

IRUN

1993-04-25 (M) LOF 70665

Couleur : Noï. PBI.Env.

Père <u>CHERIFF DU MAUMONT NOIR</u> 1987-06-07 (M) LOF 57461/6786 - Fau. PBI.TLi.	<u>TRULL DE LA MAZORRA</u> 1982-09-26 (M) LOE 210860 - Fau. PBI.Env.	<u>CLASTIDIUM VIB</u> 1978-06-14 (M) LOE 129928	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS) <u>CLASTIDIUM ORA</u> (F) LOI 38227	
	<u>RAGEUSE DU MAUMONT NOIR</u> 1980-05-05 (F) LOF 45508/6347 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>RUDE DE LA MAZORRA</u> (F) LOE 151128	<u>OKI DE KER AVEL</u> 1978-03-05 (M) LOF 42224/3861 - Noï. PBI.TLi.	<u>TIDALIUM ARIEL</u> (M) LOI 46786 <u>BEBA DELLA MOLGONA</u> (F) LOI 50352
Mère <u>DAISY D'ESCOMPETCH</u> 1988-07-12 (F) LOF 60040/8789 - Noï. PBI.Env.	<u>VIC DE CAYOMIL</u> 1984-04-29 (M) LOF 52035/5563 (CH CS, CH IB, TR) - Noï.	<u>MAYA</u> 1976-04-24 (F) LOF 39396/4085	<u>SAIC DE KER AVEL</u> 1969-10-27 (M) LOF 29797/1479 <u>JOQUETTE DE KER AVEL</u> 1974-07-27 (F) LOF 36916/3278	
	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190 <u>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055	<u>NIEL DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)	<u>IRIS DU MAUMONT NOIR</u> (M) LOF 34463/2246 <u>RITA</u> (F) LOF 27931/3174	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B) <u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920
	<u>LORD DES PIGASSOUS</u> 1975-08-21 (M) LOF 38618/3089 (CH GT)	<u>UDINE DU PUY SAINT MARY</u> 1983-04-10 (F) LOF 50178/6610 - Noï. PBI.TLi.	<u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	<u>UVÉE DES PIGASSOUS</u> (F) LOF 31633/2276
	<u>ORKA</u> 1978-07-04 (F) LOF 43311/4575 - Noï. PBI.TLi.		<u>LACK DU MAUMONT NOIR</u> 1975-03-26 (M) LOF 37449/2700 <u>URIAGE DU MAUMONT NOIR</u> 1971-10-28 (F) LOF 33249/4009	

Eleveur : ROBERT VENRIES

Tatouage : PKF829

Sang italien (estimation) : 37 %

Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %CLASTIDIUM ISLO (5 X 4,5,6) : 0.005859CLASTIDIUM MIRCO (4 X 5) : 0.003906GIBBS DU PREUX (6,7,7,7 X 6,6) : 0.002441SMITH DES NOBLEY (5 X 5) : 0.001953NARVIK DU VRIZON (6 X 6,8) : 0.000122IO DU VALCOUR (7 X 7,8) : 0.000061

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