

Randonné des couleurs le Samedi le 13 Octobre 2012

Dernière activité officielle du Club pour la saison 2012. L'automne est arrivé et les forêts Québécoises prennent leurs plus belle couleurs. Nous organisons une randonnée merveilleuse qui nous amèneras sur les belles routes sinueuses dans la région de la Montérégie près de la frontière Américaine.

Le départ aura lieu à 12h00 (midi) du stationnement du Tim Horton, aux Promenades Saint-Bruno. (à l'arrière de la banque). Nous terminerons cette belle journée par le souper au Restaurant Iliade du 5685 Chemin Chambly à Saint-Hubert.

Menu du souper

Soupe

Linguini ou Filet de poulet ou Roti de boeuf ou Saumon grillé ou Crevettes grillées

Dessert, Thé ou Café

Le coût de cette activité incluant le souper, les taxes et le service mais excluant les boissons du souper est de \$50.00 par couple (\$25.00 / personne seule).

Des instructions supplémentaires vous seront données lors du départ.

L'activité à lieu beau temps, mauvais temps et aucun remboursement n'est possible.

Votre réservation doit être reçue au plus tard le 8 octobre 2012. Faire parvenir vos chèques au nom du Club Miata du Grand Montréal au C.P. 29602, 5950 boul. Cousineau, Saint-Hubert, Québec J3Y 9A9

Membres ayant confirmés leur participation:

- 01-Marcel Richard et Johanne Surprenant #03015 P
- 02-Luc Brisebois et Pauline Neveu #09129 P
- 03-Clément Gagné et Marie-Paule #03026 P
- 04-Alain Rivard et Denyse Bellemare #03004 P
- 05-Marco Caouette et Sophie Pelchat #07100 P
- 06-Pierre Frenette et Diane Ducharme #05079 P
- 07-Daniel Despa et Carole Ouellette #04042 P
- 08-Gilles et Ghyslaine Deschênes #03003 P
- 09-Robert et Francine Handfield #03005 P
- 10-Yvon et Gisèle Loyer #04050 P
- 11-André Roy et Josée Pineault #10151 P
- 12-André Rochon et Michelle Tremblay #06095 P
- 13-Denis Christin et Marie Robert #07104 P
- 14-Bernard Martin et Huguette Berteau #11153 P
- 15-Jean-Francois Henry et Johanne Aubin #09125 P

16-Pierre-Yves et Lucie Bédard #03007 P

17-Raynald et Francine Simard #12160