

Club de généalogie de l'APRUM

Date : Mardi 15 mars 2022

Heure : 14 h

Lieu : Conférence Zoom

Comprendre l'ADN et interpréter les tests génétiques

par Pierre André, membre du Club de généalogie et professeur retraité de l'Université de Montréal



Biographie

Pierre André est détenteur d'un Ph.D. en Sciences biologiques de l'Université de Montréal. De 1990 à 2016, il occupa le poste de professeur en environnement au Département de géographie (UdeM). Pierre s'intéresse à la généalogie depuis environ 10 ans. À sa retraite, il s'est joint au Club de généalogie de l'UdeM.

Résumé

Les tests génétiques en vente libre sont en croissance dans le monde. Si les consommateurs s'en sont procuré pour 54 millions USD en 2014, les experts estiment qu'ils en commanderont pour 340 millions en 2022. Seulement en 2019, les entreprises leur ont acheminé environ 26 millions de tests; en tête des fournisseurs, AncestryDNA© en a envoyé 19 millions. Pourquoi cet engouement pour les tests d'ADN ? En quoi consistent-ils au juste ? Que sont-ils en mesure de nous révéler sur nos parents, nos ancêtres, nos origines ethniques ?

Au cours de cette présentation, nous expliquerons l'ADN et son fonctionnement. Ensuite, nous présenterons la diversité des tests offerts : ADN autosomal, ADN mitochondrial et ADN-Y. Enfin, nous examinerons les résultats de tests génétiques et discuterons de leur validité et de leur contribution à la généalogie plus traditionnelle.

IMPORTANT :

Pour recevoir l'hyperlien et le code d'accès à la conférence, il suffit d'envoyer un courriel à *Michèle Bergeron* avant le 14 mars.

Michèle Bergeron et Jean-Pierre Proulx
Coanimateurs du Club de généalogie