

HECTOR DES COLLINES DU BEARN

1992-04-04 (M) LOF 68128/9261

[fiche affixe](#)

Père EMIR 1989-11-24 (M) LOF 63112/7963	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	
	AUZY DU CHATEAU JEANNE D'ALBRET 1985-04-17 (F) LOF 53865/7154	SIM DES RIVES DU CRIEU 1981-06-23 (M) LOF 47601/4626 (CH CS, CH IB, TR)	TR.GENERAL PATTON DKK. 18581/72 (M) LOF 35728/1956	OURGA DU COTEAU DE GOUAILLARD 1978-09-04 (F) LOF 43350/4639
		POUPIE DU CHATEAU JEANNE D'ALBRET 1979-03-28 (F) LOF 44665/5403	MUTINENSIS QUID 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	MISSETTE DE CAYOMIL 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716
Mère BELLE DES COLLINES DU BEARN 1986-12-27 (F) LOF 56660/8226	NAGY 1977-06-02 (M) LOF 41101/3531 (CH CS, TR)	inconnu	inconnu	
		SABINE (F) LOF 29959/2081	PITO DE L'AUTIZE (M) LOF 25239/628 (CH CS, CH IB)	
	STELLA DE SPANDELLES 1981-04-22 (F) LOF 47509/5913	JO DES MORAINES DE FLOUQUET 1974-06-05 (M) LOF 36545/2835	PONETTE DE HURLEVENT (F) LOF 25714/1059	RADAR DU PASCALINOS (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)
		MIRLENE DU COTEAU DE GOUAILLARD 1976-05-07 (F) LOF 39851/3840	SIBELLE (F) LOF 29960/1902	IAO DE PHILIGIL (M) LOF 34438/2265
			JUNON 1974-11-17 (F) LOF 37403/3500	JIKA DU COTEAU DE GOUAILLARD (F) LOF 35916/2803

Eleveur : EDOUARD CABANE

Cotation : 1

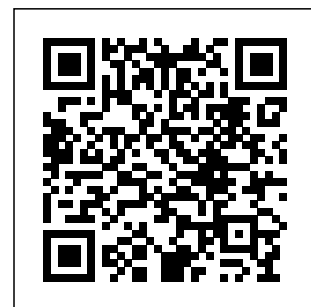
Tatouage : LWT747

Sang italien (estimation) : 12 %

Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %

(5 X 3) : 0.007812

PONETTE DE HURLEVENT (5 X 4,5) : 0.005859**IAO DE PHILIGIL** (5 X 4) : 0.003906**JIKA DU COTEAU DE GOUAILLARD** (5 X 4) : 0.003906**ORLON DE SAINTE NIEL** (6,6,7,7 X 6,6) : 0.001953**QUICK** (5,6 X 5) : 0.001953**RADAR DU PASCALINOS** (7 X 4) : 0.000977**LIPSO DE LEMANIA** (8,8 X 5,7) : 0.000305**ISLAINE DE SAINT NIEL** (7,7,8,8 X 7,7,8) : 0.000153**BANG DEL SUD** (7,7,8,8 X 7,7,8) : 0.000153**JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE** (8 X 7) : 0.000061

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