










JOSS DE PREBOIS

2014-05-03 (M) LOF 105964

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père GADJET DE PREBOIS 2011-02-08 (M) LOF 101363/16024 - Fau. PBI.Env.	TUNGHA DE LANDA-GORI 2002-08-15 (M) LOF 88470/13712 - Fau. PBI.Env.	RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES 2000-09-24 (M) LOF 85118/12877 - Noi. PBI.Env.	 OTIS DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81075/11843 (CH CS, CH GQ, TR) - Noi. PBI.Env.
	TZARA DU CLAPET AUX BARTAVELLES 2002-03-10 (F) LOF 87522/16089 - Fau. PBI.Env.	NERA DE LA MAZORRA 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env. 	NUTSIE DU MONT DES SOURCES 1997-06-08 (F) LOF 79414/14092 (CH P, CH GQ, CH A, CH T, VOF/FTP, TR) - Fau. PBI.Env.
		OR DU CLAPET AUX BARTAVELLES 1998-05-15 (M) LOF 80921/11765 (TR) - Fau. PBI.Env.	JAVA DU BOIS DE MOUN (F) LOF 73583 - Fau. PBI.Env.
		NEIGE DU FLASH 1997-07-12 (F) LOF 79333/14008 - Noi. PBI.TLi.	IVAN DU FLASH 1993-07-14 (M) LOF 71209/10865 (CH P, TR) - Fau. PBI.TLi.
			GIPSY DU GARRON DES ROCAILLES 1991-08-22 (F) LOF 67018/10574 - Noi. PBI.Env.
			 CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO
			JONQUILLE DU FLASH 1994-07-26 (F) LOF 73622/12381 - Fau. PBI.Env.

<p>Mère <u>CIRCEE DE PREBOIS</u> 2007-03-23 (F) LOF 95660/17654 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>ARCOS DE LANDA-GORI</u> 2005-06-08 (M) LOF 92916/14130 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 	
	<p><u>TZARA DU CLAPET AUX BARTAVELLES</u> 2002-03-10 (F) LOF 87522/16089 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>TUNA DE LANDA-GORI</u> 2002-08-15 (F) LOF 88474/16501 (CH IB, TR) HD-A - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> 2000-09-24 (M) LOF 85118/12877 - Noi. PBI.Env.</p>
		<p><u>OR DU CLAPET AUX BARTAVELLES</u> 1998-05-15 (M) LOF 80921/11765 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>NERA DE LA MAZORRA</u> 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>IVAN DU FLASH</u> 1993-07-14 (M) LOF 71209/10865 (CH P, TR) - Fau. PBI.TLi.</p>
		<p><u>NEIGE DU FLASH</u> 1997-07-12 (F) LOF 79333/14008 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>GIPSY DU GARRON DES ROCAILLES</u> 1991-08-22 (F) LOF 67018/10574 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
			<p><u>JONQUILLE DU FLASH</u> 1994-07-26 (F) LOF 73622/12381 - Fau. PBI.Env.</p>	

Eleveur : RENE CONVERS
Tatouage : 118BRL
Sang italien (estimation) : 53 %
Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 17.9 %

TZARA DU CLAPET AUX BARTAVELLES (2 X 2) : 0.127441
RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES (3 X 4) : 0.016541
NERA DE LA MAZORRA (3 X 4) : 0.015869
CLASTIDIUM MILTON (4,6 X 4,5,7) : 0.007812
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,6,6 X 5,7,7) : 0.002930
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (5,7,7,8 X 5,7,8,8) : 0.002502
ALPIN DE LA COTANCE (6,6,7 X 6,7,8) : 0.001099
CIKI LOF8POL.57545- DES PISES (5,6 X 6,7) : 0.000977
DIANA DU BOIS DE MOUN (5,6 X 6,7) : 0.000977
IPPOCRATE DEL VENTO (5,7 X 5,6,7,8) : 0.000648
VER DE PLAYABARRI (6,6,7,8,8 X 6,6,7,8) : 0.000549
TIBET DE LA LEMBAZ (7,7,7,8 X 7,8,8) : 0.000305
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7,8 X 7,8,8) : 0.000305
WHITEFIELD HESTER (7,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000275
MARCH DELLA CISA (6,8,8 X 7,8) : 0.000244
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8,8 X 7,7) : 0.000244
FAUNO DEL VENTO (6,8,8 X 6,7,8) : 0.000214
ESPERIA DEL VENTO (6,8 X 6,7,8,8) : 0.000153
CHIM (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000122
SERNOS DEL BOCIA (7,8 X 7,8) : 0.000092
ESPERIA DEL VENTO (8,8 X 8,8) : 0.000061
CLASTIDIUM MIRCO (8 X 8,8) : 0.000031
DREK DELLA CISA (7,7,8 X 8,8) : 0.000031
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (7,7,8 X 8,8) : 0.000031



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