

OPERA DE LA VALLEE DE LA GARTEMPE

2018-01-17 (F) LOF 16542

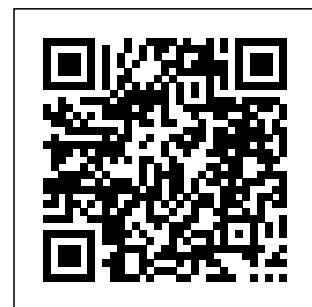
[fiche affiche](#)

Père JANGO DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2014-07-09 (M) LOF 14579/2081	EROS DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2009-05-15 (M) LOF 11413/1699	SANSON 2001-11-26 (M) LOF 6430/1037	NESTOR 1997-06-10 (M) LOF 4355/693
		COQUINE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2007-03-16 (F) LOF 9712/2929	NOISETTE 1997-02-03 (F) LOF 4204/01203
	ERMINE DES RAYES DE LARPS 2009-06-01 (F) LOF 11154/3619	ASTERIX DU VOL CE L'EST CAPUCIN 2005-06-02 (M) LOF 8848/1431	PRINCE 1999-08-10 (M) LOF 5514/927
		TAMBELLE 2002-10-12 (F) LOF 7008/2176	PATI 1999-08-21 (F) LOF 5288/1626
Mère MALICE DE LA VALLEE DE LA GARTEMPE 2016-05-01 (F) LOF 15496/4539	HARRY DES COTEAUX VEYRE DU CHAZALEIX 2012-05-11 (M) LOF 12859/1923	EXPERT DU CHATEAU DE LA MILLIERE 2009-07-18 (M) LOF 11388/1676	VIDOCQ DU CHATEAU DE LA MILLIERE 2004-09-09 (M) LOF 8195/1213
		CALINE (TI) 2007-05-17 (F) LOF 11946/3321	inconnu
	JUSTICE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2014-02-03 (F) LOF 14178/4223	GIBUS DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2011-07-28 (M) LOF 12663/1826	ULYSSE 2003-09-01 (M) LOF 7588/1184
		DEFESSE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2008-05-04 (F) LOF 10696/3103	CARTOUCHE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2007-04-24 (F) LOF 10046/2928
			VOXAN 2004-05-21 (M) LOF 7977/1251
			ULTRA DU VOL CE L'EST CAPUCIN 2003-04-23 (F) LOF 7450/2490

Puce : 250269606948421

Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

- [ULTRA DU VOL CE L'EST CAPUCIN](#) (4 X 4) : 0.008545
- [N' CAID DU VOL CE L'EST CAPUCIN](#) (5,6,6 X 6,6,6) : 0.004883
- [NESTOR](#) (4 X 6,6) : 0.003906
- [CESAR](#) (7,7,7,7,8,8,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8,8,8,8,8,8,8) : 0.003784
- [OBUS](#) (5 X 5,6,6) : 0.002197
- [JEEP DU VOL CE L'EST CAPUCIN](#) (6,6,7,7 X 6,7,7,7) : 0.002197
- [RITA DU VOL CE L'EST CAPUCIN](#) (5 X 5) : 0.002014
- [DUC](#) (5,5,6 X 7,7,8) : 0.001953
- [IRIS \(TI\)](#) (5,5,6 X 7,7,8) : 0.001953
- [MARGOT](#) (5 X 6,7) : 0.001556
- [IRIS](#) (5,6 X 7,8) : 0.000732
- [CAID \(TI\)](#) (6,6,7,7 X 7,7,7) : 0.000732
- [NERON](#) (5 X 7) : 0.000488
- [ULYSSE \(TI\)](#) (7,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000366
- [RALPH](#) (6,6,7,7,8,8 X 8,8) : 0.000244
- [HUGO](#) (6 X 7) : 0.000244
- [TENOR \(TI\)](#) (8,8,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000183
- [ARIEGE](#) (8,8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000122
- [CALINE \(TI\)](#) (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000122
- [ULYSSE](#) (7 X 7,8) : 0.000061
- [VITESSE](#) (7,8,8 X 8) : 0.000061
- [HEVA](#) (7 X 7,8) : 0.000061



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.