















ELTON DE LA VALLEE DES PICTONS

2009-06-13 (M) LOF 98748

Couleur : Fau. PBl.Env.

[fiche affixe](#)

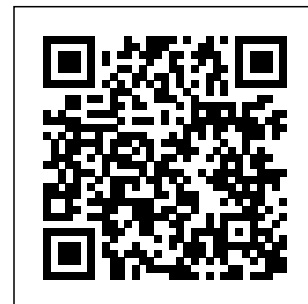
<p>Père BIANCO DES BUVEURS D'AIR 2006-04-17 (M) LOF 93705/14452 (TR, CHR, CH T, CH A, CHIT, CH IB) - Noi. PBl.Env.</p> 	<p>OTIS DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81075/11843 (CH CS, CH GQ, TR) - Noi. PBl.Env.</p> 	<p>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBl.Env.</p> 	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
	<p>ROMY DE L'AQURO 2000-04-14 (F) LOF 84078/14994 - Noi. PBl.Env.</p>	<p>MORENA DU BOIS DES PERCHES 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBl.Env.</p>	<p>HEDEN DU BOIS DES PERCHES 1992-08-10 (F) LOF 69381/11256 - Noi. PBl.Env.</p>
		<p>CLASTIDIUM FAUNO 1993-03-15 (M) LOI PT180209 (CHIT) - BIANCO CON MACCHIE NERE SUL CORP</p> 	<p>FRAY DU RIOU DE LA CUVE 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noi. PBl.TLi.</p> 
		<p>HOLGA DE L'AQURO 1992-04-21 (F) LOF 68219/11199 (CH P CH CS) HD-A - Noi. PBl.Env.</p> 	<p>FAONA DES BUVEURS D'AIR 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBl.Env.</p> 
			<p>CELINO 1986-08-03 (M) LOI PT142531 - TESTA NERA SPALLE NERE MACCHIA N</p>
			<p>CLASTIDIUM HUMBRIA 1986-05-25 (F) LOI PT141104 - BIANCO ARANCIO STELLA IN FRONTE</p>
			<p>ARIUS DE LA COTANCE 1985-01-20 (M) LOF 53276/5996 (CHCPS, TR) - Noi. PBl.TLi.</p> 
			<p>EDEN DU MONT PELLADE 1989-06-07 (F) LOF 61956/9413 - Fau. PBl.Env.</p> 

Mère <u>ALFA DU CODERC DE LA PALUE</u> 2005-06-21 (F) LOF 92870/17210 - Fau. PBI.Env.	<u>REX DE CAYOMIL</u> 2000-11-27 (M) LOF 85375/12800 (TR) - Fau. PBI.Env.	<u>PACO DES LANDES DU PECH</u> 1999-06-07 (M) LOF 82607/12336 (TR) - Noi. PBI.Env.	 <u>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN</u> 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBI.Env.
	<u>ROCKETT DE LA SYLVE DE JANUS</u> 2000-07-24 (F) LOF 84953/15144 - Fau. PBI.Env.	<u>OPALINE DE CAYOMIL</u> 1998-03-21 (F) LOF 80478/14046 (CH CS, CH IB, TR) - Noi. PBI.Env.	 <u>MILTON DE CAYOMIL</u> 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noi. PBI.Env.
		<u>JUMP DES PISES</u> 1994-04-18 (M) LOF 72611/10064 (TR, CH P, CH A, CH T, CHIT) - Fau. PBI.Env.	<u>HIERY DES PISES</u> 1992-05-05 (M) LOF 68680/9298 (TR) - Fau. PBI.Env.
		<u>LUZ DES LYS DU BOIS</u> 1995-10-05 (F) LOF 75937/13059 - Fau. PBI.Env.	 <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) - Noi. PBI.TLi.
			 <u>DECIBEL DU BOIS DES PERCHES</u> 1988-09-14 (F) LOF 60486/8884 (TR) - Fau. PBI.Env.

Eleveur : CHRISTIAN PLESSI
Puce : 250269801433379
Sang italien (estimation) : 62 %
Estimation des points au pédigré : 26

Taux de consanguinité (estimation) : 4.6 %

MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (3 X 4) : 0.015625
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (4 X 4,6,6) : 0.011719
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (5,6 X 5,7,7,7) : 0.004395
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (5,6 X 5,7,7,7) : 0.004395
TIBET DE LA LEMBAZ (5,5,6 X 6,8) : 0.002075
FAONA DES BUVEURS D'AIR (4,5 X 6) : 0.001953
VER DE PLAYABARRI (6,7 X 5,6,8,8,8) : 0.001465
SERNOS DEL BOCIA (7,7,8,8,8,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000946
FAUNO DEL VENTO (6,7 X 7,7) : 0.000488
TARO DELLA BAITA (6 X 6) : 0.000488
IPPOCAMPO DEL VENTO (6 X 6,7,8,8) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (7 X 7,7,7,8) : 0.000244
TAIGA DE LA PASSEE (6 X 6,7,8,8) : 0.000244
PUCE DU SAMOURAI (5 X 8) : 0.000244
MANDRAKE (7,8 X 7,7) : 0.000183
ANDY (BATTILOTTI) (7,8 X 7,7) : 0.000183
CLASTIDIUM ZELLA (6,7,8 X 8) : 0.000137
FAUNO DEL VENTO (7 X 7,7,8) : 0.000122
EDO DELL AZOR (8 X 7,8,8) : 0.000092
CLASTIDIUM POCKER (7,7,8 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM MIRCO (8,8 X 8) : 0.000061
OLIMPIA DEL VENTO (7,8,8 X 8) : 0.000031
ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72 (8 X 8,8) : 0.000031
CHIM (8,8 X 8) : 0.000031
GLENDA DELLA CISA (8,8 X 8) : 0.000031
BOSS DEL GUERCIO (7,8 X 8) : 0.000031
CITA DKK. 08414/73 (8 X 8,8) : 0.000031
CLASTIDIUM ISLO (8 X 8) : 0.000031



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