

Le 9 avril
*Les Passeports
pour l'intérieur*
par **Didier Bert**

**La numérotation
Pélissier**
une autre façon de descendre...

Le poisson d'avril,
à l'origine un cadeau
en fin de carême ?

La Feuille de Sosa

Nous descendons tous d'un roi et d'un pendu (Jean de La Bruyère)

Gazette généalogique de Saint-Jean de Beauregard (Essonne) N° 20

La généalogie génétique

est une discipline apparue depuis une dizaine d'années environ et surtout répandue aux États-Unis et dans le reste du monde anglophone.

Chaque individu a un patrimoine génétique unique, contenu dans l'ADN (à l'exception des vrais jumeaux) et qui provient de ses parents biologiques : la moitié chacun.

Un homme a un chromosome Y, provenant de son père et un chromosome X, provenant de sa mère. Une femme a deux chromosomes X provenant pour l'un de sa mère, l'autre de son père. Pour les hommes, c'est ce chromosome Y qui est utilisé dans la généalogie génétique. Ce chromosome étant transmis exclusivement de père en fils, de génération en génération, on en conclut que c'est le même chromosome qu'un homme du XXI^e siècle a en commun avec son ancêtre en ligne paternelle du XVIII^e siècle et dans une certaine mesure avec celui de l'an mille !

Pour les femmes, l'analyse des chromosomes X ne permettant pas de déterminer la ligne maternelle, c'est l'ADN mitochondrial contenu dans les cellules qui est utilisé pour retrouver celle-ci. Cet ADN est transmis de la mère à ses enfants (filles et garçons).

Le concours

Pas moins de 67 signatures avec ruches ont été soumises au suffrage des 29 membres du Club présents le 19 mars. 3 œuvres ont été retenues pour un 2^{ème} vote « électronique » adressé à l'ensemble des adhérents: celles de Guy B. (1), Jean (18) et Evelyne (61).

En dépit d'un taux d'abstention proche de celui des Cantonales, le vainqueur est Jean (8 voix) que nous félicitons. Evelyne et Guy B. ont rassemblé chacun 6 voix.

Robert de HESSELN (1731/1733-?)

A l'instar des Etats américains, le géographe du Roi , en 1780, dresse une carte de la France divisée en 81 « contrées » carrées, de 18 lieues sur 18 (72 km) environ, divisées en 9 districts de 9 cantons chacun. Ce « châssis » aidera à la réflexion mais ne sera pas retenu.

Lauréat de l'énigme Bernard

La carrière Wellington

« La guerre sous terre »

Arras,

Sortie annuelle

28 mai 2011

Salon du scrapbooking

1 au 3 avril 2011

Parc floral de Paris

Hôtel de Ville de Paris:

Il y a 140 ans, la Commune.

**200 photos, affiches,
gravures de la presse,
manuscrits originaux.**

jusqu'au 21 mai 2011

240 CPA d'Orsay

**rassemblées en un
ouvrage fort avisé
de Bernard Bertet.**