

LAIDA DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE

1995-04-01 (F) LOF 74531/12859

[fiche affiche](#)

Père GEX DE THOMAS HAUT 1991-06-20 (M) LOF 66346/8820	VIDOCQ DES JARDINS D'ESTUBE 1984-01-01 (M) LOF 51499/5543	REAL DE CAYOMIL 1980-08-28 (M) LOF 46476/4371 (TR)	MUTINENSIS MORO (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	
		RAMA 1980-06-15 (F) LOF 45813/5291	MALICE DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	
	BELLE DE THOMAS HAUT 1986-04-16 (F) LOF 55246/7590	TONTON 1982-04-20 (M) LOF 48605/5122	TR.GENERAL PATTON DKK. 18581/72 (M) LOF 35728/1956	OURGA DU COTEAU DE GOJAILLARD 1978-09-04 (F) LOF 43350/4639
			TAMISE DE LA NAUZE DE CAUDRILLE 1982-06-01 (F) LOF 49612/6282	MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (M) LOF 39926/3519
Mère CARO DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE 1987-05-01 (F) LOF 57092/8105 (CH IB, TR)	PACHA DU PUY GOLFIER 1979-06-01 (M) LOF 44233/4019	ILOS 1973-02-13 (M) LOF 34280/2134	SONZIEUX DU CHARCUT (M) LOF 29387/1669	
		IOTA DES ROCHES DE LA CR EUSE 1973-12-30 (F) LOF 35949/3513	TORNADE DE LA FORET BARADE (F) LOF 31599/1896	
	SOFIA DU PUY GOLFIER 1981-06-24 (F) LOF 47970/5585	NINO DU PASCALINOS 1977-02-16 (M) LOF 40525/3416	TR.THE DE CHARBOULAT (M) LOF 31065/1640	VANIA DES ECHOS CREUSOIS (F) LOF 33017/2277
		OPALE DU PUY GOLFIER 1978-06-02 (F) LOF 43296/4576	TR.GENERAL PATTON DKK. 18581/72 (M) LOF 35728/1956	IAMI DU PASCALINOS (F) LOF 34876/2993 (CH IB, TR)
			ILOS 1973-02-13 (M) LOF 34280/2134	IOTA DES ROCHES DE LA CR EUSE 1973-12-30 (F) LOF 35949/3513

Eleveur : JEAN-PIERRE & JEAN-CLAUDE LUSSAGNET

Cotation : 1

Tatouage : TBK238

Sang italien (estimation) : 6 %

Estimation des points au pédigrée : 9

Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %[TR.GENERAL PATTON DKK.18581/72](#) (4 X 4) : 0.007812[LIPSO DE LEMANIA](#) (7,8,8 X 5,6,6) : 0.001831[OPALINE DU PASCALINOS](#) (7,7,8 X 5,6) : 0.001709[RADAR DU PASCALINOS](#) (7,8,8 X 5) : 0.000977[JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE](#) (8,8 X 7,8) : 0.000183

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