













DOMINO DE FELPAOLA

2008-08-18 (F) LOF 97743
Couleur : Noï. PBI.Env.
[fiche affiche](#)

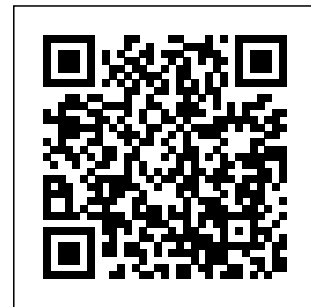
<p>Père BASSO DES LANDES DU PECH 2006-06-24 (M) LOF 94048/14564 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>U.S.A D'ASPE ET D'OSSAU 2003-06-14 (M) LOF 89753/13637 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>RIO 2000-06-06 (M) LOI 00115403 </p>	<p> RIBOT DELLA NOCE 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA</p>
	<p>REXIE DES LANDES DU PECH 2000-08-09 (F) LOF 84973/15143 (CH P, CH A) - Fau. PBI.Env. </p>	<p>SOOTY DE LANDA-GORI 2001-07-25 (F) LOF 86521/15901 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>CALI (F) LOI 180054</p>
		<p>OTIS DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81075/11843 (CH CS, CH GQ, TR) - Noï. PBI.Env. </p>	<p> JONAS DU BOIS DES PERCHES 1994-08-18 (M) LOF 73403/10395 (TR, CH A, CH P, CH T, CH GQ) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>NANA DES LANDES DU PECH 1997-04-21 (F) LOF 78652/13734 (CH A, TR) - Fau. PBI.Env. </p>	<p> NERA DE LA MAZORRA 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p> MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>MORENA DU BOIS DES PERCHES 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>PASTIS DIT GEO 1991-04-09 (M) LOF 69124/8918 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p>
			<p> GAYA DES LANDES DU PECH 1991-10-07 (F) LOF 67380/10639 (TR) - Fau. 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>SATELLITE DEL VENTO</u> 1999-11-27 (M) LOI 0057740</p>	<p><u>PLINIO DEL VENTO</u> (M) LOI 182817</p>
<p>Mère <u>VERONE DES TUCS LANDAIS</u> 2004-04-10 (F) LOF 91356/16764 - Noi. 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>FIONA DES QUENOTTES</u> 1990-06-03 (F) LOF 63918/10782 - Mar. PBI.TLi.</p>	<p><u>PLATESSA DEL VENTO</u> (F) LOI 198807</p>
		<p><u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 	<p><u>BRONCO DE LA SOULANE DES ROY</u> 1986-03-29 (M) LOF 55397/6528 (CH GQ, TR) - Noi. PBI.TLi.</p>
		<p><u>LOIKA DU BOIS DES PERCHES</u> 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>CLEO DES QUENOTTES</u> 1987-06-10 (F) LOF 57605/8296 (CH A, TR) - Noi. PBI.TLi.</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>CLASTIDIUM IULA</u> 1987-01-04 (F) LOI PT145628 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M</p>
			<p><u>PASTIS DIT GEO</u> 1991-04-09 (M) LOF 69124/8918 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>
			<p><u>FIONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64447/10234 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>

Eleveur : PAUL & MME VACHIER D. CUNATI
Puce : 250269602460219
Sang italien (estimation) : 71 %
Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 3.3 %

CLASTIDIUM MILTON (5 X 3) : 0.007812
PASTIS DIT GEO (4 X 4) : 0.007812
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,6,6,7 X 5) : 0.003418
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,6,6,7 X 5) : 0.003418
MARCH DELLA CISA (7,7,7,7,8 X 5,6) : 0.002441
IPPOCRATE DEL VENTO (6,6 X 4) : 0.001953
ESPERIA DEL VENTO (7,7,7 X 5,7,8) : 0.001038
IPPOCAMPO DEL VENTO (5,7,7 X 5) : 0.000977
FAUNO DEL VENTO (7,7 X 5,6,7,7) : 0.000977
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8 X 6,7,7,8,8,8) : 0.000732
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000397
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,8 X 7) : 0.000305
CLASTIDIUM ASTOR (7,8 X 5) : 0.000244
OLIMPIA DEL VENTO (8,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000244
FERREOS TOM (8 X 7,8,8,8,8) : 0.000183
MANDRAKE (8,8,8,8 X 7,8) : 0.000153
ANDY (BATTILOTTI) (8,8,8,8 X 7,8) : 0.000153
CLASTIDIUM MIRCO (7 X 7) : 0.000122
BOSS DEL GUERCIO (8,8,8 X 6,8,8) : 0.000092
GLENDA DELLA CISA (7 X 8) : 0.000061
PUCE DU SAMOURAI (7,8 X 7) : 0.000061
ASSO DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
CHIM (7 X 8) : 0.000061
ARLETTE DEL GUERCIO (8 X 8) : 0.000031
FIESTA DEL VENTO (8 X 8) : 0.000031
EDO DELL AZOR (8 X 8) : 0.000031
ADONE (8 X 8) : 0.000031
CLASTIDIUM INTRA (8 X 8) : 0.000031



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