





CAID DU PORHOET

1987-07-20 (M) LOF 58969

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père TYROL DU MONT DU PECH 1982-03-11 (M) LOF 48417/4961 - Fau. PBI.Env.	REAL DE CAYOMIL 1980-08-28 (M) LOF 46476/4371 (TR) - Noï. PBI.TLi.	MUTINENSIS MORO (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	
		MALICE DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	MUTINENSIS LENA PT. 4036 (F)	
	RITA DU MONT DU PECH 1980-06-27 (F) LOF 46500/5204 - Fau. PBI.TLi.	PRINCE 1979-04-01 (M) LOF 43902/3918 - Fau. PBI.TLi.	TOM DE LA TABLE DU ROI (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885
		NAYA DU MONT DU PECH 1977-03-27 (F) LOF 40925/4148	MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (M) LOF 39926/3519	NAJA DE CAYOMIL 1977-04-23 (F) LOF 41044/4077
Mère SAIDA DU DANDELOT 1981-02-13 (F) LOF 46808/5577 - Noï. PBI.TLi.	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166	 SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	
		WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050	CALIMA LOI PT 45560 (F)	
	OPALE DES NE O'VAN 1978-08-03 (F) LOF 43078/4581 - Noï. PBI.TLi.	LAPO DU CAPTALAT DE BUCH (M) LOF 38177/3077 (TR)	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	WHITEFIELD PANDA (F) LOSH244562
		MUSSETTE DU VRIZON 1976-04-05 (F) LOF 39125/5616	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	SAIS DE LA TERRE D'ALIOS (F) LOF 28826/1352
			VOYOU DE CHAMPOTI (M) LOF 33053/1783	
			IO DU VRIZON 1973-07-20 (F) LOF 35078/2703	

Eleveur : JEAN-FRANCOIS CARRE
 Tatouage : HUR140
 Sang italien (estimation) : 39 %
 Estimation des points au pédigrée : 5

Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

[CLASTIDIUM ISLO](#) (4,7 X 4,4) : 0.017578
[NARVIK DU VRIZON](#) (7,8 X 5,6) : 0.001099
[IO DU VALCOUR](#) (7,8,8 X 6,6,7) : 0.001038
[T HILDA DE PREUILLY](#) (7 X 6) : 0.000244



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