











POLKA

2019-03-13 (F) LOF 111172

Couleur : Noï. PBI.Env.

<p>Père</p> <p><u>JESS DE LA MORTE SAISON</u> 2014-07-25 (M) LOF 106006 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>CLIFF DU POURQUERON</u> 2007-09-26 (M) LOF 96304/16059 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p><u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 
		<p><u>VEDETTE DES TUCS LANDAIS</u> 2004-04-10 (F) LOF 91360/17353 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>TANIN DE LA MORTE SAISON</u> 2002-06-15 (M) LOF 89102/13517 (TRGQ) - Noï. PBI.TLi.</p> 
		<p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p><u>OPUS DE LA POUDDRE D'ESCAMPETTE</u> 1998-05-20 (M) LOF 81050/11860 (TR) - Noï.</p>	<p><u>MENDI DU BOIS DE MOUN</u> 1996-06-19 (F) LOF 77641/13158 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
<p>Mère</p> <p><u>JENNY</u> 2014-04-10 (F) LOF 105354 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>BELINA DE LA MORTE SAISON</u> 2006-07-01 (F) LOF 94874/19409 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>TEK DE LA POUDDRE D'ESCAMPETTE</u> 2002-05-01 (M) LOF 87833/13245 - Sab. PBI.TLi.</p>	<p><u>SATELLITE DEL VENTO</u> 1999-11-27 (M) LOI 0057740</p>
		<p><u>SISKA</u> 2001-08-21 (F) LOF 87125/16924 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>MIRKA DE LA MORTE SAISON</u> 1996-08-15 (F) LOF 78926/13718 - Mar. PBI.Env.</p>
		<p><u>SALTO DU SENTIER DES LUTINS</u> 2001-09-18 (M) LOF 87133/13286 (CH A) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>RONALDO</u> 1997-04-25 (M)</p> 
		<p><u>DARTAGNAN DE LA FASTELANDE</u> 2008-05-01 (M) LOF 96951/15198 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>MANTA DE LA BETOULE</u> 1996-07-10 (F) LOF 77527/13310 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 
<p><u>ENOA DE LA VALLEE DE L'UBY</u> 2009-09-29 (F) LOF 99584/18602 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>ULSIE DE LA FASTELANDE</u> 2003-04-14 (F) LOF 89316/16359 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>PAÇO DES LANDES DU PECH</u> 1999-06-07 (M) LOF 82607/12336 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>OKAY DE CAYOMIL</u> 1998-03-21 (F) LOF 80484/14087 - Noï. PBI.Env.</p>
		<p><u>AQUA DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (M) LOF 93189/14277 (CH GQ, CHR GQ, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>TITAN</u> 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCERA CHIUSA E</p> 
		<p><u>VIET D'ASPE ET D'OSSAU</u> 2004-06-17 (F) LOF 91347/16856 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>UNA DE LANDA-GORI</u> 2003-01-02 (F) LOF 89030/16337 (TR, CH P, TRGQ) - Fau. PBI.Env.</p> 
		<p><u>PRINCE D'ASPE ET D'OSSAU</u> 1999-08-31 (M) LOF 83677/12377 (TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p><u>NORKA DE LA BETOULE</u> 1997-10-30 (F) LOF 80074/14642 - Noï. PBI.Env.</p>

Puce : 250268732584146

Sang italien (estimation) : 66 %

Estimation des points au pédigré : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 2.5 %

CLASTIDIUM MILTON (5,5 X 5,5,6) : 0.009766
IPPOCRATE DEL VENTO (6,6,7 X 6,6,6,7,7) : 0.002319
FAUNO DEL VENTO (7,7,7,8,8,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.002045
RIBOT DELLA NOCE (5 X 5) : 0.002014
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6 X 6,6,6,7,7) : 0.001953
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.001404
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.001404
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,7,7,8 X 8,8,8,8) : 0.000763
ESPERIA DEL VENTO (7,7,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000610
FIONA DES BUVEURS D'AIR (6,6 X 7) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (8,8,8,8 X 7,8) : 0.000458
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8 X 8,8,8) : 0.000427
DIANA DU BOIS DE MOUN (5 X 8) : 0.000244
ARDITO DEL VENTO (7,8 X 7) : 0.000183
ADONE (7,7,8 X 8) : 0.000153
ALPIN DE LA COTANCE (8 X 7,7) : 0.000122
VER DE PLAYABARRI (7,8,8 X 8,8) : 0.000122
WHITEFIELD HESTER (8,8 X 8,8,8,8) : 0.000122
TIP DELLA CISA (8 X 8,8,8,8) : 0.000122
FAUNO DEL VENTO (8,8,8 X 8) : 0.000092
VICOMTE DU BOIS DE MOUN (8 X 8) : 0.000031
TAIGA DE LA PASSEE (8 X 8,8,8,8) : 0.000031



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