

AYA

2025-08-04 (F) LOF 19200

Père <u>ROUKY</u> 2020-07-18 (M) LOF 17819/2589	<u>LUCAS DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE</u> 2015-06-04 (M) LOF 15081/2222	<u>IRIS DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE</u> 2013-04-27 (M) LOF 13621/2022	<u>FILOU DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE</u> 2010-09-03 (M) LOF 12118/1794
		inconnu	<u>DAUPHINE DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE</u> 2008-06-03 (F) LOF 10659/3087
		<u>FRINGALE (TI)</u> 2010-10-03 (F) LOF 12913/3652	inconnu
		inconnu	inconnu
	<u>IEI</u> 2013-07-24 (F) LOF 13937/4503	<u>HECTOR</u> 2012-03-14 (M) LOF 12765/1869	<u>ARAGON</u> 2005-01-08 (M) LOF 8353/1286
		inconnu	<u>BELOTE</u> 2006-04-28 (F) LOF 9134/2693
		<u>FANNY DU BAS QUERCY</u> 2010-02-15 (F) LOF 11702/3543	<u>AZUR DU BAS QUERCY</u> 2005-09-29 (M) LOF 8824/1310 (1er EXC CACS NE 2011)
		inconnu	<u>CANDY DES ECHOS BALZATOIS</u> 2007-06-28 (F) LOF 10154/2874 (EXC NE 2011)

			FILOU DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE 2010-09-03 (M) LOF 12118/1794
			DAUPHINE DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE 2008-06-03 (F) LOF 10659/3087
Mère OLZA 2018-07-10 (F) LOF 16788	LUCAS DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE 2015-06-04 (M) LOF 15081/2222	IRIS DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE 2013-04-27 (M) LOF 13621/2022	inconnu
		FRINGALE (TI) 2010-10-03 (F) LOF 12913/3652	inconnu
	GINETTE 2011-08-12 (F) LOF 12748/3782	CHIP 2007-06-15 (M) LOF 9849/1698	VIC 2004-03-22 (M) LOF 7723/1202
			PLUME 1999-05-23 (F) LOF 5117/1502
			MIRO 1996-07-15 (M) LOF 3951/629
		UTILE DES GORGES DU SARAMONTES 2003-05-27 (F) LOF 7498/2631	NINA 1997-02-20 (F) LOF 4185/1270

Puce : 250268781615831

Taux de consanguinité (estimation) : 12.8 %

[LUCAS DE LA FORET DU GRAND ROUVIERE](#) (2 X 2) : 0.125000
[SERPOLET](#) (5,6,7 X 7) : 0.000732
[ORAGE](#) (6,6,7,8 X 6,8) : 0.000732
[ULYSSE \(TI\)](#) (7 X 7,7,8,8,8) : 0.000427
[CESAR](#) (8 X 6,7,7,7,7) : 0.000366
[PERLE \(TI\)](#) (6,7 X 7) : 0.000244
[TENOR \(TI\)](#) (8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000214
[LILI DES GORGES DE LA NESQUE](#) (6,7,8,8 X 8,8) : 0.000183
[VITESSE](#) (7 X 7,8) : 0.000183
[E'CAPITO](#) (8 X 6) : 0.000122
[GALON DES GORGES DE LA NESQUE](#) (7,8,8 X 8) : 0.000092
[CLAIRON](#) (8,8,8 X 8,8) : 0.000061
[HUGO](#) (8 X 7) : 0.000061
[PABRICA \(TI\)](#) (8 X 8,8) : 0.000031



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

