








O'HARA DU MARAIS DE PALUNLONGUE

2018-09-22 (F) LOF 110683

Couleur : Noi. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

<p>Père <u>LED-ZEP DE L'AZUR ET OR</u> 2015-04-07 (M) LOF 106412/16802 (TR, CH IT, CH GT, CH GQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>MOSE' DEL SARGIADAE</u> 2010-10-02 (M) LOI LO10174639 (CH IB, CH IT, CH(I)B, CH(I)T) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>ADMIRAL DEL SARGIADAE</u> 2007-01-16 (M) LOI LO0757556 - BIANCO ARANCIO</p> 	<p><u>ZEN DEL FELTRINO</u> 2003-10-30 (M) LOI LO0437331 (CH GQ, Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO</p> 
	<p><u>EKTA DE L'AZUR ET OR</u> 2009-03-28 (F) LOF 98299/18365 (TR, CH A, TRGQ, VOF/FTP, CH T, CH P, CHIT, CHR) HD-A - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>INDIANA DEL SARGIADAE</u> 2002-10-31 (F) LOI LO035161 - BIANCO MARRONE</p> 	<p><u>JAGA</u> 1998-02-20 (F) LOF 98137098 - BIANCO NERO</p> 
		<p><u>ALBATOR</u> 2005-07-15 (M) LOF 93353/14127 (TRGQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>MILORD DI GROPPA</u> 1995-05-25 (M) LOI PT190625 (CH IB, CH(I)B) - BIANCO FEGATO ORECCHIE PIGMENTAT</p> 
		<p><u>UNDJI DU MONT AGEL</u> 2003-06-18 (F) LOF 89465/16407 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>FANNI' DEL NOCINO</u> 1999-08-27 (F) LOI LO009 - BIANCO NERO MASCHERA APERTA MACC</p> 
			<p><u>STING DU BOIS DES PERCHES</u> 2001-06-21 (M) LOF 86514/13001 (VVOF/FTP, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 
			<p><u>NAYMA DU BOIS DES PERCHES</u> 1997-09-18 (F) LOF 79924/16317 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>FAUNELLO VON DER POSTSCHWAIGE</u> 1999-06-09 (M) LOI ES0223317 (CHIT) - Noi. PBI.Env.</p> 
			<p><u>ONDA DU MONT AGEL</u> 1998-03-17 (F) LOF 80423/14070 (CHIT) - Noi. PBI.Env.</p> 

	<p><u>FLOK DELLA VERTEMATESE</u> 2006-01-05 (M) - BIANCO NERO</p> 	<p><u>BILL</u> 2001-01-10 (M) (CH(IT)T)</p> 	<p><u>CESARE DELLA RIVAZZA</u> 1997-08-03 (M) LOI 98/53609 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>
<p>Mère <u>HANOI DU GOUYRE</u> 2012-05-18 (F) LOF 102983/19476 (TR, CH P, CH GT, CHIT) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>ETOILE DU GOUYRE</u> 2009-09-20 (F) LOF 99342/18807 (CH A, TR, CH T, CH P, CHIT) - Noi.</p> 	<p><u>CIUPA DELLA VERTEMATESE</u> 2003-04-23 (F) - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>AMBRA</u> (F)</p>
		<p><u>ZEFIRO SIRTOUF</u> 2007-05-21 (M) LOF 97683/14857 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>HIS DELLA VERTEMATESE</u> 1998-10-20 (M) LOI LO9995072 - BIANCO NERO</p> <p><u>DIOLA DE SAINT CLAIRE</u> 1994-07-09 (F) LOI LO0375354 - BIANCO NERO</p>
		<p><u>BIBA DES PLAINES DU GRAND CHENE</u> 2006-07-11 (F) LOF 94456/17438 (CH A, CH P) - Noi.</p> 	<p><u>DARIO VON DER POSTSCHWAIGE</u> (M)</p>  <p><u>QUICK VON DER POSTSCHWAIGE</u> (F)</p>
			<p><u>UKASE DU BOIS DES PERCHES</u> 2003-05-21 (M) LOF 89552/13593 - Noi. PBI.Env.</p>  <p><u>SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2001-11-10 (F) LOF 87210/15794 (CH IB) - Noi.</p>

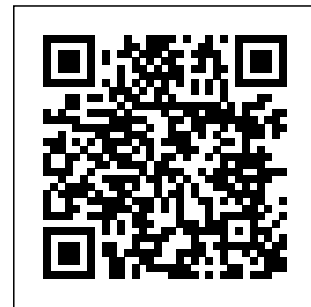
Puce : 250269811469052

Sang italien (estimation) : 81 %

Estimation des points au pédigrée : 40

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %

CLASTIDIUM MILTON (5 X 5,5,7) : 0.004395
FAUNELLO VON DER POSTSCHWAIGE (4 X 5) : 0.003906
IPPOCRATE DEL VENTO (6,7,7,7 X 6,6,7,8) : 0.002258
MILORD DI GROPPPO (4 X 6) : 0.001953
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8,8 X 6,8,8) : 0.001129
FAONA DES BUVEURS D'AIR (5,6,6,6,8 X 8,8) : 0.001007
ESPERIA DEL VENTO (7,8,8,8,8,8,8,8 X 7,7,8) : 0.000763
FAUNO DEL VENTO (7,7,7,8,8,8,8 X 7,7,8) : 0.000763
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7,7,7 X 7) : 0.000610
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7,7,7 X 7) : 0.000610
HARDY DU BOIS DES PERCHES (5,5,7 X 7) : 0.000610
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6 X 7,8) : 0.000366
TIBET DE LA LEMBAZ (6,6,8 X 8,8) : 0.000275
VIOLA VOM KLEEBACHTAL (6 X 7,7) : 0.000244
CLASTIDIUM ZELLA (8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000244
FEQ (7 X 6,8) : 0.000244
CLASTIDIUM ASTOR (7,7 X 7,7) : 0.000244
ARDITO DEL VENTO (6,6,7,8 X 8) : 0.000183
PUL DEGLI LUBERTI (8 X 6,7) : 0.000183
IALA DEL CELO (5,7 X 7) : 0.000130
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (7 X 7,8) : 0.000122
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8 X 8,8,8) : 0.000122
TIP DELLA CISA (8,8 X 7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM POCKER (8,8,8 X 8,8) : 0.000061
ASSO DEL VENTO (8 X 8,8) : 0.000061
KELLI (8 X 7,8) : 0.000031



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