






GLEN TURNER DU GRAND VALY(M) LOF
[fiche affixe](#)

Père <u>VALLE DE SOTOMAYOR</u> (M) LOF 16891/2553 (CHAMPION -TR) HD-A - Noi. Mar.Fau.	<u>MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU</u> (M) LOF 9884/1056 (CH A - IB)	<u>VENGEUR DES HALLIERS</u> (M) LOF 7947/493 (CHB, CHIB, CHA) 	<u>SURCOUF DE LA HAIE CASTELAYNE</u> (M) LOF 6479/308
	<u>POLLO DE LAGE DE BRANA</u> (F) LOF 12865/1817 (CH T - IT)	<u>ISEULT DE LA HETRAIE EN FEU</u> (F) LOF 729/706 (Tr - CH IB)	<u>SAM DE LA FERME SAINT MARTIN</u> (M) LOF 8SG6195/244 <u>SYRA DU CHARME BRULE</u> (F) LOF 6416/363
Mère <u>CANAILLE DU CHAMP NOIR EN FEU</u> (F) LOF 20144/3736 - Noi. Mar.Fau. 	<u>VOYOU</u> (M) LOF 16952/2574 (CHAMPION -CPS -CPC -QC) - NOI,MAR,FEU 	<u>PHEBUS DE LAGE DE BRANA</u> (M) LOF 12863/1656 	<u>KINFAYRE MUNGO</u> (M) KC.REG18954/75 <u>KINFAYRE MICALA</u> (F)
	<u>VISTA DE SOTOMAYOR</u> (F) LOF	<u>INVERCASSLEY TERN</u> (F) LOF 10841/1215 (CHIB)	<u>TEAL OF CRAFTNANT</u> (M) KCSB1526BE <u>BORDERLAND UPPISH</u> (F) KC-14537/70
	<u>RED DE LAGE DE BRANA</u> (F) LOF 13405/2053	<u>MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU</u> (M) LOF 9884/1056 (CH A - IB)	<u>KINFAYRE MAESTRO</u> (M) 11905/1277 - NOIR ET FEU <u>INVERCASSLEY TERN</u> (F) LOF 10841/1215 (CHIB)
	<u>MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU</u> (M) LOF 9884/1056 (CH A - IB)	<u>VENGEUR DES HALLIERS</u> (M) LOF 7947/493 (CHB, CHIB, CHA) 	<u>ISEULT DE LA HETRAIE EN FEU</u> (F) LOF 729/706 (Tr - CH IB)
<u>POLLO DE LAGE DE BRANA</u> (F) LOF 12865/1817 (CH T - IT)	<u>KINFAYRE MAESTRO</u> (M) 11905/1277 - NOIR ET FEU <u>INVERCASSLEY TERN</u> (F) LOF 10841/1215 (CHIB)		

Estimation des points au pédigré : 30

Taux de consanguinité (estimation) : 20.7 %

MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU (2 X 3,4) : 0.097229
POLLO DE LAGE DE BRANA (2 X 3) : 0.062500
INVERCASSLEY TERN (3 X 4,4,4) : 0.031250
KINFAYRE MAESTRO (3 X 4,4) : 0.015625
SALTERS SCOTCH ROSE (7,8 X 8,8) : 0.000061



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