











FIDJI DE LA VALLEE DES MYRTILLES

2010-05-18 (F) LOF 100724

Couleur : Noï. PBI.Env.

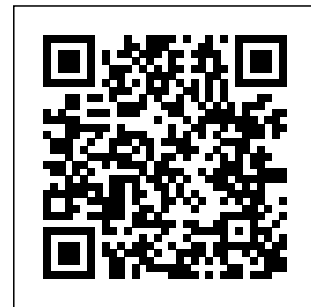
[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>BOUGA DE LA VALLEE DES MYRTILLES 2006-06-05 (M) LOF 93989/15147 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>VOLT DU PLATEAU DU BENOUE 2004-06-01 (M) LOF 93365/73151 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>JUPITER DU PLATEAU DU BENOUE 1994-05-16 (M) LOF 74027/10606 - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>EDOUARD DU MAS DE ROBERPIA 1989-12-24 (M) LOF 62911/8380 (CH P, CH T, CH A, TR) - Noï. PBI.TLi.</p>	
	<p>SEASON DE LA LANDE DES DUNES DU SUD 2001-03-20 (F) LOF 85701/15831 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>RHUNE DU PLATEAU DU BENOUE 2000-09-03 (F) LOF 85368/16675 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>LEM DES PISES 1995-09-10 (M) LOF 75859/10781 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>ELODIE DU PETIT AUBIN 1989-12-25 (F) LOF 63069/10041 - Fau. PBI.Env.</p>
	<p>ARDITO DEL VENTO 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI NERA GRA</p> 	<p>PROST DE SYMPHONIE 1999-04-22 (M) LOF 82507/12235 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>GAIO DEL SASSALBO 1992-07-17 (M) LOF 71985/9523 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>JADE DU PLATEAU DU BENOUE 1994-05-16 (F) LOF 74025/12755 - Noï. PBI.Env.</p>
	<p>GIRL DE SYMPHONIE 1991-05-16 (F) LOF 66923/10380 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>NEIGE DE LA VALLEE DES MYRTILLES 1997-04-16 (F) LOF 78555/13877 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>JAVA 1994-03-02 (F) LOF 72454/12723 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>JAVIER DEL VENTO 1991-05-16 (F) LOF 66923/10380 - Fau. PBI.Env.</p>
<p>Mère</p> <p>DARA DE LA VALLEE DES MYRTILLES 2008-03-14 (F) LOF 96740/18337 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>TAMBO DES FEUX DE LA PASSION 2002-05-12 (M) LOF 90164/13447 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>RIBOT DELLA NOCE 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA</p> 	<p>CARIDDI DEL VENTO 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT) - BIANCO ARANCIO MASCHERA, ORECCHIE</p> 	
	<p>EDY 1991-08-04 (F) LOI PT171935 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC</p> 	<p>ONYX DU MONT DES CATS (F) LOI 08173714636</p>	<p>ALAMBO' DEL VENTO 1996-06-11 (M)</p>	<p>HAWAI DE CUMBRAOS 1992-05-16 (F) LOF 81053/13778</p>
	<p>ARC DE LA PLAINE DU GAVE 1985-06-10 (M) LOF 53975/6112 (CH GQ, CHIT, TR, CH P) - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p>IX DE LA MAZORRA 1993-05-06 (M) LOF 72357/9597 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>CORY DE LA MAZORRA (F)</p>	<p>PROST DE SYMPHONIE 1999-04-22 (M) LOF 82507/12235 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
	<p>SEASON DE LA LANDE DES DUNES DU SUD 2001-03-20 (F) LOF 85701/15831 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>VANGIE DE LA VALLEE DES MYRTILLES 2004-03-25 (F) LOF 90758/16966 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>NEIGE DE LA VALLEE DES MYRTILLES 1997-04-16 (F) LOF 78555/13877 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>NEIGE DE LA VALLEE DES MYRTILLES 1997-04-16 (F) LOF 78555/13877 - Fau. PBI.Env.</p>

Eleveur : FRANCOISE DE PABLOS
Tatouage : 2GJC732
Sang italien (estimation) : 62 %
Estimation des points au pédigrée : 9

Taux de consanguinité (estimation) : 7.4 %

SEASON DE LA LANDE DES DUNES DU SUD (2 X 3) : 0.062653
FAUNO DEL VENTO (5,8,8 X 6,6,7,8,8,8,8) : 0.003296
AS DE LA CHASSELANDE (5,5,6 X 6) : 0.001465
ESPERIA DEL VENTO (6 X 6,6,7,8,8) : 0.001221
SERNOS DEL BOCIA (6,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000793
ASSO DEL VENTO (6 X 6,7) : 0.000488
WHITEFIELD HESTER (6 X 6,7) : 0.000488
TIP DELLA CISA (6,6,7 X 7) : 0.000366
UGANDA DEL VENTO (6,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000336
OLIMPIA DEL VENTO (7,7 X 7,7,8,8,8) : 0.000305
FAUNO DEL VENTO (7 X 6,8) : 0.000244
MARCH DELLA CISA (7 X 6) : 0.000244
CLASTIDIUM MIRCO (8,8 X 6) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (8,8 X 6) : 0.000244
CHIM (7 X 7,8,8) : 0.000183
WHITEFIELD AZOR (7,8 X 7) : 0.000183
JAIS DE LA DUNE AUX OYATS (7,8 X 7) : 0.000183
QUARZ DE ZALDIARAN (7 X 7) : 0.000122
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 7,8,8) : 0.000122
FIESTA DEL VENTO (7 X 7,7,8) : 0.000122
DREK DELLA CISA (8 X 6) : 0.000122
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (8 X 6) : 0.000122
TYROL DE LA BUTTE SAGIENNE (7,7,7,8,8 X 8) : 0.000092
EDO DELL AZOR (8,8,8 X 8) : 0.000061
URANIE DE LA PASSEE (8 X 7) : 0.000061



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