











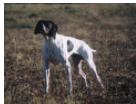
**JOSH DE LA MALETIERE**

2014-11-16 (M) LOF 106269

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père <b>BOND DE LA MALETIERE</b> 2006-09-10 (M) LOF 94650/14578 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><b>PERSON DE L'ISLE D'ALZEE</b> 1999-05-05 (M) LOF 83151 (CH GQ, CH IB)</p> 	<p><b>IZARD DE CHAMPOTI</b> 1993-07-03 (M) LOF 71157/9627 (CHIT, CHGB (CHGQ) Tr GB, CH (CIT)) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><b>ALPIN DE LA COTANCE</b> 1985-01-20 (M) LOF 53280/5868 (CH IB, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
	<p><b>RIA DE LA MAZORRA</b> 2000-09-18 (F) LOF 88646/15695 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><b>GIPSY DE VASSIVIERE</b> 1991-08-22 (F) LOF 67460/10501 (CH IB, CH GQ, CHIT, TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><b>DEESSE DE LA COTANCE</b> 1988-10-23 (F) LOF 60374/8885 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><b>OLE DE LA MAZORRA</b> 1998-08-23 (M) LOF 86745/12714 (CH IB, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><b>MARCH DELLA CISA</b> 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noi Pbi Env</p> 
		<p><b>JAVA DU BOIS DE MOUN</b> (F) LOF 073583</p>	<p><b>AGATHE DES BOIS DE L'AUBAT</b> 1985-12-20 (F) LOF 54941/7551 (CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><b>LIRO DU RIOU DE LA CUVE</b> 1995-06-11 (M) LOF 74921 - Noir et blanc</p>
			<p><b>IKA DE LA MAZORRA</b> (F) LOE 0589736</p>
			<p><b>CIKI DES PISES</b> 1987-04-28 (M) LOF 57545 - Fau. PBI.Env.</p> 
			<p><b>DIANA DU BOIS DE MOUN</b> 1988-03-12 (F) LOF 58760/8918 (CH GQ, CHIT) - Fau. PBI.Env.</p>

<p>Mère</p> <p><u>ELA DE LA MALETIERE</u> 2009-04-29 (F) LOF 98445/19045 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>PIPO I DE LA MALETIERE</u> 1999-07-02 (M) LOF 83370/12271 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>NEPAL DES PISES</u> 1997-04-09 (M) LOF 79053/11615 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>CLASTIDIUM NORD</u> 1993-10-05 (M) LOI 181934-ITA- (CH(IT)B)</p>
		<p><u>MONA LISA DE L'OREE DE PERSEIGNE</u> 1996-05-01 (F) LOF 77646/13606 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>GEA DE SANJURI</u> 1991-08-15 (F) LOF 76078/12383 (CHIT) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>HARISSA DE TORFOU</u> 1992-08-02 (F) LOF 69461/11450 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>HIERY DES PISES</u> 1992-05-05 (M) LOF 68680/9298 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
	<p><u>BIRKING DE LA MALETIERE</u> 2006-01-14 (F) LOF 93476/17352 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>PONY DES PISES</u> 1999-06-23 (M) LOF 83126/12418 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>FLORE DES PISES</u> 1990-05-30 (F) LOF 63992/10402 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
		<p><u>UTA DE LA MAZORRA</u> 2003-02-01 (F) LOF 92383/16649 - Fau. PBI.Env.</p>	<p> <u>OLE DE LA MAZORRA</u> 1998-08-23 (M) LOF 86745/12714 (CH IB, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p>
			<p><u>PHRYGIE DE L'ISLE D'ALZEE</u> (F) LOF 083154</p>

Eleveur : PHILIPPE BRULE  
Puce : 250268731260666  
Sang italien (estimation) : 53 %  
Estimation des points au pédigrée : 19

## Taux de consanguinité (estimation) : 5.4 %

OLE DE LA MAZORRA (3 X 4) : 0.015625  
ALPIN DE LA COTANCE (4,5,6 X 5,6,7) : 0.009766  
IZARD DE CHAMPOTI (3 X 5) : 0.008804  
GIPSY DE VASSIVIERE (3 X 5) : 0.008301  
TIP DELLA CISA (5,7 X 6,6,7,8) : 0.002563  
ERCOLE DEL VENTO (5 X 5) : 0.001953  
MARCH DELLA CISA (4 X 6,7) : 0.000977  
MACK DEL TIRSO (6 X 5,7) : 0.000977  
TIBET DE LA LEMBAZ (5,6,6,7 X 6,7,8,8) : 0.000793  
PUCE DU SAMOURAI (5,6,6,7 X 6,7,8,8) : 0.000793  
EDO DELL AZOR (7,7,7,8,8 X 7,8) : 0.000549  
JAIS DE LA DUNE AUX OYATS (7 X 6,6) : 0.000488  
QUARZ DE ZALDIARAN (7 X 6,6) : 0.000488  
ASPE DES PISES (5,6 X 7) : 0.000488  
CHIM (7,7 X 7,8,8) : 0.000427  
ESPERIA DEL VENTO (7,7 X 7,8) : 0.000183  
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8 X 8) : 0.000153  
DREK DELLA CISA (6 X 8) : 0.000122  
ORCHIS DES PISES (6,7,7 X 8,8) : 0.000122  
DRAKE DELLA MADDALENA (6,7,7 X 8,8) : 0.000122  
ARLETTE DEL GUERCIO (7,7 X 8) : 0.000122  
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (6 X 8) : 0.000122  
GLENDA DELLA CISA (8 X 7,8) : 0.000092  
SERNOS DEL BOCIA (8,8 X 8) : 0.000031  
CLASTIDIUM MIRCO (8 X 8) : 0.000031

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

