



Généalogie par ADN ou Généalogie génétique

Par : Gilles Carmel

J'ai visionné "Search for Adam" un documentaire du National Geographic Society sur l'Adam scientifique aussi appelé l'EURASIEN .

http://news.nationalgeographic.com/news/2005/06/0624_050624_spencerwells.html

Ce documentaire du National Geographic Society nous présente le projet de recherches du Dr Spencer Wells appelé le Genographic Project. Le but est de tracer le parcours migratoire de l'homme suite à l'analyse de l'ADN de sujets du monde entier.

Pour les généticiens, l'Adam scientifique, c'est l'ancêtre commun de tous. Il y a dans le chromosome Y des séquences permettant de remonter à nos origines les plus lointaines. Nous avons dans nos gènes l'histoire de tous nos ancêtres. Ils ont trouvé, pour les EURASIENS (Europe-Asie), un ancêtre commun. C'est le marqueur M-168. Cet Adam scientifique, aussi appelé Adam Euroasiatique, a vécu il y a environ 60 000 ans et origine de l'Afrique. Ses descendants migrèrent hors d'Afrique.

Les études sur l'ADN (Acide DésoxyboNucléique) ont donc permis de catégoriser une série de groupes généalogiques descendants d'un ancêtre commun (M-168) à un moment de la préhistoire. Ce sont des haplogroupes. Il y a deux sortes d'haplogroupes : les haplogroupes définissant le chromosome Y (Y-ADN) hérité de père en fils et ceux de l'ADN (ADN mt) hérité par la mère. Le premier renseigne sur la lignée agnatique (ou patrilinéaire) et l'autre sur la lignée cognatique (ou matrilinéaire).

Les haplogroupes Y-ADN sont utilisés pour déterminer si deux individus ayant le même patronyme descendent bien d'un même ancêtre dans un passé pas trop lointain (3 à 20 générations). On se sert de marqueur STR (Short Tandem Repeat).

Les tests SNP (Single Nucleotide Polymorphism) permettent de retracer les origines ancestrales beaucoup plus lointaines et d'identifier le groupe ethnique antique auquel nos ancêtres appartiennent (par exemple celte, juif, germanique, slave, etc.).

Le R1B est de loin l'haplogroupe le plus courant en Europe occidentale. Il faut noter que plusieurs Normands sont de l'haplogroupe I. En effet Rollon et ses Vikings s'installa en Normandie au début du X^{ième} siècle. Des négociations aboutissent au traité de Saint-Clair-sur-Epte en 911. Les historiens le considèrent comme le premier duc de Normandie. Plusieurs familles canadiennes-françaises sont de l'haplogroupe I. Ainsi par exemple des membres des familles Duseau, Amireau, Bélanger, Bouchard, Tessier, Auger, Cantin, Hamel, Lacroix, etc. sont de l'haplogroupe I.

Voici quelques exemples :

HAPLOGROUPE	ETHNIE
H	Rom ou Tsigane
J2	Juif
Q3	Indien d'Amérique
I	Pays scandinaves
R1A	Europe de l'Est
R1B	Europe Occidentale

L'HALOPGROUPE I		
SOUS-HAPLOGROUPE	LIEU DE PLUS FORTE DENSITÉ	ETHNIE ASSOCIÉE
I1	Scandinavie et nord de l'Allemagne	Nordique, les tribus germaniques anciennes et les Vikings
I2a1	Sardes et les basques et un peu en Albanie, Grèce du nord, Bulgarie, Roumanie Ukraine, Biélorussie et le sud-ouest de la Russie	Ouest de l'Italie et Ouest de la France et la côte Méditerranéenne du Maghreb
I2a2	Ex-Yougoslavie et la Moldavie	Slaves dinariques (Croates, Serbes et Bosniaques)
I2B	Centre et nord de l'Allemagne, le Benelux et le nord de la Suède. Un peu au Danemark, est de l'Angleterre et au nord de la France	Germanique

Le R1B se divise lui-même en sous-groupes comme par exemple :		
SOUS-HAPLOGROUPE	LIEU DE PLUS FORTE DENSITÉ	ETHNIE ASSOCIÉE
R1B1a (M18)	Sardaigne	Sardie
R1b1c1	Irlande	Irlandais
R1b1c2 (M65)	Pays Basque	Basque
R1b1c3 (M126)	Allemagne, Angleterre Irlande	Celtique
R1b1c6	Ibérie (surtout Catalogne, Cornouailles, Pays de Galle et Irlande)	Celtibères, Celtes insulaires
R1b1c7 (M222)	Nord-ouest de l'Irlande et ouest de l'Écosse	Écossais et Irlandais
R1b1c8 (P66)	Nord de l'Italie	Celtes Cisalpins
R1b1c9 (S21)	Frise, Pays-Bas	Germaines occidentaux

Pour ceux qui désirent plus de détails techniques sur la répartition géographique et les origines ethniques des haplogroupes européens voir :

http://www.eupedia.com/europe/origines_haplogroupes_europe.shtml

[http://en.wikipedia.org/wiki/Haplogroup_I1_\(Y-DNA\)](http://en.wikipedia.org/wiki/Haplogroup_I1_(Y-DNA))

Il fut décidé par votre conseil d'administration de profiter de ces découvertes scientifiques et de participer au Projet ADN d'Héritage français. Cette décision fut entérinée lors de la réunion de l'assemblée générale tenue à Bécancour le 3 octobre 2009.

Trois volontaires de la lignée de Pierre Levasseur et trois de la lignée de Laurent Levasseur participent actuellement à ce projet.

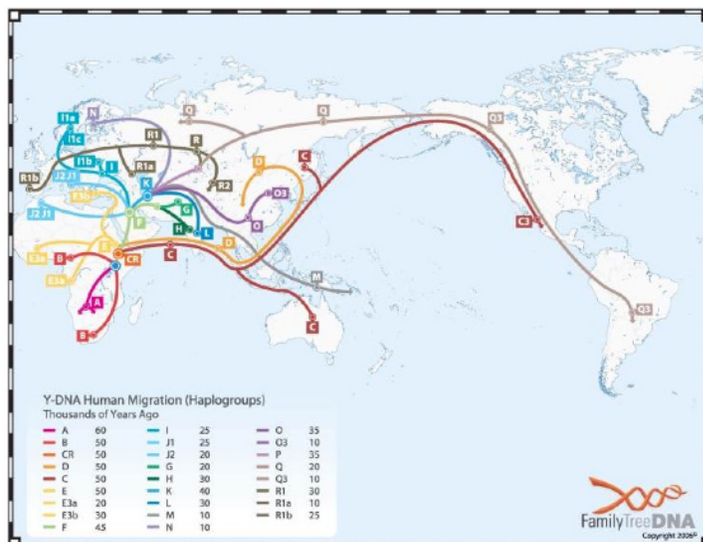
<http://www.frenchdna.org/>

Ce Projet ADN d'Héritage français (ADNHF) s'adresse à tous ceux qui pensent avoir des ancêtres français, même lointains. Ce projet existe depuis mai 2005. Les résultats (nom de code et Patronyme) sont versés dans une banque. Avec le temps elle deviendra assez imposante.

Au Québec, monsieur Jacques Beaugrand, chercheur scientifique retraité, en est le président francophone. Il est membre de la Société de généalogie canadienne-française (SCGF).

Nous avons rencontré, à Bromont, monsieur Beaugrand le 7 novembre 2009. Il a fait pour nous l'analyse des résultats ADN et des lignées généalogiques de 6 volontaires. Considérant que nos volontaires ont bien un profil commun, nous avons procédé à un test SNP afin de déterminer les origines ancestrales lointaines (celte, juif, germanique, etc.)

Monsieur Beaugrand a accepté de nous entretenir de la généalogie par ADN et de nous livrer le fruit de ses recherches concernant les analyses ADN portant sur des Levasseur; il a d'ailleurs été notre conférencier lors du rassemblement qui s'est tenu à Sherbrooke en 2011.



Cette recherche ADN sur quelques volontaires issus de la lignée de Laurent et quelques volontaires de la lignée de Pierre et Jean nous permettra, nous l'espérons, de résoudre certaines questions sur les origines des Levasseur.

1. Laurent est-il parent avec Pierre et Jean Levasseur?
2. Par quelles migrations la souche de Laurent et celle de Pierre et Jean sont-elles passées? Le point d'origine est l'Afrique (M-168). Sont-ils venus directement de l'Afrique en France ou sont-ils passés par l'Asie, les pays scandinaves, les pays celtes ou par la Palestine?
3. Ces tests nous permettraient de trouver la signature génétique des Levasseur (Levavasseur).

Comme le projet est en association avec la France, nous pourrions avec le temps faire des comparaisons avec les Levasseur de France. Nous soupçonnons qu'il y a plusieurs groupes de Levasseur en France. Le patronyme Levasseur est assez courant en France. Il est en effet le 619^e patronyme le plus porté en France ([586e au Québec](#)). Il y a en France plus de 600 000 patronymes dont 300 000 sont portés par un seul individu.

<https://www.geneanet.org/genealogie/1/Nom-de-famille.php>

Nous invitons d'autres Levasseur à participer à ce projet. Un nombre élevé de gens participant à cette étude ajoute des points de comparaison utiles pour déterminer les chaînons généalogiques.

En effet certaines personnes ayant un bris dans leur chaîne généalogique, dû à un manque de documents officiels, pourraient découvrir dans un premier temps s'ils sont de la lignée de Jean et Pierre, de la lignée de Laurent ou d'une autre lignée de Levasseur. Un grand nombre de personnes participantes à cette recherche permettrait ultérieurement de retracer une partie de la chaîne généalogique manquante.

L'ADN génétique ne modifiera pas notre base de données actuelle. La généalogie génétique commence là où la généalogie classique se termine. Cette dernière s'achève lorsqu'on n'a plus de documents à étudier.

Il est important de noter que le but de ce projet de recherche n'est pas de déterminer si tel individu est de la famille ou non. C'est pour cela que les tests sont anonymes. Seul le patronyme avec un numéro d'échantillon est connu.

Nous espérons donc que ce nouvel outil permettra d'en connaître plus sur nos origines.

Un test généalogique vous permet de découvrir à quel haplogroupe vous appartenez, à quel peuple originaire de l'antiquité et de quel pays vos ancêtres sont originaires; et il vous donne la possibilité de trouver des parents dans le monde entier. Un prélèvement de salive est suffisant pour élaborer votre profil génétique. Ce profil sera comparé dans la banque des données, de manière qu'on verra avec lequel vous concordez génétiquement. La banque des données de la FTDNA (French Heritage est associé à FTDNA) est la plus grande du monde, avec plus de 200 000 personnes enregistrées de tous les pays. Le résultat de l'analyse est une interprétation de votre origine géographique et permet un accès illimité à la banque de données. De cette manière vous pourrez prendre contact avec ces personnes et obtenir plus sur le passé de votre famille. Vous êtes invité à contacter l'auteur de cet article pour plus de détails ou encore consulter le site Web de French Heritage (<http://www.frenchdna.org/>).

Dans un prochain numéro : Les résultats des tests - Généalogie par ADN

L'ASSOCIATION DES LEVASSEUR



L'Association des Levasseur d'Amérique inc. qui a été fondée en 1988 selon une charte fédérale est un organisme à but non lucratif dont les objectifs sont :

- De regrouper et d'unir le plus grand nombre de Levasseur ainsi que leurs descendants qui ont adopté le patronyme de Borgia, Carmel, Carmell, Vasseur, Vassor, Vasser.
- D'organiser des réunions et des rencontres susceptibles de renforcer les liens entre les membres de la grande famille Levasseur.
- De promouvoir, de développer et de diffuser les connaissances historiques et généalogiques des familles Levasseur par le biais de son site Internet, par la publication d'un « Bulletin » électronique et imprimé trois fois par année, ainsi que par la publication de dictionnaires généalogiques.
- De maintenir et procéder à la mise à jour continue d'une base de données généalogiques dont la consultation est offerte à ses membres en tout temps par Internet.
- De mettre à la disposition de ses membres un album de photos de famille ainsi que les Bulletins qui ont été publiés par l'Association des Levasseur depuis 1988.
- D'honorer la mémoire des ancêtres et de leurs descendants par le biais de monuments, de plaques ou de symboles pour marquer les événements historiques de la grande famille des Levasseur.
- De recueillir tous les documents susceptibles de créer des archives informatisées et imprimées qui constitueront le patrimoine de l'association où pourront puiser historiens et généalogistes.

Dites-nous d'où venaient vos grands-parents, comment et à quel endroit ils se sont installés en Amérique, le type de travail qu'ils ont fait, les enfants qu'ils avaient et leurs réalisations. Ce type d'information pourrait être publié dans le Bulletin. En outre, si vous avez de vieilles photos de famille disponibles, ces photos pourraient être incorporées dans notre section d'archives photographiques. Ce faisant, les générations futures de votre famille Levasseur auront un enregistrement de cette information dans les archives de l'association. Sinon, cette information pourrait être perdue à jamais. Nous avons donc hâte de recevoir de vos nouvelles.

Faites partie de notre équipe de bénévoles, [contactez-nous](#) !

Site Web principal : www.levasseur.org - webmaster@levasseur.org

Facebook : <https://www.facebook.com/associationlevasseur>

Visitez également nos autres sites Web :

irma.levasseur.org
militaires.levasseur.org
carmel.levasseur.org
borgia.levasseur.org

Twitter : https://twitter.com/Fam_Levasseur