












DORA

2008-08-28 (F) BEK 082140

Père <u>PIGASOS</u> 1998-05-10 (M) BEK 014745	<u>HUGO DU BOIS DES PERCHES</u> 1992-08-10 (M) LOF 69377/9431 (CH GQ) 	<u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ) 	 <u>MANDRAKE</u> (M)
	<u>NEFELI</u> (F) BEK 005050	<u>FAONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 	<u>RADE DE LA LEMBAZ</u> (F)
Mère <u>KORINA</u> 2005-06-01 (F) BEK 053500	<u>DARIO VON DER POSTSCHWAIGE</u> (M) 	<u>HENRY VON DER POSTSCHWAIGE</u> (M) BEK 002263	 <u>IPPOCAMPO DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI 119470
	<u>ESTRELLA LYCABETTUS</u> (F) BEK 021320	<u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) 	<u>XANKA</u> (F) BEK GR-N-283
		<u>KORA VON DER POSTSCHWAIGE</u> (F)	<u>BILL DELLA CISA</u> (M) BEK GR-F-124
		<u>HARDY DU BOIS DES PERCHES</u> 1992-08-10 (M) LOF 986375 (CH IT) 	<u>UBA DEL RIO QUARTO</u> 1996-11-05 (F) LOI PT197596
		<u>CRASH LYCABETTUS</u> (F) BEK 008414	 <u>IPPOCRATE DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)
			<u>CLASTIDIUM IULA</u> 1987-01-04 (F) LOI PT145628
			<u>WHITEFIELD NEMO</u> (M)
			<u>IRA VON DER POSTSCHWAIGE</u> (F)
			 <u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)
			 <u>FAONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164
			<u>LASER DELLA BAITA</u> 1990-08-18 (M) LOI 166279
			<u>IYOUPI DES BUVEURS D'AIR</u> 1993-06-25 (F) LOF 70965

Sang italien (estimation) : 57 %
 Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

FAONA DES BUVEURS D'AIR (3 X 4) : 0.015717
TIBET DE LA LEMBAZ (3 X 4) : 0.015625
IPPOCAMPO DEL VENTO (4 X 6) : 0.001953
FAUNO DEL VENTO (6 X 5) : 0.000977
SERNOS DEL BOCIA (6,7 X 6,7,8) : 0.000916
CLASTIDIUM ISLO (7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000549
FERREOS TOM (8 X 7,8,8,8,8) : 0.000183
EDO DELL AZOR (8,8 X 7,8) : 0.000153
OLIMPIA DEL VENTO (8 X 6,7) : 0.000122
CHIM (7 X 7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM MIRCO (6,8 X 7) : 0.000061

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

