



Le Dr François Reeves est cardiologue d'intervention et professeur agrégé de médecine à l'Université de Montréal avec affectation conjointe au Département de santé environnementale. Il a été successivement chef des laboratoires de cathétérisme cardiaque de l'Hôpital Notre-Dame, du CHUM et de la Cité de la santé et membre du Comité directeur du Réseau québécois de cardiologie tertiaire. Depuis 2010, en parallèle avec la cardiologie d'intervention, le Dr Reeves consacre une partie de sa carrière à la cardiologie environnementale. Auteur de « **Prévenir l'infarctus ou y survivre** » chez MultiMondes et Éditions du CHU Sainte-Justine, il publie en 2011 « **Planète Cœur Santé cardiaque et environnement** » qui introduit les concepts de cardiologie environnementale. La traduction et mise à jour « **Planet Heart How an unhealthy environment leads to cardiac disease** » chez Greystone Books est sélectionnée parmi les trois finalistes du Lane Anderson Award 2014 destiné à la meilleure publication scientifique au Canada (remise du prix à Toronto le 28 septembre). Depuis 2008, il parraine la *Journée de l'Arbre de la santé* dans les établissements de santé du Québec, journée de Santé environnementale synchrone à la Journée nationale de l'arbre. Il dirige le comité santé-environnement de Médecins francophones du Canada, dont il est secrétaire du CA. Il est membre du comité-avisur du Ministre de l'environnement du Québec dans le Programme d'action contre les changements climatiques.

