

ULKA

2003-12-01 (F) LOF 2854/764

Variété : grand

Père <u>SHERIF DES HURLEURS DU CHATEAU</u> 2001-07-10 (M) LOF 2553/691	<u>POPEYE DES HURLEURS DU CHATEAU</u> 1999-03-04 (M) LOF 2192/582	<u>MARQUIS DES VERGERS DE L'HIRONDELLE</u> 1996-06-06 (M) LOF 1730/503	<u>ICARE DE BAILHERON</u> 1993-06-28 (M) LOF 1250/365	
		<u>NOUGATINE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1997-05-07 (F) LOF 2014/532	<u>ISIS DES VERGERS DE L'HIRONDELLE</u> (F) LOF 1196/411	
	<u>PERSANE</u> 1999-03-10 (F) LOF 2180/579	<u>JAVELOT DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1994-04-11 (M) LOF 1422/385	<u>JAVELOT DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1994-04-11 (M) LOF 1422/385	<u>LOZERE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1995-06-16 (F) LOF 1611/450
		<u>NICKY DE L'ECHO DE BURE</u> 1997-05-08 (F) LOF 1892/530	<u>FORBAN DU COL DES TEMPÊTES</u> 1990-06-19 (M) LOF 759/00213	<u>FHELINE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1990-02-26 (F) LOF 714/235
Mère <u>RUMBA DES HURLEURS DU CHATEAU</u> 2000-09-15 (F) LOF 2441/641	<u>ORAN (TI)</u> 1998-05-26 (M) LOF 2358/600	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
	<u>NOUGATINE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1997-05-07 (F) LOF 2014/532	<u>JAVELOT DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1994-04-11 (M) LOF 1422/385	<u>FORBAN DU COL DES TEMPÊTES</u> 1990-06-19 (M) LOF 759/00213	
		<u>LOZERE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1995-06-16 (F) LOF 1611/450	<u>FHELINE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1990-02-26 (F) LOF 714/235	
		<u>IMMIGRE (TI)</u> 1993-06-24 (M) LOF 1456/376	<u>HAVANNE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1992-08-19 (F) LOF 1100/358	

Eleveur : MONTEIL ROBERT / Propriétaire : PIRSON RAYMOND

Taux de consanguinité (estimation) : 10.7 %

NOUGATINE DES HAUTS DE LA SORLIERE (3 X 2) : 0.065430
JAVELOT DES HAUTS DE LA SORLIERE (3,4 X 3) : 0.033203
DAPHNEE DU PAS DE LA CADIERE (5,6,6,6 X 5,5) : 0.003906
BAYARD (TI) DU COL DES TEMPÊTES (5,6,6,6,7,7,7 X 5,6,6) : 0.003418
DUK DE LA BARAQUE DES GASCONS (6,6 X 5) : 0.000977
VOLGA DU CAUSSERAIX (6,7,8 X 6) : 0.000122
BRUTUSS DU PAS DE LA CADIERE (6,7,8 X 6) : 0.000122
RAVISSANTE (TI) (7 X 8) : 0.000061
SOMBRERO DES COTEAUX DE BEAUREGARD (7 X 8) : 0.000061



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