

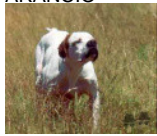



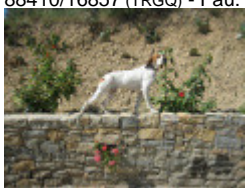





HACKER

2012-05-06 (M) LOF 102838

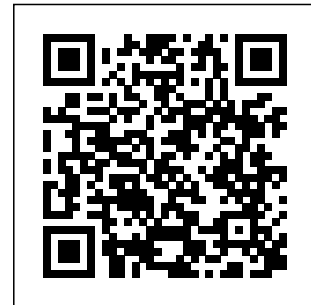
Couleur : Noi. PBI.Env.

<p>Père <u>USSAR DE THELEME</u> 2003-08-14 (M) LOF 90284/73225 (TR, VOF/FTA) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>PRINCE D'ASPE ET D'OSSAU</u> 1999-08-31 (M) LOF 83677/12377 (TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>LASCO DE LA LEMBAZ</u> 1995-10-06 (M) SHSB534777CH - BIANCO ARANCIO</p> 	<p><u>HARDY DU BOIS DES PERCHES</u> (M) SHSB509252</p> 
<p>Mère <u>BETH DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 2006-06-10 (F) LOF 94535/18983 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>PRIMA DE SAINT CLAIRE</u> 1999-07-01 (F) LOF 84580/14767 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>LILI DE LA FERME DE BELOU</u> 1995-07-12 (F) LOF 75551/13149 (CH A, CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>FIONNA DU VIVIER DU FIEUX</u> (F) SHSB480082</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>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 	<p><u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noi. PBI.TLi.</p>
	<p><u>TIPHA DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> 2002-08-02 (F) LOF 88410/16857 (TRGQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>CLASTIDIUM WANDA</u> (F) SHSB511604</p>	<p><u>HOP DE LA MAZORRA</u> 1992-02-28 (F) LOF 71113/11146 - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 	<p><u>IPPOCRATE DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.) - BIANCO E NERO TESTA DI MORO MACC</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>CLASTIDIUM IULA</u> 1987-01-04 (F) LOI PT145628 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M</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>DAR</u> (M) LOI 141816</p>
		<p><u>NUTSIE DU MONT DES SOURCES</u> 1997-06-08 (F) LOF 79414/14092 (CH P, CH GQ, CH A, CH T, VOF/FTP, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ANRIETTE</u> (F) LOI 169283</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>CARIDDI DEL VENTO</u> 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT) - BIANCO ARANCIO MASCHERA, ORECCHIE</p>
			<p><u>EDY</u> 1991-08-04 (F) LOI PT171935 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC</p>
			<p><u>HASTRO DES BUVEURS D'AIR</u> 1992-09-14 (M) LOF 69385/9372 (CH A, CH GQ, CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>JOSIE DU BOIS DE MOUN</u> 1994-07-06 (F) LOF 73584/12502 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>

Eleveur : PHILIPPE MARC
Tatouage : 2GFF528
Sang italien (estimation) : 85 %
Estimation des points au pédigrée : 34

Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

CLASTIDIUM MILTON (3 X 4) : 0.015717
IPPOCRATE DEL VENTO (4 X 5,5,6) : 0.006226
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (4 X 5) : 0.003906
ESPERIA DEL VENTO (5 X 6,6,6,7,7) : 0.001465
TIBET DE LA LEMBAZ (5,5 X 7,8) : 0.001465
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6 X 6,6) : 0.000977
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6 X 6,6) : 0.000977
CLASTIDIUM ASTOR (5 X 6,7,8) : 0.000961
CLASTIDIUM MIRCO (7,8 X 6,7,8) : 0.000580
WHITEFIELD HESTER (6,7 X 7,7) : 0.000488
MARCH DELLA CISA (6,7 X 7,7) : 0.000488
IPPOCAMPO DEL VENTO (6 X 6,7) : 0.000488
SERNOS DEL BOCIA (6,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000427
CLASTIDIUM ISLO (7,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000336
FAUNO DEL VENTO (5 X 6,6,7,8) : 0.000244
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (7,7 X 7) : 0.000244
DREK DELLA CISA (7,7 X 7) : 0.000244
OLIMPIA DEL VENTO (6,7 X 7,7,8,8,8,8) : 0.000183
UGANDA DEL VENTO (6 X 7,7,8,8) : 0.000122
CHIM (6,8,8 X 8) : 0.000122
CLASTIDIUM ZELLA (6,7 X 7,8,8) : 0.000069
ESPERIA DEL VENTO (7 X 7,8,8) : 0.000061
EDO DELL AZOR (7 X 8) : 0.000061
BILL (7 X 8,8) : 0.000061
CLASTIDIUM POCKER (6,7,8 X 7,8,8) : 0.000031
CLASTIDIUM PITER (7,8 X 8) : 0.000031



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