


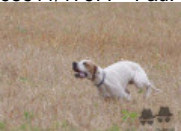


TCHOUPIE

2022-08-08 (F) LOF 115198

Couleur : Fau. PBI.Env.

<p>Père ROCKY DE SLJUKA 2020-05-02 (M) LOF 112202/17810 (TR) HD-B - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>OSLO DE COUCAREILLE 2018-10-27 (M) LOF 110878 HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>COGNAC DE PREBOIS 2007-03-23 (M) LOF 95653/14657 - Noi. PBI.Env.</p>	 <p>ARCOS DE LANDA-GORI 2005-06-08 (M) LOF 92916/14130 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
		<p>ALTINUM GLEDI 2009-06-10 (F) LOI LO10390 - BIANCO NERO TESTA BIANCO NERA CO</p>	<p>TZARA DU CLAPET AUX BARTAVELLES 2002-03-10 (F) LOF 87522/16089 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>DELTA 2000-02-20 (M) LOI LO0074973 (Ch. Ital. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO</p>
	<p>ICE DE SLJUKA 2013-03-20 (M) LOF 104287/20105 - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p>GANDHI DU BOIS DE LA HULAINÉ 2011-06-21 (M) LOF 102118/15935 - Noi. PBI.Env.</p>	 <p>META DEL DUDA 2005-10-07 (F) LOI LO09131270 - BIANCO NERO</p>
		<p>CADIX DES CIMES DU BOCAGE 2007-05-16 (F) LOF 95512/17702 - Noi. PBI.Env.</p> 	 <p>DUMPER DE L'HUIS DE HAUTE PROVENCE 2008-07-23 (M) LOF 97464/15065 (TR, CH cs) - Fau. PBI.TLi.</p>
			 <p>VENUS DU CAP VALENTIN 2004-05-18 (F) LOF 90974/16632 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
			 <p>REX DE LA SOURCE AUX BECASSES 2000-04-12 (M) LOF 34876/12661 (TR, CH A, CH P) - Noi. PBI.Env.</p>
			<p>VAVA DES CIMES DU BOCAGE 2004-07-31 (F) LOF 91566/17102 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>

	<p><u>JEUDI ARGENTIA MIST</u> 2014-04-16 (M) LOF 105483/16545 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>GADJO DES BUVEURS D'AIR</u> 2011-05-25 (M) LOF 101742 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>DEMON DES PLAINES DE PICARDIE</u> 2008-10-17 (M) LOF 97964/15215 (TRGQ, TR, CH GQ, VVOF/FTA, CH GT, CH IGQ, CH IT) - Noi. PBI.TLi.</p>
<p>Mère <u>OPALE DE L'ARBRE DU CHAPON</u> 2018-05-01 (F) LOF 110500/21366 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>GALIA DES GRANDES RAFALES</u> 2011-07-01 (F) LOF 101783/19133 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DOLCE VITA DE LA SAUVIGNERE</u> 2008-06-19 (F) LOF 97458/18165 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>ELITE DES TUCS LANDAIS</u> 2009-05-21 (F) LOF 98729/18721 - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><u>ARISTANI'S KANDAR</u> 2008-10-07 (M) LOF 99670/15204 (TRGQ, CH GQ) - Fau. 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>CHEYENNE DES GRANDES RAFALES</u> 2007-06-10 (F) LOF 95611/17677 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>ALTAI DE LA SAUVIGNERE</u> 2005-07-10 (F) LOF 92931/17355 - Fau. PBI.TLi.</p>
			<p><u>TITAN</u> 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA E</p>
			<p><u>PETITE</u> 2002-01-08 (F) LOI LO0231488 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO CON TESTA NERA MACCH</p>
			<p><u>CATHARIUM NINO</u> 1997-05-06 (M) LOF 79208/11398 (CH P, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>RAFALE DE FONDJUAN</u> 2000-07-22 (F) LOF 85280/16298 (CH A, CH T, CH P, TR) - Fau. PBI.Env.</p>

Puce : 250269100259988

Sang italien (estimation) : 60 %

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %

TEXAS DES TUCS LANDAIS (5 X 4) : 0.003906
RIBOT DELLA NOCE (7,7,7 X 5,6,6,6,7) : 0.003052
TITAN (6 X 4,5) : 0.002930
HARDY DU BOIS DES PERCHES (7,7,8,8 X 5,6,7,8,8) : 0.002747
CLASTIDIUM MILTON (6,7,7,8 X 6,7,8,8,8) : 0.002167
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,7,7,8 X 7,8,8) : 0.001556
UPTOWN GIRL DITE UKRAINE DU BOIS DES PERCHES (6 X 5) : 0.000977
FAONA DES BUVEURS D'AIR (7,8,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000916
IPPOCRATE DEL VENTO (7,8,8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.000580
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000458
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (7,8,8 X 7,7) : 0.000427
HASTENSIS FROS (7 X 6) : 0.000244
MARCH DELLA CISA (7 X 7,8) : 0.000183
MORENA DU BOIS DES PERCHES (7,8 X 7) : 0.000183
FIONA DES BUVEURS D'AIR (8,8 X 7,7) : 0.000122
HASTRO DES BUVEURS D'AIR (8 X 6) : 0.000122
VER DE PLAYABARRI (8,8 X 8,8) : 0.000092
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8 X 7,8,8,8,8) : 0.000092
IPPOCAMPO DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
IALA DEL CELO (8 X 8,8) : 0.000061
ASSO DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
MILORD DI GROPPPO (8 X 7,7) : 0.000061
ESPERIA DEL VENTO (8 X 8,8,8) : 0.000031
TESS (8 X 6,7,8) : 0.000031
FAUNO DEL VENTO (8 X 8,8,8) : 0.000031



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