

FOXIE

1990-03-08 (F) LOF 63146

Couleur : Fau. PBI.Env.

Père CAID DES HAUTS CAYRAS 1987-06-25 (M) LOF 57791/6930 - Fau. PBI.Env.	SEATING-BULL 1981-03-29 (M) LOF 47070/4507 (TR) - Fau. PBI.TLi.	NINO DU VAL DE NAY 1977-07-22 (M) LOF 41967/3556	ITOS DU RISMOR (M) LOF 34727/2086 (TR)	
		NINON DU GRAND LAY 1977-08-24 (F) LOF 41598/4999 - Mar. PBI.TLi.	JANE DES BERGEROLLES 1973-09-17 (F) LOF 35513/2800	
	VANINA DES HAUTS CAYRAS 1984-11-20 (F) LOF 53120/7307 - Mar. PBI.TLi.	SAPHIR DU DANDELLOT 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR) - Noi. PBI.TLi.	TITUS DE GALUCHET (M) LOF 30746/1374	LAIKA DU GRAND LAY FCI 1975-02-26 (F) LOF 37589/3213
		ONDEE DES PIGASSOUS 1978-10-22 (F) LOF 43760/4850 (TR) - Fau. PBI.TLi.	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	NICE DE LA PASSEE 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T)
	Mère UREFA 1983-12-19 (F) LOF 51421/8269 - Fau. PBI.Env.	ITO DE PERDIGO 1973-10-19 (M) LOF 35850/2389	SLIM DES NOBLEY (M) LOF 29505/1240	NARVIK DU VRIZON (M) LOF 22353/208 (CH T)
			TAMISE DE PERDIGO (F) LOF 31042/2452	NADIA DE SAINT NIEL (F) LOF 21840/112
PANDA DU MONT DU PECH 1979-01-01 (F) LOF 44042/5129 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.		JACK DU MONT DU PECH (M) LOF 36143/2386 (TR)	PITO DE L'AUTIZE (M) LOF 25239/628 (CH CS, CH IB)	QUELLY DE PERDIGO (F)
		NIKA DU MONT DU PECH 1977-03-27 (F) LOF 40926/3925	VIRTUOSE (M) LOF 34021/1951	VANDA (F) LOF 33101/2287
			JASMIN DES LANDES DU PECH 1974-09-15 (M) LOF 36908/2554	LADY DU MONT DU PECH 1975-09-14 (F) LOF 38662/3501 (TR)

Eleveur : CHARLES LARROQUE

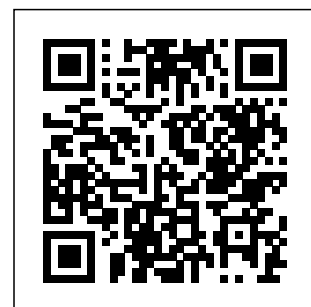
Tatouage : KWG655

Sang italien (estimation) : 7 %

Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

NARVIK DU VRIZON (5,6,6 X 4) : 0.007812
QUATTE DU GRAND LAY (5,6 X 6,7) : 0.002197
MILKO DE NEOL (5,8 X 7,7,7,8) : 0.001770
RADAR DU PASCALINOS (6 X 5,6,7) : 0.001709
HELLO DE PREUILLY (6 X 5) : 0.000977
LIPSO DE LEMANIA (7,7 X 6,6,7,8) : 0.000916
OPALINE DU PASCALINOS (7 X 6,6,7,8) : 0.000244
XYLENE D'ATOUM (7 X 6,8,8) : 0.000122
ISLAINE DE SAINT NIEL (7 X 7) : 0.000122
BANG DEL SUD (7 X 7) : 0.000122



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