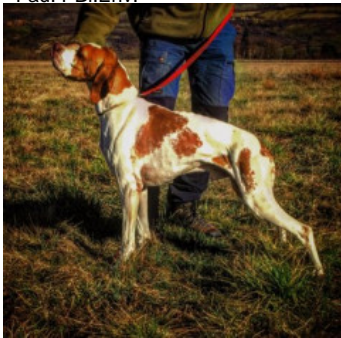









SHERIF DE L'AOURO

2021-08-24 (M) LOF 114024

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père 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 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>ARCOS DE LANDA-GORI 2005-06-08 (M) LOF 92916/14130 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>TEXAS DES TUCS LANDAIS 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noï. 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>TUNA DE LANDA-GORI 2002-08-15 (F) LOF 88474/16501 (CH IB, TR) HD-A - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>DELTA 2000-02-20 (M) LOI LO0074973 (Ch. Ital. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO</p>	<p>OR DU CLAPET AUX BARTAVELLES 1998-05-15 (M) LOF 80921/11765 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
		<p>META DEL DUDA 2005-10-07 (F) LOI LO09131270 - BIANCO NERO</p> 	<p>NEIGE DU FLASH 1997-07-12 (F) LOF 79333/14008 - Noï. PBI.TLi.</p>
			<p>GINO DEL CELO 1992-05-17 (M) LOI PT175627 - BIANCO NERO TESTA ERA</p>
			<p>NINEA 1996-11-18 (F) LOI PT197687 - BIANCO ARANCIO</p>
			<p>MEMO 2004-05-25 (M) LOI LO0517718 - BIANCO FEGATO</p>
			<p>FULDA OD BUBE (F) JR700859</p>

<p>Mère <u>NIVA DE L'AOURO</u> 2017-06-24 (F) LOF 109570 HD-A - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>HACKIM DE L'AOURO</u> 2012-10-01 (M) LOF 103784/16220 (TR GQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>APOLLO</u> 2008-02-11 (M) - BIANCO NERO</p> 	<p><u>FIANO DEL VOLTURNO</u> 2002-03-29 (M) LOI LO02159092 (CH GQ, Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr., Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO</p>
		<p><u>EDEN DE L'AOURO</u> 2009-06-03 (F) LOF 98602/18673 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>OLGA</u> 2001-03-27 (F) LOI LO01133406 - BIANCO ARANCIO</p>
		<p><u>TARTARO DEL VENTO</u> 1999-12-02 (M) - BIANCO NERO TESTA QUASI NERA MAC</p> 	<p><u>TITAN</u> 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA E</p>
	<p><u>CRISTAL DE L'AOURO</u> 2007-05-08 (F) LOF 95454/17661 - Noi. PBI.Env.</p>		<p><u>VERONE DE L'AOURO</u> 2004-10-19 (F) LOF 91911/16908 - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><u>VERONE DE L'AOURO</u> 2004-10-19 (F) LOF 91911/16908 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>ARDITO DEL VENTO</u> 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI NERA GRA</p>
			<p><u>ACROPOLI DEL VENTO</u> 1991 (F) LOI PT173498 - BIANCO NERO TESTA QUASI NERA MAC</p>
			<p><u>SALTO DU SENTIER DES LUTINS</u> 2001-09-18 (M) LOF 87133/13286 (CH A) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>OWEN DE L'AOURO</u> 1998-10-14 (F) LOF 81979/14472 (CH GQ, TR) - Noi. PBI.Env.</p>

Puce : 250269300184389

Sang italien (estimation) : 77 %

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

HARDY DU BOIS DES PERCHES (6,7 X 5,6,6) : 0.002930
RIBOT DELLA NOCE (6,6 X 5,6) : 0.002930
CLASTIDIUM MILTON (5,6,8 X 6,7) : 0.002380
FAUNO DEL VENTO (7,8,8 X 5,6,8,8,8,8) : 0.001801
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,8,8 X 6,7,7,8) : 0.001648
IPPOCRATE DEL VENTO (6,7,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.001465
ARDITO DEL VENTO (8,8 X 4,7,7) : 0.001160
ESPERIA DEL VENTO (7,8 X 6,6,8,8,8,8) : 0.000824
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000793
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8 X 6,7,7,8,8) : 0.000732
ASSO DEL VENTO (6 X 6,8,8) : 0.000610
RUMBA DEL GALOPPATORE (5,8 X 7) : 0.000488
ULLA DI SAN PELLEGRINO (6 X 6) : 0.000488
UGANDA DEL VENTO (8,8 X 6,7,7,8) : 0.000275
SERNOS DEL BOCIA (8,8 X 6,7,7,8) : 0.000275
IALA DEL CELO (7 X 6) : 0.000244
ADONE (7 X 6,7) : 0.000244
FAONA DES BUVEURS D'AIR (7,8,8 X 6,7,7) : 0.000244
FIESTA DEL VENTO (7 X 6,7) : 0.000244
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8,8 X 7,8,8,8) : 0.000183
MARCH DELLA CISA (8 X 7,8,8) : 0.000122
OLIMPIA DEL VENTO (8 X 7,7,7,8,8) : 0.000122
VER DE PLAYABARRI (7,7,8 X 8) : 0.000092
PUCE DU SAMOURAI (8 X 7,8) : 0.000092
WHITEFIELD HESTER (8 X 8) : 0.000031
IPPOCAMPO DEL VENTO (8,8 X 8) : 0.000031



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