


PALME DES RIVES DU CIRON

1999-08-05 (F) LOF 83481/14735

[fiche affixe](#)

Père <u>MIRTEL DES RIVES DU CIRON</u> 1996-07-24 (M) LOF 78156/11256 (TR)	<u>ISLO DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1993-01-02 (M) LOF 69952/9457	<u>GOLD DES HAUTS BAGNOLET</u> 1991-08-04 (M) LOF 66810/8931	<u>ETEL DES LANDES DU PECH</u> 1989-09-07 (M) LOF 62311/7882	
		<u>EMA DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1989-07-16 (F) LOF 62065/10349	<u>ELKA DEI CERCHIARI</u> 1987-07-13 (F) LOF 59622/8250 (CH IB)	
	<u>JIXIE DES RIVES DU CIRON</u> 1994-05-13 (F) LOF 73122/12525	<u>BOB DE SAINT FORTIS</u> 1986-06-22 (M) LOF 55653/6402	<u>CLASTIDIUM HINDIO</u> 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638	<u>MUTINENSIS TOPPA</u> 1979-03-12 (F) LOF 46886/5097
		<u>DIVA DE CAYOMIL</u> 1988-09-20 (F) LOF 60308/9134	<u>CROLL</u> 1983-03-30 (M) LOI 121558 (CHIT, CH GQ)	<u>BOGAS TINA DKK. 33585/82</u> 1982-05-22 (F) LOF 50375/5931
Mère <u>LAURA DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1995-11-14 (F) LOF 76194/12972	<u>GOLD DES HAUTS BAGNOLET</u> 1991-08-04 (M) LOF 66810/8931	<u>ETEL DES LANDES DU PECH</u> 1989-09-07 (M) LOF 62311/7882	<u>HASTENSIS AGO</u> 1985-03-03 (M) LOF 54933/5913 (TR)	
		<u>ELKA DEI CERCHIARI</u> 1987-07-13 (F) LOF 59622/8250 (CH IB)	<u>RALLY DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (F) LOF 46477/5259 (CH CS, CH IB, CH GT, TR)	
	<u>DYANE DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1988-05-08 (F) LOF 59988/9001	<u>CLASTIDIUM HINDIO</u> 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638	<u>MACK DEL TIRSO</u> 1985-07-11 (M) (CHIT, TR)	 <u>VERIE DES LANDES DU PECH</u> 1984-06-17 (F) LOF 52239/6912 (CHQFS, CHCPS, TR)
		<u>MUTINENSIS TOPPA</u> 1979-03-12 (F) LOF 46886/5097	<u>ARNQ</u> (M) (CH IB, CH(IT)B)	<u>MIRA</u> (F) LOI PT109884
			<u>JERSTALS HASSAN</u> (M) LOI 129060	<u>CLASTIDIUM CLERA</u> (F) LOI 119402
			<u>CHB. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 049741	<u>ALBA DI MONTORSELLO</u> (F)

Eleveur : GUY BIBES

Cotation : 1

Tatouage : YRS401

Sang italien (estimation) : 85 %

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 10.2 %GOLD DES HAUTS BAGNOLET (3 X 2) : 0.062988MUTINENSIS TOPPA (4 X 3) : 0.015625CLASTIDIUM HINDIO (4 X 3) : 0.015625CLASTIDIUM ISLO (6,6,6,8 X 5,5,7,8) : 0.004883ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72 (6,6 X 5) : 0.000977CITA DKK. 08414/73 (6,6 X 5) : 0.000977LIZ (6,7 X 6) : 0.000488ISLAINE DE SAINT NIEL (8 X 8) : 0.000031BANG DEL SUD (8 X 8) : 0.000031

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