

ARIEGE DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE

2025-08-18 (F) LOF 19223
[fiche affixe](#)

			SANSON 2001-11-26 (M) LOF 6430/1037
			EROS DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2009-05-15 (M) LOF 11413/1699
	LUCKY 2015-06-21 (M) LOF 14877/2202		COQUINE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2007-03-16 (F) LOF 9712/2929
			CONDOR DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER 2007-05-18 (M) LOF 10126/1573
		GAIANE 2011-03-25 (F) LOF 12302/3611	BISCOTTE DU BAS QUERCY 2006-05-22 (F) LOF 9271/2679
			CYRANO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2007-07-02 (M) LOF 10308/1611
Père SOCRATE DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2021-03-20 (M) LOF 18015/2613			FALCO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2010-05-22 (M) LOF 11894/2149
			ULVIA 2003-05-28 (F) LOF 7278/2233
	MIQUETTEE DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2016-06-03 (F) LOF 15720/5058		CYRANO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2007-07-02 (M) LOF 10308/1611
			GIA DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2011-05-27 (F) LOF 12509-4339
			AIKA DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE 2005-02-13 (F) LOF 8392/2782

<p>Mère <u>PRUNE DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE</u> 2019-04-29 (F) LOF 17261/5371</p>	<p><u>FALCO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE</u> 2010-05-22 (M) LOF 11894/2149</p>	<p><u>CYRANO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE</u> 2007-07-02 (M) LOF 10308/1611</p>	<p><u>UGO (TI)</u> 2003-07-14 (M) LOF 8887/1228</p>	
		<p><u>ULVIA</u> 2003-05-28 (F) LOF 7278/2233</p>	<p><u>UKA DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE</u> 2003-06-27 (F) LOF 7543/2291</p>	
		<p><u>SAXO (TI)</u> 2001-01-15 (M) LOF 7012/986</p>	<p><u>OLYMPE</u> 1998-07-03 (F) LOF 4703/1362</p>	
	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

Tatouage : 342MUG

Taux de consanguinité (estimation) : 8.7 %

- FALCO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE (3 X 2) : 0.062500
- CYRANO DES BAS FONDS DE LA MONTAGNETTE (4,4 X 3) : 0.015625
- ULVIA (4,5 X 3) : 0.007812
- RALPH (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000366
- BELLE (8,8 X 7,8) : 0.000092
- SAPITO (TI) (8,8 X 7,8) : 0.000092
- GAMIN DE LA VALLEE DU TESCOU (8,8,8 X 7) : 0.000061



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