




DOLLY

2008-09-08 (F) LOF 66715

Père <u>TANGO</u> (M) LOF 58432	<u>HECTOR DE CHARMONTAY</u> (M) LOF 44812	<u>AXIUS</u> 1988-01-01 (M) LOF 33092/03391 (Trialer)	<u>ILO DE BARRE MER</u> 1973-01-01 (M) LOF 19967
		<u>CAPRI</u> 1987-01-01 (F) LOF 36079 (CHIB CHA)	<u>MANIA DE LA VALLEE DE L'IZONE</u> 1976-01-01 (F) LOF 22840
Mère <u>VENUS</u> (F) LOF 61136	<u>RIKA DES PETITES AMARIES</u> (F) LOF 56158	<u>FJORD DE LA FORET CHASSAGNE</u> (M) LOF 41399	<u>VIKING DI SAN GERMANO</u> 1984-01-01 (M) LOF 31949/03121 (Trialer)
		<u>MOIKA DES GRANDES ORIGINES</u> (F) LOF 49620	<u>CHRIS DE LA FORET CHASSAGNE</u> (F) LOF 36905
	<u>GADGET DE LA CHEMINÉE DE DAN</u> 1991-05-31 (M) LOF 42857/4990 (CH CS-P-IT-A, RecommandA© Trialer)	<u>DOKO DE LA COMBE DES ROCHES</u> (M) LOF 37625/04315	
		<u>CAPRI</u> 1987-01-01 (F) LOF 36079 (CHIB CHA)	
	<u>LOKO DES GRANDES ORIGINES</u> 1995-09-21 (M) LOF 49240/06006 (CHCS CHFGT CHIB CHP CH.T CHA CHES.B)	<u>EXCALIBUR DE SAINT LANDRY</u> (M) LOF 39677/044564	
		<u>BUZY DE LA CHEMINÉE DE DAN</u> 1986-01-01 (F) LOF 35128/04898 (Trialer)	
<u>STARLET DES SOURCES DE MAZERES</u> (F) LOF 56756	<u>EMBRE DES ROCHES DE VOUISE</u> 1989-09-09 (F) LOF 40192/06200 (CH-A CH-IB)	<u>SIAM DES ROCHES DE VOUISE</u> (M) LOF 27720/2433	
	<u>JOSS DES SOURCES DE MAZERES</u> (M) LOF 47157	<u>DAIZY DES BOUYGUES DE SAINT NEXANS</u> (F) LOF 37732	
	<u>NANCY DES SOURCES DE MAZERES</u> 1997-05-14 (F) LOF 51519/09117 (Trialer)	inconnu	
		inconnu	
		<u>HEGEL</u> 1992-12-01 (M) LOF 45039/05455 (TAN)	
		 <u>ELSA DES SOURCES DE MAZERES</u> (F) LOF 39571/06354 (TaN)	

Eleveur : NEYRET LUCIEN
Puce : 250269201000699

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

VIKING DI SAN GERMANO (4 X 5) : 0.004883
RANGER DES CHAUMES DE L'AURE D'OR (5 X 5,6,6,6) : 0.003906
PERLE DI SAN GERMANO (5,6 X 6,6,7,7,7) : 0.001953
LUCKY DES VIEILLES ROUCHES (6 X 6,6,7,7,7,7) : 0.000732



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