

FAKIR DU PUY DE SANCY

1990-05-28 (M) LOF 64127/8214

[fiche affixe](#)

Père VIF DE MIRE FLEURS 1984-06-25 (M) LOF 52425/5719	ORION DE LA PASSEE 1978-06-16 (M) LOF 42846/3632 (CH CS, CH IB, CH T, TR)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 <hr/> WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050	
		LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909 <hr/> URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR)	
	LIZA 1975-03-10 (F) LOF 37562/5603	QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909	HUSSARD DE SAINT YVES (M) LOF 14659 (CH CS, CH IB, CH T) <hr/> KELLY DE LA PASSEE (F) LOF 18326	
		SYBELLE DE LA PASSEE (F) LOF 29667/1261	NARVIK DU VRIZON (M) LOF 22353/208 (CH T) <hr/> MORA DE LEMANIA (F) LOF 21437 (CH IB)	
Mère BOREE DE LA FONT VERNET 1986-07-17 (F) LOF 55763/7936	NUT DE L'ERICA 1977-11-30 (M) LOF 42028/4163 (TR)	IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	OKAI DE LA FORET BARADE (M) LOF 23461/423 (CH T) <hr/> UNE DE JANEPIERRE (F) LOF 31714/2014 (CH T, CH GT, TR)	
		URFA OF GLENSIDE (F) LOF 40104/3461	ISLE OF ARRAN GILT (M) LOF 30262/1139 <hr/> PACO OF GLENSIDE SHSB 154076 (F)	
	VISHNU DE L'ERICA 1984-10-08 (F) LOF 53071/7005	OLAF DU PETIT GUE 1978-02-21 (M) LOF 42255/3926 (TR)	LETO DE LA FONT VERNET 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)	MIRA DE SAINT FORTIS (F) LOF 39368/3649
		MALICE DE L'ERICA (F) LOF 39079/3741	ITOS DU RISMOR (M) LOF 34727/2086 (TR) <hr/> REA OF GLENSIDE SHSB 169936 1968-05-04 (F) LOF 36346/2629	

Eleveur : JACQUES GAILLOT
 Cotation : 2
 Tatouage : KHN997
 Sang italien (estimation) : 13 %
 Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

[NARVIK DU VRIZON](#) (4,5 X 5,6) : 0.008789
[QUICK DE LA PASSEE](#) (3,4 X 6) : 0.005859
[WHITEFIELD PANDA](#) (5 X 7) : 0.000488
[CLASTIDIUM ISLO](#) (5 X 7) : 0.000488
[KELLY DE LA PASSEE](#) (4,5,6 X 7) : 0.000244
[OR DEL CECINA](#) (5 X 8) : 0.000244



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