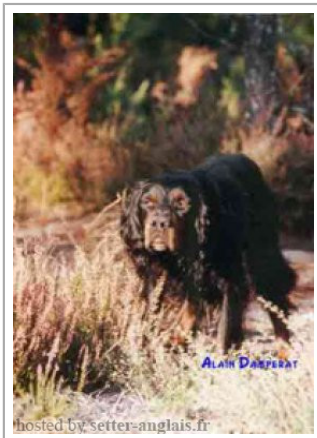







IKE DU GRAND VALY

(M) LOF 26057/4498
 Titres : CHAMPION -CHA -CH.T. -CHP -TR / Dyspl. : A
[fiche affixe](#)



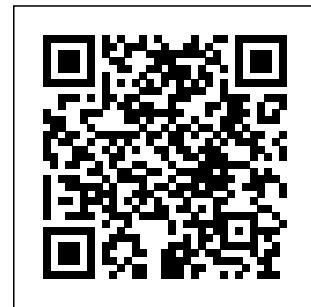
<p>Père <u>GIN TONIC DU GRAND VALY</u> 1991-05-23 (M) LOF 24023/4038 (CHAMPION -CH.T. -CHP -TR) HD-A</p> 	<p><u>VALLE DE SOTOMAYOR</u> (M) LOF 16891/2553 (CHAMPION -TR) HD-A</p>	<p><u>MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU</u> (M) LOF 9884/1056 (CH A - IB)</p>	<p> <u>VENGEUR DES HALLIERS</u> (M) LOF 7947/493 (CHB, CHIB, CHA)</p> <p><u>ISEULT DE LA HETRAIE EN FEU</u> (F) LOF 729/706 (Tr - CH IB)</p>
<p>Mère <u>EASY DU GRAND VALY</u> (F) LOF 21835/4176 (CHP -CH.T. -TR) HD-A</p> 	<p><u>CAMPBELL DU GRAND VALY</u> (M) LOF 19730/3258 HD-A</p>	<p><u>BLACK GROUSE</u> (M) KC-H64100H12 (TR) HD-A</p> <p><u>ROMY DE LAGE DE BRANA</u> (F) LOF 12404 (CHB - CHT/GT) HD-A</p> 	<p><u>CAIRNLORA BLACKSMITH OF ENSAY</u> (M) KCSB0074BQ (GB FTCH)</p> <p><u>POSTERNPARK ATHENE</u> (F) KC-D779960E02</p> <p><u>MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU</u> (M) LOF 9884/1056 (CH A - IB)</p>
<p><u>CANAILLE DU CHAMP NOIR EN FEU</u> (F) LOF 20144/3736</p> 	<p><u>CANAILLE DU CHAMP NOIR EN FEU</u> (F) LOF 20144/3736</p> 	<p><u>VOYOU</u> (M) LOF 16952/2574 (CHAMPION -CPS -CPC -QC)</p> 	<p> <u>PHEBUS DE LAGE DE BRANA</u> (M) LOF 12863/1656</p> <p><u>RED DE LAGE DE BRANA</u> (F) LOF 13405/2053</p>
		<p><u>VISTA DE SOTOMAYOR</u> (F) LOF</p>	<p><u>MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU</u> (M) LOF 9884/1056 (CH A - IB)</p> <p><u>POLLO DE LAGE DE BRANA</u> (F) LOF 12865/1817 (CH T - IT)</p>

[[Lien...](#)] / Propriétaire : DAMPERAT (alain.damperat@free.fr)
 TRIALER
 HD-A

Estimation des points au pédigrée : 47

Taux de consanguinité (estimation) : 24.7 %

CANAILLE DU CHAMP NOIR EN FEU (2 X 2) : 0.144775
MERCURE DE LA HETRAIE EN FEU (3,4,5 X 4,4,5) : 0.052368
INVERCASSLEY TERN (4,5,5,5 X 4,5,5,5) : 0.027344
POLLO DE LAGE DE BRANA (3,4 X 4) : 0.015625
KINFAYRE MAESTRO (4,5,5 X 5,5) : 0.003906
TEAL OF CRAFTNANT (5,6,6,6 X 5,6,6,6,6) : 0.002441
JOKER OF CROMLIX (6,7,7,7 X 6,7,7,7,7) : 0.000610



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