





LARK DES BERGES DU STERGOZ

1995-06-21 (M) LOF 75167

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>FRAY DU RIOU DE LA CUVE 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP)</p> 	<p>ARC DE LA PLAINE DU GAVE 1985-06-10 (M) LOF 53975/6112 (CH GQ, CHIT, TR, CH P)</p> 	<p>IPPOCAMPO DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI 119470</p> 	<p>FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M)</p> 	
	<p>BETYLE DE SAINT FORTIS 1986-06-22 (F) LOF 55660/7712</p>	<p>TAIGA DE LA PASSEE 1982-11-08 (F) LOF 49660/6454</p>	<p>CROLL 1983-03-30 (M) LOI 121558 (CHIT, CH GQ)</p>	<p>ESPERIA DEL VENTO (F) LOI 073795</p>
<p>Mère</p> <p>GITANE DES BERGES DU STERGOZ 1991-05-14 (F) LOF 66193/11685</p>	<p>EMIR DU RIOU DE LA CUVE 1989-08-29 (M) LOF 62181/7795</p>	<p>BOGAS TINA DKK. 33585/82 1982-05-22 (F) LOF 50375/5931</p>	<p>CLASTIDIUM WES 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)</p>	
	<p>DORIS 1988-06-02 (F) LOF 59311/9652</p>	<p>MACK DEL TIRSO 1985-07-11 (M) (CHIT, TR)</p>	<p>JERSTALS HASSAN DKK. 35263/80 (M)</p>	<p>QUELLE DE LA PASSEE 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301</p>
	<p>WHITEFIELD LECH 1987-03-07 (M) LOF 58893/6715</p>	<p>BETYLE DE SAINT FORTIS 1986-06-22 (F) LOF 55660/7712</p>	<p>BOGAS RIKKE DKK. 27928/77 (F)</p>	<p>TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)</p>
	<p>RICKIE 1980-11-14 (F) LOF 46640/5400</p>	<p>LINDA (F) LOI 103866</p>	<p>WHITEFIELD HIPPI (M) LOSH503359</p>	<p>LINDA (F) LOI 103866</p>
		<p>VICTOR DE KER AVEL (M) LOF 33077/1754</p>	<p>CROLL 1983-03-30 (M) LOI 121558 (CHIT, CH GQ)</p>	
		<p>NOEE 1977-03-11 (F) LOF 40593/4146</p>	<p>BOGAS TINA DKK. 33585/82 1982-05-22 (F) LOF 50375/5931</p>	
			<p>WHITEFIELD ISLAINE (F) LOSH520137</p>	

Eleveur : DANIEL LE PENNEC

Tatouage : SPF261

Sang italien (estimation) : 57 %

Estimation des points au pédigrée : 19

Taux de consanguinité (estimation) : 6.5 %[BETYLE DE SAINT FORTIS](#) (2 X 3) : 0.062500[LIZ](#) (5 X 5,6) : 0.001953[CLASTIDIUM ISLO](#) (7 X 7) : 0.000122[GWANG DE VALESIA PT 6323](#) (6 X 7,8) : 0.000122[SONDERMOSENS RINO](#) (6 X 8) : 0.000122

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