

JAZZ DE THOMAS HAUT

1994-03-27 (M) LOF 72181

[fiche affixe](#)

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	
Mère EVA 1989-04-26 (F) LOF 61457/9572	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	
		TAMISE DE LA NAUZE DE CAUDRILLE 1982-06-01 (F) LOF 49612/6282	OURGA DU COTEAU DE GOUAILLARD 1978-09-04 (F) LOF 43350/4639	
	ROLF DES RIVES DU CRIEU 1980-02-25 (M) LOF 45254/6067	MUTINENSIS QUID 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (M) LOF 39926/3519	
		LINDA 1975-06-25 (F) LOF 38367/3534	ROSY DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE 1980-11-27 (F) LOF 46782/5357	
	CYCAS 1987-05-24 (F) LOF 57264/8171	TOI DES RIVES DU CRIEU 1982-04-20 (M) LOF 48604/4890 (CH CS, TR)	PASSY DU GRISBY 1979-08-03 (M) LOF 44743/4165	ORTIE DE SANGMELE 1978-04-08 (F) LOF 42319/5482
		URSAF DES RIVES DU CRIEU 1983-03-02 (F) LOF 50192/6156	MUTINENSIS CAMBRONNE PT 33125 (M)	TINA PT. 63856 (F)

Eleveur : ANDRE GISSOT

Tatouage : RSE836

Sang italien (estimation) : 28 %

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 3 %

[REAL DE CAYOMIL](#) (3 X 4) : 0.015625
[MUTINENSIS MORO](#) (4 X 5,5,7,7) : 0.005859
[ULTRA DU GRAND LAY](#) (7,7 X 5,6,7,7) : 0.001709
[TOM DE LA TABLE DU ROI](#) (5,5 X 6) : 0.000977
[JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI](#) (5,5 X 6) : 0.000977
[VIRTUOSE](#) (6 X 5) : 0.000977
[TANIE DU PASCALINOS](#) (6 X 5) : 0.000977
[OPALINE DU PASCALINOS](#) (7,7,8 X 6,7,8) : 0.000732
[PYSA](#) (7 X 5,6,7,7) : 0.000732
[LIPSO DE LEMANIA](#) (7,8,8 X 6,7,8) : 0.000519
[ORLON DE SAINTE NIEL](#) (6,6,6,7,7 X 7) : 0.000488
[RADAR DU PASCALINOS](#) (7,8,8 X 6,7,8,8) : 0.000488
[BANG DEL SUD](#) (7,7,7,7,8,8 X 8) : 0.000061
[JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE](#) (8,8 X 8) : 0.000061



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