


















PRADA DES VERCHAMPS

2019-05-13 (F) LOF 111430

Couleur : Noir. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père JOKO DE LANDA-GORI 2014-02-17 (M) LOF 105214/16717 (TRGQ, TR, CH P, CH GN) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>C'XABAL DE LANDA-GORI 2007-06-05 (M) LOF 95789/14848 (TR, CH P, CHIT, TRGQ, CHR QC) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>UTO DE COUCAREILLE 2003-03-31 (M) LOF 89922/14244 - Mar. PBI.Env.</p>	 <p>EUGUBIUM ICKS 1996-07-31 (M) LOF 88741/13128 - Fau. PBI.TLi.</p>
	<p>DESIA DE LANDA-GORI 2008-06-03 (F) LOF 97560/18823 - Noir. PBI.Env.</p> 	<p>TXERA DE LANDA-GORI 2002-08-15 (F) LOF 88475/16325 (TR) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>MACHA DE COUCAREILLE 1996-06-22 (F) LOF 78132/13828 - Fau. PBI.Env.</p>
		<p>KASTER 2004-06-07 (M) LOI 04107914 (CH(IT)T) - BIANCO NERO TESTA NERA TRONCO PU</p> 	<p>RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES 2000-09-24 (M) LOF 85118/12877 - Noir. PBI.Env.</p>  <p>NERA DE LA MAZORRA 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
		<p>ARGITXU DE LANDA-GORI 2005-08-06 (F) LOF 93191/17034 - Fau. PBI.Env.</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) - 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> 

Mère <u>GITANE DES VERCHAMPS</u> 2011-03-10 (F) LOF 101311/19128 (TR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.	<u>AZUR DU MOULIN POMMIER</u> 2005-08-22 (M) LOF 93399/14410 - Fau. PBI.Env.	<u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env. 	 <u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO
	<u>BITSY</u> 2006-05-12 (F) LOF 93815/17443 - Noi. PBI.Env.	<u>SHOOT D'ASPE ET D'OSSAU</u> 2001-08-24 (F) LOF 86891/15899 - Fau. PBI.Env.	<u>PERACCIA DU BOIS DES PERCHES</u> 1999-06-20 (M) LOF 82750/12553 - Noi. PBI.Env.
		<u>TORIA DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> 2002-08-02 (F) LOF 88404/16488 - Noi. PBI.Env.	 <u>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN</u> 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBI.Env. <u>FIONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64447/10234 (TR) - Fau. PBI.Env.
			 <u>RIBOT DELLA NOCE</u> 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA  <u>NUTSIE DU MONT DES SOURCES</u> 1997-06-08 (F) LOF 79414/14092 (CH P, CH GQ, CH A, CH T, VOF/FTP, TR) - Fau. PBI.Env.

Puce : 250269500805361

Sang italien (estimation) : 64 %

Estimation des points au pédigrée : 30

Taux de consanguinité (estimation) : 4.8 %

RIBOT DELLA NOCE (4,5,6 X 4,5) : 0.021149
NUTSIE DU MONT DES SOURCES (5 X 4) : 0.003906
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7,7,8 X 5,6) : 0.003174
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,8,8,8,8 X 5,6,7,7,7,8) : 0.002380
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,8,8,8,8 X 5,6,7,7,7,8) : 0.002380
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (6 X 4) : 0.001953
IPPOCRATE DEL VENTO (6,7,8,8 X 6,6,6,7) : 0.001892
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,8,8,8 X 6,7,8) : 0.001740
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7,7 X 5,6,6) : 0.001709
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7 X 4,6) : 0.001221
ALPIN DE LA COTANCE (7,7,7,8 X 6,7) : 0.001099
FAUNO DEL VENTO (7,7,8,8 X 7,7,7,8) : 0.000641
DIANA DU BOIS DE MOUN (6,7,8 X 6) : 0.000610
CIKI LOF8POI.57545- DES PISES (6,7,8 X 6) : 0.000610
MARCH DELLA CISA (7,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000549
VER DE PLAYABARRI (7,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000549
CLASTIDIUM MILTON (7 X 5,5) : 0.000488
ERCOLE DEL VENTO (5,7,8 X 7) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (7,7,8,8 X 7,7,7,7,8,8) : 0.000366
WHITEFIELD HESTER (8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000275
CLASTIDIUM ASTOR (8 X 7,7,8) : 0.000122
ESPERIA DEL VENTO (7 X 8,8) : 0.000122
CLASTIDIUM ZELLA (8 X 8,8) : 0.000061
DREK DELLA CISA (8,8 X 8) : 0.000031
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (8,8 X 8) : 0.000031

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

