


ELSA DU PONT DE LA RUSTANG

1989-11-18 (F) LOF 63094

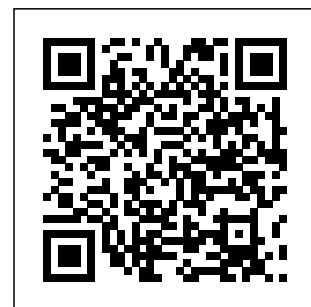
[fiche affixe](#)

Père <u>CRAC DE LA BORIE GRANDE</u> 1987-07-18 (M) LOF 57578/7023	<u>AUSTIN DE L'ALRYDO</u> 1985-10-22 (M) LOF 54748/6350 (TR)	<u>KEMPES DELLA CISA</u> (M) LOI 100001 (CHIT, CH GT, CH GQ, TR, CH(IT)B) 	<u>CHIM</u> (M) LOI 054312	
		<u>TRIUMPH DE LA PASSEE</u> 1982-11-08 (F) LOF 49657/6386 (TR)	<u>GLENDA DELLA CISA</u> (F) LOI 057908	
	<u>TANIA DU CLOS DE L'ESCALETTE</u> 1982-03-08 (F) LOF 48765/6051	<u>RIBOT DEL BRANDO</u> 1979-08-10 (M) LOF 46403/4096	<u>CLASTIDIUM WES</u> 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)	<u>QUELLE DE LA PASSEE</u> 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301
		<u>CLASTIDIUM ADDA</u> 1980-06-27 (F) LOF 48014/5378	<u>GAIO DEL BRANDO</u> (M) LOI 35965 <u>HELEN DEL BRANDO</u> (F) LOI 48029	
Mère <u>VICKY DU PONT DE LA RUSTANG</u> 1984-07-26 (F) LOF 52717/7390	<u>SAPHIR DU DANDELOT</u> 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR)	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	<u>SAIB DEL BOCIA</u> (M) LOI 57166 <u>WHITEFIELD UNNA</u> (F) LOSH301050	
		<u>NICE DE LA PASSEE</u> 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T)	<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909 <u>URANIE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 31328/1928 (TR)	
	<u>TESSA DU FILHIOL</u> 1982-05-16 (F) LOF 48907/5895 (TR)	<u>QUARZ DE ZALDIARAN</u> 1980-04-18 (M) LOE 136073(ESP (TR)	<u>LARK OF GLENSIDE</u> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)	<u>UVÉE DES PIGASSOUS</u> (F) LOF 31633/2276
		<u>OLIVINE DE CAYOMIL</u> 1978-09-02 (F) LOF 43223/4493	<u>NIEL DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)	<u>NAIA</u> (F) LOF 41535/4064

Eleveur : JEAN-CLAUDE BOISSET
Tatouage : KVK576
Sang italien (estimation) : 56 %
Estimation des points au pédigrée : 17

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %

WHITEFIELD AZOR (5,8 X 3) : 0.008789
CLASTIDIUM ISLO (5,5,7 X 5,7) : 0.004517
URANIE DE LA PASSEE (5 X 4) : 0.003906
CLASTIDIUM MIRCO (4 X 6) : 0.001953
NARVIK DU VRIZON (6 X 5,6,7,8,8) : 0.000977
KELLY DE LA PASSEE (7 X 5,6) : 0.000488
SONDERMOSENS RINO (6 X 8) : 0.000122
IO DU VALCOUR (7 X 6,7,8,8) : 0.000061



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