










HOULETTE DE LA VALLEE DE L'YSIEUX

2012-09-08 (F) LOF 1079

[fiche affiche](#)

Père HULKY DE LA VALLEE DE L'YSIEUX 2012-09-08 (M) LOF 1076	URGAN DE LA CROIX BELLAVOINE 2003-04-28 (M) LOF 738/184	MOZART DU BOIS DU VIEUX CHATEAU (M) LOF 551/127	GAVROCHE (M) LOF 470/112	
		inconnu	GIPSY (F) LOF 392/119	
Mère FRISETTE DE LA VALLEE DE L'YSIEUX 2010-11-10 (F) LOF 993	DUVEL DU MESNIL EN LIEUVIN 2008-06-15 (F) LOF 897	ARTHOS 2005-12-27 (M) LOF 822	inconnu	
		BILLIE DES MARAIS DE LA RISLE 2006-07-13 (F) LOF 840	inconnu	
		ASTICOT DES COTEAUX DE YANNIJEAN 2005-03-12 (M) LOF 793		TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN 2002-02-05 (F) LOF 711/195 (TAN)
	ALCO DES COTEAUX DE YANNIJEAN (M) LOF 796/190	SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT 2001-02-01 (M) LOF 696/170		MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN (M) LOF 543/132 (CHAMPION -CHCS -TR)
		RAGE-DE-VAINCRE DES COTEAUX DE YANNIJEAN 2000-05-19 (F) LOF 677 (CHAMPION -CHP)		LELLY DE BLANCHE MARE (F) LOF 528/161 (TAN)
	ELYSEE DE GRIBEAUMARE 2009-03-30 (F) LOF 910		MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN (M) LOF 543/132 (CHAMPION -CHCS -TR)	HOUKA (F) LOF 419/124
	AZUR DES ARTEMISES REBELLES 2005-01-03 (M) VDH-VBBFI-011/2005X		 LUSTIG DES GLEIZES DES PINS 1995-10-26 (M) LOF 510/125	
		VINA 2004-08-18 (F) LOF 786/227	 REBELLE 2000-06-21 (F) LOF 670	
			 SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT 2001-02-01 (M) LOF 696/170	
			 TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN 2002-02-05 (F) LOF 711/195 (TAN)	

Puce : 250269802084435

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 7.1 %[HOUKA](#) (6,6,7,7,7,7 X 4,5,5,6,6,7,7,7) : 0.014404[MIROS DES COTEAUX DE YANNIJEAN](#) (6,6,6 X 4,4,5,6) : 0.013428[SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT](#) (5 X 3,4) : 0.011719[RAGE-DE-VAINCRE DES COTEAUX DE YANNIJEAN](#) (5 X 3) : 0.010742[TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN](#) (4 X 4) : 0.010742[ATHOS](#) (7,7,7,7,7,7,8,8,8,8,8 X 5,5,5,6,6,6,7,7,7,7,8,8,8) : 0.010376[DAUMONT DE LA VERDERIE DU QUESNEY](#) (8 X 7) : 0.000061

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