

VOROGUSHIN OF ODJALA KING

2004-10-17 (F) LOF 56587

[fiche affixe](#)

Père <u>U'GARRET-UBBO OF ODJALA KING</u> 2003-05-14 (M) LOF 55462/7396	<u>NUMBER ONE DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1997-08-12 (M) LOF 52005/7197	<u>EPI DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1989-07-06 (M) LOF 46685/5785	<u>URUS DU GRAND SENECHAL</u> 1983-04-09 (M) LOF 39697/4277	
		<u>GAME-BIRDS DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1991-01-05 (F) LOF 47994/6797	<u>ANAI DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1985-05-08 (F) LOF 42707/6150	
	<u>SHIRLEY-LADY</u> 2001-06-30 (F) LOF 54330/8034	<u>PAIRKNAGLOS LA MAISTRE</u> 1997-06-18 (M) LOF 52302/6672	<u>BLINDY DU HOBEREAU DU CLOS DES PINS</u> 1986-04-24 (M) LOF 43992/5050	<u>URPHA DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1983-08-06 (F) LOF 40231/5518
		<u>MIRZA</u> 1996-07-01 (F) LOF 51251/7403	<u>QUILMARK MOCKING BIRD (M)</u> IKCS2138	<u>CERVANTES STARLET (F)</u> IKCT22904
Mère <u>USHA OF ODJALA KING</u> 2003-05-14 (F) LOF 55467/8301	<u>NUMBER ONE DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1997-08-12 (M) LOF 52005/7197	<u>EPI DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1989-07-06 (M) LOF 46685/5785	<u>URUS DU GRAND SENECHAL</u> 1983-04-09 (M) LOF 39697/4277	
		<u>GAME-BIRDS DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1991-01-05 (F) LOF 47994/6797	<u>ANAI DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1985-05-08 (F) LOF 42707/6150	
	<u>SHIRLEY-LADY</u> 2001-06-30 (F) LOF 54330/8034	<u>PAIRKNAGLOS LA MAISTRE</u> 1997-06-18 (M) LOF 52302/6672	<u>BLINDY DU HOBEREAU DU CLOS DES PINS</u> 1986-04-24 (M) LOF 43992/5050	<u>URPHA DE L'ENFANT DES BRUYERES</u> 1983-08-06 (F) LOF 40231/5518
		<u>MIRZA</u> 1996-07-01 (F) LOF 51251/7403	<u>QUILMARK MOCKING BIRD (M)</u> IKCS2138	<u>CERVANTES STARLET (F)</u> IKCT22904
		<u>DUCHESSE</u> 1988-07-20 (F) LOF 45943/6261	<u>DUCHESSE</u> 1988-07-20 (F) LOF 45943/6261	

Eleveur : LAURENT BERTEAU
 Tatouage : 2EFA793

Taux de consanguinité (estimation) : 26.1 %

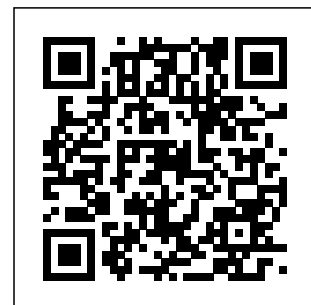
NUMBER ONE DE L'ENFANT DES BRUYERES (2 X 2) : 0.135498

SHIRLEY-LADY (2 X 2) : 0.125000

BAGATELLE ARGOT (7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000244

PAIRKNAGLOS NOININ (7,7 X 7,7) : 0.000244

MUTIN DE MEDAVY FCJ (7,8 X 7,8) : 0.000122



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