


**HADES**

2012-09-18 (M) LOF 42432

Père <b>COLT</b> 2007-06-05 (M) LOF 37856 HD-A	<b>THALYS DES QUASARS</b> 2002-07-15 (M) LOF 33619/6090 (CHAMPION -TR) HD-B 	<b>NEWTON DES QUASARS</b> (M) LOF 29190/5232 (CHAMPION -TR) HD-A 	<b>GROUCHO DES QUASARS</b> (M) LOF 24272/4325  <b>HELZA</b> (F) LOF 24929/5106 HD-A
	<b>ARENA</b> (F) LOF 35768/7420 (TR) HD-A	<b>OLGA DES QUASARS</b> (F) LOF 30539/6177 (TR) HD-A 	<b>MUSTANG DES QUASARS</b> (M) LOF 28218/5168 HD-B  <b>LANCIA DES QUASARS</b> 1995-10-15 (F) LOF 27689/5646 HD-A 
Mère <b>EXTA DU VAL DE CHAUFFOUR</b> 2009-07-01 (F) LOF 39684	<b>ORVAL DU CRAK OUAH LONG</b> (M) LOF 30365/5481 (CHAMPION -CHCS -CHIB) HD-A 	<b>AMSCOT JETSETTER</b> (M) LOF 27982/4699 (CHAMPION -CHCS, CH IB) HD-A 	<b>AMSCOT JETSETTER</b> (M) LOF 27982/4699 (CHAMPION -CHCS, CH IB) HD-A  <b>LASKA DES PIERRES DU JOUR</b> (F) LOF 27423/6308  <b>BOYER'S SHAH AT YENNADON</b> (M) KCSB5629BZ (CHGB.B) HD-A 
	<b>ALABAMA DES COTEAUX DU MAINE MARREAU</b> (F) LOF 36012/7449 HD-A	<b>HYSOPE DU CRAK OUAH LONG</b> (F) LOF 25379/4910 (VALEUR 2/6 TAN) HD-B	<b>AMSCOT LA BELLE</b> (F) KCSB3582BZ HD-A  <b>EROS DU CRAK OUAH LONG</b> (M) LOF 22047/3694 (CHAMPION -CHCS -CHIB)  <b>ASTUCE DU CRAK OUAH LONG</b> (F) LOF 17514/3073
	<b>SUNSETTER'S JUST A GIGOLO</b> <b>GKC.1823-DPSZ.184/99-D:</b> (M) LOF 5000866 HD-A	<b>NOUBA</b> 1997-06-11 (F) LOF 29272 (CHIBCHGI.B -CHLU.B) HD-A	<b>JAVA DU HARAS DE LA VERGNE</b> 1994-06-11 (F) LOF 26809

Puce : 250268710289373

Estimation des points au pédigrée : 17

**Taux de consanguinité (estimation) : 2 %**

- AMSCOT JETSETTER** (4 X 3) : 0.016602
- SALTERS ILEX** (7,8,8,8,8,8,8,8,8 X 6,8) : 0.001678
- LA JOIE** (7,7,7,7,7,7,7,8,8,8 X 8) : 0.000519
- LURON DU LANDY** (7,7,7,7,7,7,7,8,8,8 X 8) : 0.000519
- RUEBERRY BEWITCHED** (7 X 6) : 0.000244
- BENJIMEN BEN OF GLENRINNES** (8 X 7,7,8) : 0.000092
- KALVSJOLIA'S VIKING** (8 X 8) : 0.000031
- ROWANCRAG TAMARISK** (8 X 7,8) : 0.000031



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



