



BIANCA

1986-04-15 (F) LOF 43768/6167

Couleur : F.Ro.

Père VICOMTE DES LONGS BECS 1984-02-23 (M) LOF 40911/4502 (CHCPS, CHQC, TR) - F.Ro.	TAWNY DES LONGS BECS 1982-07-09 (M) LOF 38734/4095 (TR) - F.Ro.	OLOCH 1978-08-13 (M) LOF 30874/2563	LOCH DES BECS ROUGES 1975-09-02 (M) LOF 24615/1548 (TR) - F.Ro.	
	PATTY DE LA RADAZERIE 1979-01-25 (F) LOF 31648/3573 - F.Ro.	NYPHE DE LA FOLLE EPINE 1977-03-16 (F) LOF 27284/2790	 MOANRUAD RAFTER 1971-10-18 (M) LOF 20720/629 (TR, CH T)	ISLANDE DE LA RADAZERIE 1973-08-14 (F) LOF 21550/1167 (TR.)
	ROYAL DES ROUGES DE DARLAN 1980-04-24 (M) LOF 34592/3453 - F.Ro.	MOANRUAD RAFTER 1971-10-18 (M) LOF 20720/629 (TR, CH T) 	RUSTIC MINSTREL CH T B 9149 (M)	MOANRUAD SPRITE CH T B 5519 (F)
	Mère TYNIE 1982-06-22 (F) LOF 38677/4695 - F.Ro.	PEARL DES BECS ROUGES 1979-11-01 (F) LOF 33269/3684 - F.Ro.	MOANRUAD KIM THE SECOND (F) LOF 26919/1933	MOANRUAD O'MOY G 8757 (M) MOANRUAD BONNY 120105 (F)
		IRIS DES BERGES DU CIRON (M) LOF 22263/1034 (TR)	QUIE (M) LOF 17013/304 (TR) V'BELLE DE LA FOUGERE ROUGE (F) LOF 19845/894 (TR.)	
		LADY DE LA LAGUNE AU MERLE 1975-07-10 (F) LOF 24187/2084	MOANRUAD RAMPANT E. 6220 (M) LOF 20354/585 RAPTURE DES CHENES ROUGES (F) LOF 17391/476	
		OLOCH 1978-08-13 (M) LOF 30874/2563	LOCH DES BECS ROUGES 1975-09-02 (M) LOF 24615/1548 (TR) - F.Ro. LASSIE DES BECS ROUGES 1975-09-02 (F) LOF 24618/1958	
		VOLTA DE LA RADAZERIE (F) LOF 20213/807 (TR)	KNOCKMORE RED DUKE (M) LOF 18412/332 (CH T) QUEEN DE LA RADAZERIE (F) LOF 17098/430	

Eleveur : FRANCOISE BLANQUER
Cotation : 1
Tatouage : GRD867
Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 9 %

OLOCH (3 X 3) : 0.039062
MOANRUAD RAFTER (3,4,5,5 X 5,5) : 0.023438
VOLTA DE LA RADAZERIE (5,5 X 3,5,5) : 0.015625
KNOCKMORE RED DUKE (5,6,6 X 4,6,6) : 0.005859
MOANRUAD BONNY 120105 (4 X 6) : 0.001953
MOANRUAD GARTAN MOORELOUGH (6,7,7 X 5,7,7) : 0.001465
OTERO DES LONGS BECS (6,7,7 X 5,7,7) : 0.001465
SLIEVEBAWN TONY (7,8,8 X 6,6,7,8,8,8,8) : 0.000854
MAISON DE LA GLESTIERES (7,8,8 X 6,6,8,8) : 0.000488



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