







PEPITO DE L'ANDAINETTE

2019-05-25 (M) LOF 1261

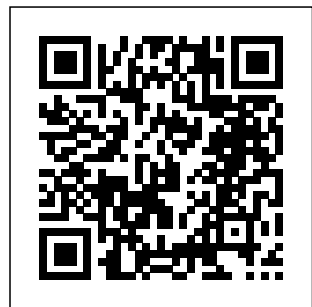
Dyspl. : A
fiche affixe

Père <u>HULKY DE LA VALLEE DE L'YSIEUX</u> 2012-09-08 (M) LOF 1076	<u>URGAN DE LA CROIX BELLAVOINE</u> 2003-04-28 (M) LOF 738/184	<u>MOZART DU BOIS DU VIEUX CHATEAU</u> (M) LOF 551/127	<u>GAVROCHE</u> (M) LOF 470/112
		inconnu	<u>GIPSY</u> (F) LOF 392/119
Mère <u>JYPSIE DE L'ANDAINETTE</u> 2014-12-27 (F) LOF 1167	<u>DUVEL DU MESNIL EN LIEUVIN</u> 2008-06-15 (F) LOF 897	<u>ARTHOS</u> 2005-12-27 (M) LOF 822	inconnu
		<u>BILLIE DES MARAIS DE LA RISLE</u> 2006-07-13 (F) LOF 840 	<u>ULOTTE</u> 2003-05-20 (F) LOF 743
	<u>HULKY DE LA VALLEE DE L'YSIEUX</u> 2012-09-08 (M) LOF 1076	<u>URGAN DE LA CROIX BELLAVOINE</u> 2003-04-28 (M) LOF 738/184	<u>ASTICOT DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2005-03-12 (M) LOF 793
		<u>DUVEL DU MESNIL EN LIEUVIN</u> 2008-06-15 (F) LOF 897	 <u>TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN</u> 2002-02-05 (F) LOF 711/195 (TAN)
	<u>HOUPETTE DE LA FERME DU CHEZ</u> 2012-06-21 (F) LOF 1074	<u>DJANGO DU MESNIL EN LIEUVIN</u> 2008-06-15 (M) LOF 893	<u>ARTHOS</u> 2005-12-27 (M) LOF 822
		<u>EBAY DE GRIBEAUMARE</u> 2009-06-26 (F) LOF 908/255 	 <u>BILLIE DES MARAIS DE LA RISLE</u> 2006-07-13 (F) LOF 840
			 <u>BILLIE DES MARAIS DE LA RISLE</u> 2006-07-13 (F) LOF 840
			 <u>AZUR DES ARTEMISES REBELLES</u> 2005-01-03 (M) VDH-VBBFI-011/2005X
			<u>VINA</u> 2004-08-18 (F) LOF 786/227

Puce : 250268723000403

Taux de consanguinité (estimation) : 30.2 %

HULKY DE LA VALLEE DE L'YSIEUX (1 X 2) : 0.251953
BILLIE DES MARAIS DE LA RISLE (3 X 4,4) : 0.020630
ARTHOS (3 X 4,4) : 0.015625
TWISTER DES COTEAUX DE YANNIJEAN (4 X 5,5,5) : 0.005371
SIM DU BOIS DE FRECHENCOURT (5 X 5,6,6) : 0.001953
HOUKA (6,6,7,7,7,7 X 7,7,7,7,7,7,8,8,8,8,8,8,8,8,8,8,8,8) : 0.001831
Mيروس DES COTEAUX DE YANNIJEAN (6,6,6 X 6,7,7,7,7,7,7) : 0.001831
ARTHOS (7,7,7,7,7,7,8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.001404
GAVROCHE (4,6 X 5,7,7) : 0.000977
DAUMONT DE LA VERDERIE DU QUESNEY (8 X 8) : 0.000031



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