

IRAN DE CAMELS

1993-02-02 (M) LOF 49458/6150

[fiche affixe](#)

Père <u>EMERY DE CAMELS</u> 1989-10-25 (M) LOF 46853/5740	<u>ADONIS DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1985-11-18 (M) LOF 43739/5180	<u>JUP'S DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 23062/1253 (CH CS, CH IB)	<u>TARRY DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 18763/465 (CH B, CH CS, CH IB, TR)
		<u>ROYALE DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1980-08-05 (F) LOF 35188/4749	<u>ROYALE DE CAUDE COTE</u> (F) LOF 17636/475
	<u>DANIELLA DU COTEAU DU TERTRE GRIS</u> 1988-02-25 (F) LOF 45496/6102	<u>RAMSES DE LA CONCHE DES ROUCHIS</u> 1980-08-08 (M) LOF 35844/3395	<u>IRIS DES BERGES DU CIRON</u> (M) LOF 22263/1034 (TR)
		<u>SOLENE</u> 1981-10-16 (F) LOF 37201/4388	<u>MIANY DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1976-03-10 (F) LOF 25383/2382
Mère <u>FANY DE LA COLOMBE D'OR</u> 1990-04-03 (F) LOF 47490/6744	<u>DAVID DU COTEAU DU TERTRE GRIS</u> 1988-02-25 (M) LOF 45492/5434	<u>RAMSES DE LA CONCHE DES ROUCHIS</u> 1980-08-08 (M) LOF 35844/3395	<u>IRIS DES BERGES DU CIRON</u> (M) LOF 22263/1034 (TR)
		<u>SOLENE</u> 1981-10-16 (F) LOF 37201/4388	<u>MIANY DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1976-03-10 (F) LOF 25383/2382
	<u>HUILACO'S SCARLET STAR KIST</u> 1984-03-30 (F) LOF 43985/5528	<u>WESTWIND HUNTER'S MOON AKC. SB 882797</u> (M) LOE 93580 (CH.ESP.PORT.)	<u>PAIRKNAGLOS COLM</u> 1976-01-12 (M) LOF 32885/2616 (CH CS, CH A)
		<u>HUILACO'S GINEBRA</u> (F) LOE 146772 (CH.PORT.)	<u>CARELESS LATONE</u> (F) LOF 24887/1898
			<u>TIRVELDA HUNTER'S MOON AKC. SB 013207</u> (M) (CH.AM.)
			<u>KELTAA'S LUCKY PENNY AKC. SB 258765</u> (F)
		<u>TIRVELDA BRIAN MICHAEL AKC. SC 760250</u> (M) LOE 132382 (CH.EPS.)	
		<u>CH.ESP. WESTWIND SCARLET FANTASMA</u> (F) LOE 69051 (CH.ESP.PORT.)	

Eleveur : BERNARD CATTÀ
Cotation : 1
Tatouage : PGW172
Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 7.5 %RAMSES DE LA CONCHE DES ROUCHIS (3 X 3) : 0.033203SOLENE (3 X 3) : 0.031250JUP'S DE LA FOUGERE ROUGE (3,5 X 5) : 0.007812CARELESS KRAHL (5,6,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000977ROYALE DE CAUDE COTE (4,5,6 X 6) : 0.000977TARRY DE LA FOUGERE ROUGE (4,5,6 X 6) : 0.000977

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