


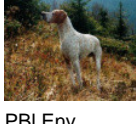


VALLICK

2004-06-08 (M) LOF 90719

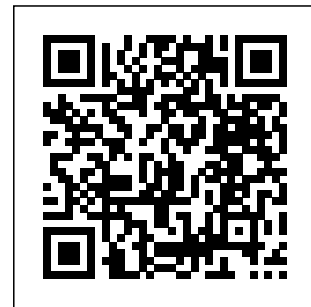
Couleur : Noï. PBI.TLi.

<p>Père</p> <p><u>SAXO</u></p> <p>2001-08-07 (M)</p> <p>LOF 86731/13054</p> <p>- Noï. PBI.TLi.</p>	<p><u>PETRUS DES BUVEURS D'AIR</u></p> <p>1999-01-03 (M) LOF 82082/12063 -</p> <p>Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN</u></p> <p>1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR)</p> <p>- Noï. PBI.Env.</p> 	 <p><u>CLASTIDIUM MILTON</u></p> <p>1989-12-24 (M)</p> <p>PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) -</p> <p>BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p>
	<p><u>MYRTILLE</u> 1996-07-01 (F) LOF 82029/13991 - Noï. PBI.TLi.</p>	<p><u>MORENA DU BOIS DES PERCHES</u></p> <p>1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 -</p> <p>Fau. PBI.Env.</p>	 <p><u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noï. PBI.TLi.</p>
<p>Mère</p> <p><u>STELLA DES COLLINES DU MAGNOAC</u></p> <p>2001-10-29 (F)</p> <p>LOF 87309/15840</p> <p>- Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>MISTRAL DE LA TOUR DE VAYROLS</u> 1996-05-12 (M) LOF 77686/11271 (CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>HOWARD DE LA RUE FLEURIE</u> (M)</p> <p>LOP 105338</p>	 <p><u>ARIUS DE LA COTANCE</u></p> <p>1985-01-20 (M) LOF 53276/5996 (CHCPS, TR) - Noï. PBI.TLi.</p>
	<p><u>MANON DES BUVEURS D'AIR</u></p> <p>1996-08-17 (F) LOF 77885/13295 -</p> <p>Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>JURA DE LA TOUR DE VAYROLS</u></p> <p>1994-02-18 (M) LOF 72409/10280 (TR)</p> <p>- Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>JAIA DE LA PETITE SALETTE</u> (F)</p> <p>LOP 146654</p>
<p><u>HAPPY DE LA TOUR DE VALLAURY</u></p> <p>1992-07-16 (M) LOF 68945/9230 (CH CS, CH IB, CH P, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>JAPPY DU FLASH</u> 1994-07-26 (F)</p> <p>LOF 73623/12310 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>INDIA DE LA TOUR DE VAYROLS</u></p> <p>1993-04-02 (F) LOF 70700/11963 -</p> <p>Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DOMMY DE LA PETITE SALETTE</u></p> <p>1988-12-28 (M) LOF 60988/7728 (CH A) - Sab.</p>
		<p><u>ELSA DU SAVAIS</u> 1989-02-28 (F)</p> <p>LOF 61232/9201 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>FUN DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1990-08-15 (M) LOF 65121/8506 (CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p>
<p><u>ELOI DU BOIS DES PERCHES</u></p> <p>1989-08-05 (M) LOF 62085/7807 (CH IB, TR, CH(MC)B) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>ELSA DU SAVAIS</u> 1989-02-28 (F)</p> <p>LOF 61232/9201 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>HAPPY DE LA TOUR DE VALLAURY</u></p> <p>1992-07-16 (M) LOF 68945/9230 (CH CS, CH IB, CH P, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>FUN DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1990-08-15 (M) LOF 65121/8506 (CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p>
<p><u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noï. PBI.TLi.</p>	<p><u>FANNY DU FLASH</u> 1990-03-29 (F)</p> <p>LOF 63828/9995 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>HAPPY DE LA TOUR DE VALLAURY</u></p> <p>1992-07-16 (M) LOF 68945/9230 (CH CS, CH IB, CH P, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noï. PBI.TLi.</p>

Eleveur : JEAN-MARC FELIP
 Tatouage : 2BEY573
 Sang italien (estimation) : 44 %
 Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

FRAY DU RIOU DE LA CUVE (4 X 4) : 0.007812
TIBET DE LA LEMBAZ (5,5 X 6,6) : 0.003906
PUCE DU SAMOURAI (5 X 6,6) : 0.001953
VER DE PLAYABARRI (6,7 X 6) : 0.000732
WHITEFIELD HESTER (6,7 X 7) : 0.000366
LARK OF GLENSIDE (6,8 X 7) : 0.000305
REAL DE CAYOMIL (7 X 7) : 0.000122
IRIS DES PARRUCHES (7 X 8,8) : 0.000122
CLASTIDIUM URALO LOI PT. 75189 (6 X 7,7,8) : 0.000122
VALSE DES BORDS DE L'ISLE (6 X 7,7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 7) : 0.000122
GLEND DELLA CISA (8,8 X 8,8) : 0.000092
CHIM (7,8 X 8) : 0.000061
SERNOS DEL BOCIA (7,8 X 8) : 0.000061
ITOS DU RISMOR (7 X 8,8) : 0.000061
JOJOU DE CAYOMIL FCI (7 X 8) : 0.000061
CHIM (8 X 7) : 0.000061
ULMA DE LA BELLE COLISANDRE (8 X 7) : 0.000061
ALSBJERGS SEP DKK 17504/72 (8 X 7,8) : 0.000061
CITA DKK 08414/73 (8 X 7,8) : 0.000061
JUNO DE LA VALSERINE (8 X 8) : 0.000031
EDO DELL AZOR (8 X 8) : 0.000031
FERREOS TOM (8 X 8) : 0.000031
MALICE DE LA GUEULE DU VAL (8 X 8,8) : 0.000031
LIZ (8 X 8,8) : 0.000031
MUTINENSIS MORO (8 X 8,8) : 0.000031



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