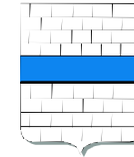


# Genéalogie des familles nobles

D'origine espagnole.  
A Avignon vers 1440.

Sg de Verclos en principauté.

**PERETS, PERETZ**



D'argent maçonné de sable à une fascia d'azur

Eléonor Pérez,  
venant d'Espagne,  
arriva à Avignon v 1440  
avec son époux

Dom Garcias  
Lopès-de-Villanova



Lopès

Raimond de Perez  
° 1486 Avignon

1511  
Avignon

Gillette de Fortia  
1491-<1571

Barthélémy de Perez



Fortia

Yolande de Perez-de-Verclos  
1512 Avignon-  
1585 Avignon,  
*enterrée dans le tombeau  
de son oncle Bathelemy de Perez*

25/7/1532  
Avignon  
séparée  
de son mari

Pierre II  
de Baroncelli de Javon  
v 1507-1570



Baroncelli

Lucrèce Pérez v 1520  
noble André  
de Labia  
d'Avignon



Labia

Marc Perez  
espagnol d'origine

Jeanne  
de Martinis



Panisse

Yolande Perez

10/7/1550  
cm Avignon  
et Bédarrides

Pierre  
de Panisse  
président de la cour  
des comptes de Montpellier 1540,  
Garde des Sceaux 1556

Philippe de Pérets,  
écuyer, d'Avignon,  
sg de Verclos

< 1555

1 Françoise de Pluviers,  
v 1533-28/7/1622 Courthézon  
t. 13/2/1617  
*filie d'Antoine, sg de Paulhan et  
d'Isabeau de Cambis-Allais*

dame de Verclos (achat 1558),  
dite "la belle Philippine"  
après son 1er mariage,  
puis princesse de Salerne  
par son second mariage



Pluviers

Lucrèce de Peretz  
+>1591

15/11/1573

Jacques Pape  
sg de Saint-Auban  
v1546->1594



Pape

Guy Pape, sg de Saint-Auban,  
hérite de Verclos en 1628  
de sa tante Laure de Peretz ;  
Il vend Verclos en 1640

Laure de Péretz  
héritière de sa mère,  
dame de Verclos,  
+ 16/7/1628  
Courthézon

cm 18/3/1586  
Anduze (réf.)

François  
d'Airebaudouze,  
baron d'Anduze  
+1598  
*filz de François et de  
Catherine Dumois*  
François de Rousset  
sg de Saint-Sauveur  
*filz de Pierre.*



Airebaudouze,



Rousset

Elle reçut en dot 5000 écus d'or, à savoir 3000 comptant, &  
2000 payables dans huit ans, lorsqu'elle aura la possession  
de la terre de Verclos

Jean-Pierre de Perez d'Avignon,  
x v 1650 Jeanne de Pernes.