

Arbre généalogique de Bernard CHOVAUX
Branche Alfred Auguste CHOVAUX - Fiche DULIN - PLICHON

Lignée de Marie Jeanne DULIN (Sosa 137)

Génération	Personne	Date de naissance	Lieu de naissance	Conjoints	Date de l'union	Lieu de l'union	Date de décès	Lieu de décès
1	Marie Jeanne DULIN	24/10/1735	Picquigny	Charles PETIT	11/11/1755	Picquigny	06/09/1794	Picquigny
2	Jean DULIN	25/06/1708	Cavillon	Marie Madeleine LEFEBVRE	23/11/1734	Picquigny		
3	Jean DULIN	vers 1677		Gabrielle PLICHON	11/11/1705	Cavillon	28/03/1748	Cavillon
4	François DULIN			Marguerite COFFIN (*)				
4	Firmin PLICHON	vers 1638		Louise GRAULT			22/12/1710	Cavillon

* Marguerite COFFIN, fille de Jacques et de Marie TILIER (d'après acte notarié du 9/2/1663 - folio 32)

Non rattachée : Simonne DULIN, épouse de Louis BONNARD et mère de Marie, femme de Louis FRENOY (voir fiche FRENOY)

Etymologie¹

DULIN, PLICHON, GRAULT : origine non trouvée.

COFFIN : Désigne par métonymie le fabricant ou le marchand de coffins, corbeilles ou paniers d'osier (bas-latin cophinum, emprunté au grec). Le métier est également présent sous la forme Coffinier (80).

Recherches généalogiques

Les registres BMS de Picquigny et de CAVILLON fournissent les informations sur les trois premières générations. Le mariage de Jean DULIN le 11/11/1705 n'étant pas filiatif, sa filiation est basée sur les deux actes suivants :

1. L'acte de mariage en 1734 de son fils Jean : ce dernier a pour témoin François DULIN, son oncle
2. L'acte de mariage de François DULIN, le 03/06/1710, à Cavillon, et dans lequel les parents sont nommés.

Il n'a pas été possible de remonter au-delà (les BMS les plus anciens pour Cavillon sont de 1692). A noter, toutefois, deux actes notariés

1. Un bail d'un journal de terre à Charles DU LIN, berger à Cavillon, le 12/12/1660.
2. Un contrat de mariage, en date du 13/12/1641, entre Charles DULIN demeurant à Fourdrinoy, d'une part et Valentine MAILLART, fille de Nicolas, d'autre part.

Note établie le 02/12/2015 par
Bernard CHOVAUX
<http://bchovaux.fr/>

¹ Source Geneanet