

IGOR DU CHARME BRULE

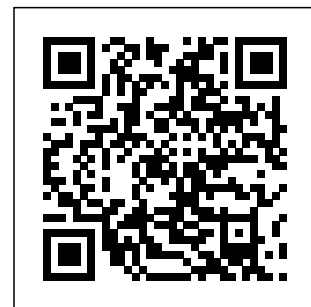
(M) LOF 7891/565
Couleur : Noi.Mar.Fau.
[fiche affixe](#)

Père SEIGNEUR (M) LOF 6370/293	SHADE OF KINLOCHLEVEN (M) KC.REG37081/68	BLACK DUKE OF CALBRIE 1965 (M) KCSB1519BA (Sh Ch)	BLACK SKIPPER OF CALBRIE (M) KC.REG026130/60 (Sh Ch)		
	Mère QUOMETE DU CHARME BRULE (F) LOF 5711/240 (CHT CHIB CHB)	NORMA DES GRIOTTES (F) LOF 2222	KINLOCHLEVEN (F) KCSB0906AW	SALTERS BLACK TULIP OF CALBRIE (F) KCSB0904AV (Sh Ch)	
KSAR II DE LIODGA (M) LOF 3514			KYNOCH OF FREEBIRCH (M) KCSB0332AQ/1955		
Mère QUOMETE DU CHARME BRULE (F) LOF 5711/240 (CHT CHIB CHB)	NOLL OF OLD SCOTLAND (M) LOF 4668/52 (CHB Tr)	LUPIN DU GORDON DUC (M) LOF 3851	QUELLA OF MORLICH (F) LOF KC93439/57		
			ELAN DE VAL RICHARD (M) LOF		
		LINOTTE (F) LOF 3985	GILKA (F) LOF 2367	ESPAT CAZILHAC LANGUEDOC (F) LOF 2075	XENON (M) LOF 1199
				YZOU BILL (F) LOF 1438	
Mère QUOMETE DU CHARME BRULE (F) LOF 5711/240 (CHT CHIB CHB)	NOLL OF OLD SCOTLAND (M) LOF 4668/52 (CHB Tr)	LUPIN DU GORDON DUC (M) LOF 3851	JAOU DU GORDON DUC (M) LOF 3885 (CH)		
			JASMINE DE LA GORDONNIERE (F) LOF 3185	JAVA II DU GORDON DUC (F) LOF 3155	
		LINOTTE (F) LOF 3985	GILKA (F) LOF 2367	DARIUS DE LA GORDONNIERE 1954-02-05 (M) LOF 1902 (CH B)	GUITARE DE LA GORDONNIERE 1957-07-08 (F) LOF 2411 (CH B)
				KSAR II DE LIODGA (M) LOF 3514	ELAN DE VAL RICHARD (M) LOF
LINOTTE (F) LOF 3985	GILKA (F) LOF 2367	ESPAT CAZILHAC LANGUEDOC (F) LOF 2075	XENON (M) LOF 1199		
		YZOU BILL (F) LOF 1438			

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 7.1 %

KSAR II DE LIODGA (3 X 3) : 0.032349
GILKA (3 X 3) : 0.031250
DEFORT MARKSMAN (6,7 X 6,6,7,7) : 0.001587
TANITE DE LA GORDONNIERE (6,7 X 6,6,7,7) : 0.001587
RONALD DE PIERRET (5,7 X 5,7) : 0.001129
KRACK DE LA GORDONNIERE (6,7,8,8 X 6,7,7,8,8,8) : 0.001068
GAME SASSENACH (6,6 X 6) : 0.000977
VALBY (5 X 5,7) : 0.000488
BEN OF FREEBIRCH (5 X 8) : 0.000244
RITA (7,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000214
DALNAGLAR SIMON (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000092
HÉBÉ (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000092
OSKOW DE LA HOUPETTE (8 X 7,8,8,8) : 0.000092



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