








FRACK DE LAGE DE BRANA

1990-06-23 (M) LOF 105769/14719
Couleur : Noï. PBI.Env.Mou. (bluebelton)
[fiche affiche](#)

Père SPHINX DES SIFFLEURS 1981-05-06 (M) LOF 68693/07629 (TR) - tricolore	ALMAR NANI 1975-06-17 (M) LOF 53384/04015	MIDFEARN NEVIS 1972-03-22 (M) LOI ST059001	MIDFEARN LOMAX (M) LOI 40895.70	
	MILADY DES SIFFLEURS 1976-06-22 (F) LOF 53515/06484	ALMAR BONA 1972-08-28 (F) LOI 52742	ALMAR SOLE 1969-07-14 (M) LOI ST022560	ALMAR VANA 1968-03-30 (F) LOI ST012806
		UBI DE KER HULEN 1971-09-03 (M) LOF 40001/2178 (TR. CH T)	 RIK DU VAL D'AWIRS 1968-02-24 (M) LOF 38569/01524 (TR GQ)	OLGA DE KER HULEN (F) LOF 28566/662 (TR)
		TOPAZE DU MONT BILY (F) LOF 37604/2223	 IRUN DES SIFFLEURS (M) LOF 18966 (Ch T, Ch IT)	NORA DES SIFFLEURS (F) LOF 26259/351 (TR)
Mère CANELLE DE LAGE DE BRANA 1987-07-05 (F) LOF 93103/15856 (TR) - bluebelton	TALC DES PETITES CHAUMES 1982-07-18 (M) LOF 73956/8489 (CHQFC CHCPS TR CHP) - bluebelton	FRANCINI'S TROL (M) LOF 58183/4902	FRANCINI'S KRISS 1974-09-18 (M) LOI ST077015 - n.d.	
		PRINCESSE DU VAL DE L'HYERES 1979-04-21 (F) LOF 62787/08009 - lemon	FRANCINI'S MALYA 1970-10-30 (F) LOI ST32662	
		JOKER DES PETITES CHAUMES 1974-06-01 (M) LOF 46751/03487 (TR, CH CS)	 URACK DE GALUCHET 1971-07-22 (M) LOF 39782/02114 (TR, CH CS, CH IB)	
	TOGE DE ROC'MIGNON 1982-10-01 (F) LOF 75120/10910 - tricolore	RL DE ROC'MIGNON 1980-02-27 (F) LOF 64703/09176 (Trialer, Ch QFS) - bluebelton	 QUEL AS 1967-06-17 (M) LOF 32170/895 (CH.T. TR)	MIRZA DU VAL DE L'HYERES 1976-07-04 (F) LOF 53820/06545
			SILENE (F) LOF 35045/01677 (TR)	FRANCINI'S MACADAM 1976-08-01 (M) LOF 56832/04643
			ISLAINE DE ROC'MIGNON 1973-07-30 (F) LOF 44827/05655 - tricolore	

Eleveur : DUCOM JEAN-GUY
Cotation : 1
Tatouage : LDC382
Sang italien (estimation) : 47 %
Estimation des points au pédigrée : 18



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

