

NEOU DE L'OREE DES GINESTES

2017-09-06 (F) LOF 16444

[fiche affixe](#)

<p>Père HELLOT 2012-04-11 (M) LOF 12955/1900 (CH CS)</p> 	<p>AZUR DU BAS QUERCY 2005-09-29 (M) LOF 8824/1310 (1er EXC CACS NE 2011)</p>	<p>PACHA DU MONT DES OISEAUX 1999-04-28 (M) LOF 5090</p>	<p>HUGOLIN (TI) 1992-03-05 (M) LOF 2378</p>
<p>Mère HERA DE L'OREE DES GINESTES 2012-07-01 (F) LOF 13241/4497</p>	<p>FANETTE 2010-04-11 (F) LOF 11736/3469</p>	<p>ROMY 2000-05-30 (F) LOF 5726/1655 (ELITE A)</p>	<p>LAUSETA DU MONT DES OISEAUX 1995-07-08 (F) LOF 3429/1162</p>
	<p>DOC 2008-10-02 (M) LOF 10916/1605</p>	<p>BRICE 2006-05-13 (M) LOF 9234/1412</p>	<p>LEO DE LA VALLEE DU TESCOU 1995-06-18 (M) LOF 3340/567</p>
	<p>FIONA 2010-06-03 (F) LOF 11957/3482</p>	<p>CANDYE 2007-10-23 (F) LOF 10262/3013</p>	<p>LINDA (TI) 1995-10-02 (F) LOF 4085/1064</p>
		<p>BALTO 2006-07-02 (M) LOF 9422/1420</p>	<p>SAM 2001-03-25 (M) LOF 6070/941</p>
		<p>CIBELLE 2007-06-20 (F) LOF 10348/2865 (EXC NE 2011)</p>	<p>RITA 2000-03-31 (F) LOF 5551/1668</p>
		<p>DJAMI 2008-05-14 (M) LOF 10562/1594</p>	<p>BASILE (TI) 2006-06-20 (M) LOF 9789/1358</p>
		<p>BIANKA 2006-07-17 (F) LOF 9404/2821</p>	<p>VICKIE 2004-05-20 (F) LOF 8158/2515</p>
			<p>SERPOLET 2001-08-08 (M) LOF 6290/957</p>
			<p>SISSI 2001-08-26 (F) LOF 6326/1931</p>
			<p>APACHE 2005-06-28 (M) LOF 8890/1356</p>
			<p>ARIANE 2005-04-27 (F) LOF 8525/2560</p>
			<p>BOUNTY 2006-05-07 (F) LOF 10229/2930</p>
			<p>VISA 2004-07-30 (F) LOF 8020/2364</p>
			<p>SERPOLET 2001-08-08 (M) LOF 6290/957</p>
			<p>PAMELA 1999-07-28 (F) LOF 5329/1687</p>

Tatouage : 231YRB

Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

SAM (4,5 X 5) : 0.005859
JUNIOR (6,7 X 5,6,6,7,7,8) : 0.004044
LINKOUAC dit LINO (5 X 6,6,7,8) : 0.002686
CLAIRON (6,7,7,8 X 7,8,8,8,8) : 0.001160
IRIS (6,7 X 6,7,7) : 0.001099
RALPH (7,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000885
DIVINE (7,8,8,8 X 6,7,7,7,8,8,8,8) : 0.000427
TAMBELLE II (TI) (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000366
DINGO (8,8 X 6,7,8,8) : 0.000366
CAPRIE (7 X 6) : 0.000244
TENEBRO (7 X 8) : 0.000061
BELLE (8 X 8,8) : 0.000031
SAPITO (TI) (8 X 8,8) : 0.000031
TENOR (TI) (8 X 8) : 0.000031



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

