




LASCAR

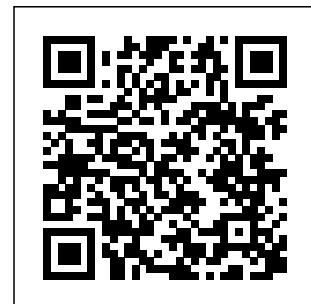
1995-09-22 (M) LOF 76320

Père ERCK DE PIEVA 1989-04-19 (M) LOF 61371/7554	ARC DE LA PLAINE DU GAVE 1985-06-10 (M) LOF 53975/6112 (CH GQ, CHIT, TR, CH P) 	IPPOCAMPO DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI 119470 	 FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M)	
	AXELLE DE PIEVA 1985-07-29 (F) LOF 54269/7525	NICK DE PIEVA 1977-04-07 (M) LOF 41023/3551 (TR)	CLASTIDIUM WES 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)	 ESPERIA DEL VENTO (F) LOI 073795
	ARCO DE SAINT FORTIS 1985-08-12 (M) LOF 54273/6116	TOSCA DE PIEVA 1982-05-17 (F) LOF 48739/6137	QUELLE DE LA PASSEE 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301	IRIS DES PARRUCHES (M) LOF 35104/2190
	BARCAROLLE DE LA BOISSERIE 1986-03-23 (F) LOF 55206/7557	SAPHIR DU DANDELLOT 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR)	URSIE DU CLOS DE BRENUIS (F) LOF 31525/1899	MACK DU RIOU DE LA CUIVE 1976-02-17 (M) LOF 38981/3496
Mère ERKA DU BOIS DE ROUMAN 1989-06-20 (F) LOF 61586/10085	MISS DE SAINT FORTIS (F) LOF 39366/3608 (CH CS)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	NICE DE LA PASSEE 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T)	
	RITZ DE LA PASSEE 1980-11-27 (M) LOF 46624/4513 (CH CS, TR)	HOT SHOT ZORN (M) LOF 38795/2574	JEEP DE LA BENIGOUSSE (F) LOF 37198/3135	
	SAMARA DE LA MOGLAIS 1981-09-26 (F) LOF 47929/5797 (CH CS)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	
		WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	MURIEL DU PIN PARASOL 1976-03-08 (F) LOF 39107/3671 (CH CS, CH IB)	

Eleveur : WILLIAM SABOURIN
Tatouage : TJE593
Sang italien (estimation) : 36 %
Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %

WHITEFIELD AZOR (5 X 4,4,4) : 0.011719
URANIE DE LA PASSEE (5 X 5,5) : 0.003906
SERNOS DEL BOCIA (5,7 X 6,6,6) : 0.002930
NARVIK DU VRIZON (6,6 X 6,6,8,8) : 0.001465
KELLY DE LA PASSEE (7 X 6,6,6,7,7) : 0.000732
WHITEFIELD PANDA (7 X 6,6,6,6) : 0.000244
CLASTIDIUM ISLO (7 X 6,6,6,6) : 0.000244
RADAR DES HAUTS BLANCS MONTS (6 X 7) : 0.000244
OURAL DE SAINT NIEL (6,7,7 X 8) : 0.000183
IO DU VALCOUR (7,7 X 7,7,8) : 0.000122



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