







HELIA

2012-12-05 (F) LOF 1111

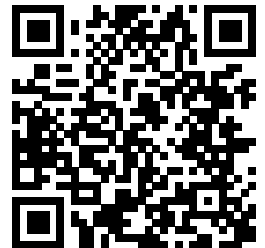
Père <u>BALOU DES MARAIS DE LA RISLE</u> (M) LOF 834/231	<u>ASTICOT DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2005-03-12 (M) LOF 793	<u>SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT</u> 2001-02-01 (M) LOF 696/170 	<u>MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> (M) LOF 543/132 (CHAMPION -CHCS -TR)
	<u>TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2002-02-05 (F) LOF 711/195 (TAN) 	<u>RAGE-DE-VAINCRE DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2000-05-19 (F) LOF 677 (CHAMPION -CHP) 	<u>MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> (M) LOF 543/132 (CHAMPION -CHCS -TR)
Mère <u>GAJA DU MESNIL EN LIEUVIN</u> 2011-07-06 (F) LOF 1011	<u>FIGARO DU MESNIL EN LIEUVIN</u> 2010-01-31 (M) LOF 944	<u>RIO GRANDE DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2000-05-19 (M) LOF 675/162	<u>MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> (M) LOF 543/132 (CHAMPION -CHCS -TR)
	<u>CHIMAY</u> 2007-07-12 (F) LOF 862 (CACs CACIB) 	<u>URGAN DE LA CROIX BELLAVOINE</u> 2003-04-28 (M) LOF 738/184	<u>RUMBA DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2000-01-14 (F) LOF 643/180 (CHAMPION -TR)
		<u>DUVEL DU MESNIL EN LIEUVIN</u> 2008-06-15 (F) LOF 897	<u>MOZART DU BOIS DU VIEUX CHATEAU</u> (M) LOF 551/127 inconnu
		<u>SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT</u> 2001-02-01 (M) LOF 696/170 	<u>ARTHOS</u> 2005-12-27 (M) LOF 822 
		<u>ULOTTE</u> 2003-05-20 (F) LOF 743	<u>BILLIE DES MARAIS DE LA RISLE</u> 2006-07-13 (F) LOF 840 <u>MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> (M) LOF 543/132 (CHAMPION -CHCS -TR)
			<u>LELLY DE BLANCHE MARE</u> (F) LOF 528/161 (TAN)
			<u>HARFANG DE LA VERDERIE DU QUESNEY</u> 1992-07-01 (M) LOF 424 <u>NOESIS DE L'ANSE DE PORHNEZE</u> 1997-04-15 (F) LOF 596

Puce : 250269604811719

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 13.4 %

SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT (3 X 3,6) : 0.031250
MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN (4,4,4 X 4,7,7,7) : 0.024414
TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN (2 X 5) : 0.021484
HOUKA (4,4,5,5,5,5,5 X 5,7,7,8,8,8,8,8) : 0.020508
ASTICOT DES COTEAUX DE YANNIJEAN (2 X 5) : 0.019531
ATHOS (5,5,5,5,5,5,5,6,6,6,6,6 X 5,6,8,8,8,8,8,8) : 0.017090



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