










RHEA DU CAMP NATIONAL

2020-11-08 (F) LOF 112899

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père MAGGIO DES TROIS BARONNIES 2016-06-18 (M) LOF 107931/17029 (TR, TR GQ, CH GQ, CHCFR, CH IT, CHRACE GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>GIPSI DELLA CERVARA 2012-09-01 (M) LOI LO12162691 (CH GQ, Ch. Ital. Lav., CH(IT)T) - BIANCO NERO</p> 	<p>CHEF DELLA CERVARA 1988-01-09 (M) LOI LO0971426 (CH P, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO</p> 	<p>ZEN DEL FELTRINO 2003-10-30 (M) LOI LO0437331 (CH GQ, Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO</p> 
	<p>DEMA DE LANDA-GORI 2008-06-03 (F) LOF 97559/18055 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>LORENZA DI TRAMONTE 2007-06-02 (F) LOI LO0843188 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>MUTINENSIS OLIVE 2009-07-04 (F) LOI LO99130594 - BIANCO ARANCIO MASCH. APERTA BOL</p> 
		<p>KASTER 2004-06-07 (M) LOI 04107914 (CH(IT)T) - BIANCO NERO TESTA NERA TRONCO PU</p> 	<p>GAIO 2000-06-06 (M) LOI LO00115400 (Ch. Ital. Lav., CH GQ, Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO TESTA NERA MACC.CANN</p> 
		<p>ARGITXU DE LANDA-GORI 2005-08-06 (F) LOF 93191/17034 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>IRA DI TRAMONTE 2004-06-18 (F) LOI LO0583559 - BIANCO ARANCIO</p>
			<p>RIBOT DELLA NOCE 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA</p> 
			<p>PETITE 2002-01-08 (F) LOI LO0231488 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO CON TESTA NERA MACCH</p> 
			<p>TITAN 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T, CH IT) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA E</p> 
			<p>UNA DE LANDA-GORI 2003-01-02 (F) LOF 89030/16337 (TR, CH P, TRGQ) - Fau. PBI.Env.</p> 

	<p><u>GEOX DES TROIS BARONNIES</u> 2011-06-23 (M) LOF 101877/15803 (VOF/FTP, CH P, TR, TRGQ, CH CS, CHIT, CHR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>NABB AYRTON</u> 2005-05-14 (M) LOF 92906/14267 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>TEXAS DES TUGS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 
<p>Mère <u>LOUNA DU CAMP NATIONAL</u> 2015-03-09 (F) LOF 106369/20503 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>GAMA DU CAMP NATIONAL</u> 2011-04-30 (F) LOF 101764/19227 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DEMA DE LANDA-GORI</u> 2008-06-03 (F) LOF 97559/18055 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>KASTER</u> 2004-06-07 (M) LOI 04107914 (CH(IT)T) - BIANCO NERO TESTA NERA TRONCO PU</p> 
		<p><u>ZEFIRO SIRTOUF</u> 2007-05-21 (M) LOF 97683/14857 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>ARGITXU DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (F) LOF 93191/17034 - Fau. PBI.Env.</p> 
		<p><u>CORA DU CAMP NATIONAL</u> 2007-03-25 (F) LOF 95337/17777 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>DARIO VON DER POSTSCHWAIGE</u> (M)</p> 
			<p><u>QUICK VON DER POSTSCHWAIGE</u> (F)</p>
			<p><u>ROSSO DES BUVEURS D'AIR</u> 2000-05-10 (M) LOF 84253 (CH P, CH A) - Fau. PBI.Env.</p> 
			<p><u>TANIA-MERVALLEE DE LA MERVALLEE</u> 2002-02-17 (F) LOF 87444/15828 - Fau. PBI.Env.</p> 

Puce : 250269608758162

Sang italien (estimation) : 72 %

Estimation des points au pédigrée : 28

Taux de consanguinité (estimation) : 9.5 %

DEMA DE LANDA-GORI (2 X 3) : 0.068970
RIBOT DELLA NOCE (4,5,5,5,6 X 5,6,6,7) : 0.012589
IPPOCRATE DEL VENTO (6,7,7,7,7,8 X 6,7,7,7,8,8) : 0.004211
HARDY DU BOIS DES PERCHES (5,6,6,7,7 X 6,7,7) : 0.002686
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7,7,8,8 X 6,7,7,8,8) : 0.001831
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,7,8,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.001160
ESPERIA DEL VENTO (7,7,8,8,8,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000793
FAUNO DEL VENTO (7,8,8,8,8,8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000702
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000519
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000519
ARDITO DEL VENTO (7,7,7,8,8,8 X 8) : 0.000214
CLASTIDIUM ASTOR (8 X 7,8,8,8) : 0.000153
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7 X 7,8) : 0.000122
BRENDA DU VIVIER DU FIEUX (7 X 8,8) : 0.000061
BRICK DES PISES (8 X 8) : 0.000031
FEO (8 X 8) : 0.000031
ASSO DEL VENTO (7,8,8,8,8 X 8) : 0.000031
WHITEFIELD HESTER (8,8 X 8) : 0.000031



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