carrière

Sylvie qui s'occupe maintenant d'un petit jardin où le sable remplace la terre, n'a pas encore découvert de fossiles en plantant ses tulipes Que des coquillages!
Au grand désespoir de Pierre, les sorties à la carrière Lafarge du samedi matin ont été remplacées par des promenades en vélo Sport national!

Heureusement que dans ce pays, la quasi totalité de la population parle anglais car malgré les cours de néerlandais que la famille suit, il est bien difficile de comprendre ce qu'ils nous racontent dans leur langue natale. D'un point de vue gastronomique, y'a pas photo, il faut rentrer en France pour bien manger Alors c'est un bon prétexte pour aller dans le Pas de Calais où nous trouvons de bons restaurants Et des fossiles sur les plages!!!

Côté météo, nous avons tous investi dans une veste bien chaude, avec capuche et ne craignant pas la pluie, car là encore c'est bien différent du Rhône, l'eau ne vient pas du fleuve mais du ciel et en grosses quantités en plus!

Mais ce qui est bien c'est qu'il y a de nombreux musées dans les villes environnantes, donc nous avons de quoi nous occuper les jours de pluie (environ 217j par an contre 145 pour Lyon). En manque de fossiles, nous apprécions beaucoup le muséum d'Histoire Naturelle de Leiden, appelé NATUJRALIS où il y a une jolie collection de "cailloux". D est très agréable en famille avec des activités pour les grands et les petits. Un week-end, nous y sommes même allés pour aider les scientifiques hollandais à fouiller dans des tonnes de sacs de sable Pour ne rien trouver il faut se le dire!

Bon à part ça tout va bien et notre nouvelle vie nous plaît beaucoup!

Nous espérons que nous aurons l'occasion de vous revoir tous très bientôt Et pour ceux que le Grand Nord tente, y'a de la place à la maison!



La Famille ALLIBERT Canada - Québec.

Tout au long de l'année Odile et Patrice Allibert par leur correspondance nous permettent de les suivre dans leurs déplacements en Amérique du Nord (et même du Sud) depuis leur départ en 2001.

Nous avons peu réuni dans quatre documents leurs pérégrinations jusqu'à aujourd'hui...Grand merci de nous faire voyager.

Et voici Les nouvelles de l'année 2010...

Mercredi 11 Août 2010

Un grand merci pour les articles! la carrière a toujours autant de succès et se rajeunit. Quelle est son espérance de vie? ou pour combien de temps encore pourra-t-on y découvrir de beaux "trésors spiralés"?

Avec Patrice nous avons pas mal bougé entre la côte nord et la côte sud du Saint Laurent; nous sommes de retour de Gaspésie et on la trouve toujours aussi belle; contempler le rocher percé cela se mérite puisqu'il y a plus de 800 km depuis Québec.

On vous espère tous en pleine forme!

A bientôt!

Bises amicales à partager, Odile et Patrice.



Le Rocher Percé est une masse de pierre imposante de 475 mètres de long, de 90 mètres à sa largeur maximum et de 88 mètres à la pointe ouest, la plus élevée. Sa structure renferme six millions de tonnes de roches calcaires qui remontent à plus de 400 millions d'années, au temps du Dévonien. Des milliers de fossiles sont emprisonnés dans cette roche : brachiopodes, trilobites et autres espèces invertébrées. Le géographe John Mason Clarke évaluait leur nombre à plus de quatre milliards d'individus pétrifiés. Le phénomène du gel et dégel fait travailler cet amas de pierre et occasionne chaque année la chute de plus de **300 tonnes de débris**. A ce rythme, estiment les spécialistes, le rocher a encore pour vingt mille ans de vie devant lui, au pire treize mille.



Autre particularité, le rocher n'est pas une île, contrairement à ce que plusieurs ont déjà écrit. Un cordon de sable et de cailloux le relie à la terre ferme à la hauteur du Mont-Joli, auquel il fut certainement, jadis, relié de cap en cap.

Automne 2010

Après la pluie beaucoup d'eau, mais un super soleil!! Les couleurs sont à leur apogée! une année exceptionnelle! On a pris la route 138, direction Charlevoix, pour de belles photos!! Bon dimanche! Thinking of you!! Grosses bises Odile & Patrice



Les chutes Montmorency



Lundi 18 Octobre 2010

Bonjour à tous,

Nous voici de retour à Québec où en une semaine l'automne s'est bien installé en notre absence; le jardin doit être préparé pour l'hiver désormais!

Nous avons passé une semaine trépidante dans la "grosse pomme" mais quoi de plus normal à NY!! tout a été merveilleusement organisé par BD (pour un award program) et nous n'avons pas vu passer la semaine, surtout moi qui était seulement en vacances alors que Patrice avait des réunions la journée. Il y a une partie du programme qui devrait vous intéresser.....!!

Vous espérant en forme!

Bonne semaine! Bises Odile Patrice Voici un ensemble de photos en vrac.....



Ellis Island



Central Park et ses rochers érodés par les glaciers



en route pour un "award dinner" au liberty science center...une vue exceptionnelle sur Manhattan.....



nous avons eu la primeur d'une magnifique exposition sur l'époque glaciaire que j'aime tout particulièrement (quelle chance!!).... <http://www.lsc.org/>

Lyuba, le bébé mammoth retrouvé congelé en Sibérie, est la vedette de l'expo...

