














JERY

2014-02-02 (M) LOF 105248

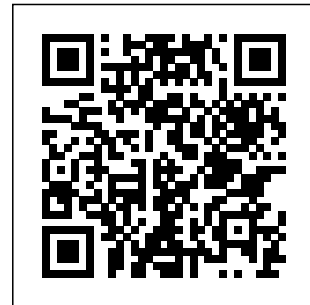
Couleur : Fau. PBI.Env.

<p>Père <u>FALTO DES COINS DE LA GEMOZE</u> 2010-05-28 (M) LOF 100875/15666 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>VAL DE LANDA-GORI</u> 2004-08-21 (M) LOF 91919/73194 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 
<p>Mère <u>HYMONA DES TUCS LANDAIS</u> 2012-06-21 (F) LOF 103274/19599 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p><u>UNE FEE DE LA BENIGOUSSE</u> 2003-06-30 (F) LOF 89968/16395 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>TXERA DE LANDA-GORI</u> 2002-08-15 (F) LOF 88475/16325 (TR) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p>
<p><u>ELYSEE DES TUCS LANDAIS</u> 2009-05-21 (F) LOF 98727/18568 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>PUNTO DES BUVEURS D'AIR</u> 1999-05-26 (M) LOF 82698/12183 (CH GQ, CH A, VOF/FTA, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> 2000-09-24 (M) LOF 85118/12877 - Noi. PBI.Env.</p>
	<p><u>ELYSEE DES TUCS LANDAIS</u> 2009-05-21 (F) LOF 98727/18568 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>SOUKA DE LA TOUR CHABROL</u> 2001-08-06 (F) LOF 87051/15816 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>NERA DE LA MAZORRA</u> 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
		<p><u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 	<p><u>GIPPO</u> 1995-04-19 (M) (CH IB)</p> <p><u>NORA DU BOIS DES PERCHES</u> 1997-09-18 (F) LOF 79925/14012 - Noi. PBI.Env.</p>
		<p><u>FLOK DELLA VERTEMATESE</u> 2006-01-05 (M) - BIANCO NERO</p> 	<p><u>OKLAND DES BUVEURS D'AIR</u> 1998-05-14 (M) LOF 81073/11782 (CH P, CH A, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.</p>
		<p><u>BAMBOU DU PIC DEL PERDIGUEIRO</u> 2006-12-15 (F) LOF 95306/17585 - Mar. PBI.Env.</p> 	<p><u>NOUMEA DE THOMAS HAUT</u> 1997-07-14 (F) LOF 79422/13997 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>
			<p><u>RIBOT DELLA NOCE</u> 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA</p> 
			<p><u>ELLA DI TORRE BRENCOLA</u> 1996-05-19 (F) LOI PT195463 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO PICCHIETTATO MASCHER</p>
			<p><u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
			<p><u>LOIKA DU BOIS DES PERCHES</u> 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
			<p><u>BILL</u> 2001-01-10 (M) (CH(IT)T)</p> 
			<p><u>CIUPA DELLA VERTEMATESE</u> 2003-04-23 (F) - Noi. PBI.Env.</p>
			<p><u>TANIN DE LA MORTE SAISON</u> 2002-06-15 (M) LOF 89102/13517 (TRGQ) - Noi. PBI.TLi.</p> 
			<p><u>SOFIA DEL SARGIADAE</u> 2003-04-15 (F) LOF 93552/16898 - Noi. PBI.Env.</p> 

Eleveur : JACQUES MORIN
Puce : 250268739000210
Sang italien (estimation) : 74 %
Estimation des points au pédigrée : 22

Taux de consanguinité (estimation) : 8.2 %

TEXAS DES TUCS LANDAIS (3 X 2) : 0.063721
CLASTIDIUM MILTON (5,5,6,7 X 4,6) : 0.009521
IPPOCRATE DEL VENTO (6,6,7,7,8 X 5,6,7,8,8) : 0.001709
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7,7,8,8,8 X 6,8) : 0.001190
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7,7,8,8,8 X 6,8) : 0.001190
FAONA DES BUVEURS D'AIR (5,6,7,7,8 X 7) : 0.001038
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8 X 7,7,7) : 0.000854
FAUNO DEL VENTO (7,7,8,8 X 6,7,8,8,8,8) : 0.000549
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8 X 7,8) : 0.000366
CARIDDI DEL VENTO (6 X 5,7) : 0.000244
EDY (6 X 5,7) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (7,7,8,8,8 X 6,7,7,8) : 0.000214
TIP DELLA CISA (6 X 8) : 0.000122
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8 X 6) : 0.000122
CLASTIDIUM ASTOR (7,7,8 X 6,8,8) : 0.000092
CLASTIDIUM MIRCO (8,8 X 7,8) : 0.000092
MANDRAKE (7,8 X 8) : 0.000061
ANDY (BATTILOTTI) (7,8 X 8) : 0.000061
REAL DE CAYOMIL (7 X 8) : 0.000061
ASSO DEL VENTO (8 X 7,8) : 0.000031
CLASTIDIUM PITER (8 X 8) : 0.000031
SERNOS DEL BOCIA (8,8 X 7,8,8) : 0.000031
PUCE DU SAMOURAI (8 X 8) : 0.000031



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