


SARA DE PARC AN TY

1981-07-14 (F) LOF 47901/6010

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

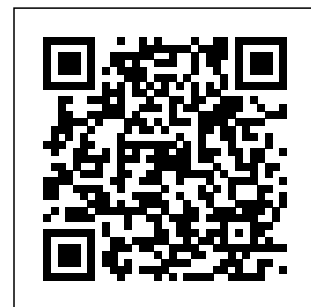
Père MALKO DES QUENOTTES 1976-06-18 (M) LOF 39446/2983	TOTEM DE LA MALETIERE (M) LOF 31045/1698 (CH T, CH GT) 	PIPO OF GLENSIDE (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)	GIBBS DU PREUX (M) LOF 13701	
	IDOLE DU BOIS DE L'AUMONE (F) LOF 35548/2843	QUEEN OF MOANRUAD B 2474 (F) LOF 30261/1390	ISIS OF GLENSIDE SHSB 92315 (F)	MOANRUAD DON 102943 (M)
Mère NITA DE PARC AN TY 1977-07-06 (F) LOF 41509/4103 (TR) - Fau. PBI.Env.	VICTOR DE KER AVEL (M) LOF 33077/1754	TOM DE LA TABLE DU ROI (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	ORLON DE SAINTE NIEL (M) LOF 23675/489	
	VEDETTE DE MALLORCA 1972-11-03 (F) LOF 34008/2455	TILDA DU VAL PAGNY (F) LOF 32087/2166	PISTOLE (M) LOF 25173/839	DACHS VON DER SCHNOGGERSBURG ZB NR 270/62 (M) LOF 31417/1279
	OHE DE KER AVEL (M) LOF 23918/501 (CH GT)	PIN UP DE KER AVEL (F) LOF 25037/1634	ODINE DU PLEUREUR (F) LOF 24081/430	NINO DE SAINT NIEL (M) LOF 21837/204
	OURAL DE SAINT NIEL (M) LOF 23676/528 (CH CS)	RIVA BELLA DE MALLORCA (F) LOF 27919/1214	ODINE DU PLEUREUR (F) LOF 24081/430	JAVOTTE DE KER AVEL (F) LOF 16659
	VEDETTE DE MALLORCA 1972-11-03 (F) LOF 34008/2455	OURAL DE SAINT NIEL (M) LOF 23676/528 (CH CS)	ODINE DU PLEUREUR (F) LOF 24081/430	NITRA DE SAINT NIEL (M) LOF 21838/203
	VEDETTE DE MALLORCA 1972-11-03 (F) LOF 34008/2455	RIVA BELLA DE MALLORCA (F) LOF 27919/1214	ODINE DU PLEUREUR (F) LOF 24081/430	HALI DE SAINT NIEL (F) LOF 14578
			BANG DEL SUD (M) (CH CS, CH(PT)B)	
			ISLAINE DE SAINT NIEL (F) LOF 16168	
			PERNOD DES HAUTS BLANCS MONTS (M) LOF 25216/631	
			LYDIE DE MALLORCA (F) LOF 19305/67	

Eleveur : GUY ANDRE

Cotation : 1

Tatouage : CHN884

Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %**GIBBS DU PREUX** (4 X 5,5) : 0.007812**ISLAINE DE SAINT NIEL** (5 X 4) : 0.003906**BANG DEL SUD** (5 X 4) : 0.003906

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