






NANI

1997-05-17 (F) LOF 79100/15262
Couleur : Noï. PBI.Env.



<p>Père</p> <p>JOBI DES PISES 1994-04-22 (M) LOF 72604/10476 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>LUK DE GARBI 1988-06-22 (M) LOF 70923/9305</p>	<p>VER DE PLAYABARRI 1984-02-08 (M) LOF 58593/6648- (CHIT, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>SUK DE LA MAZORRA 1981-03-29 (M)</p>
	<p>ELLIE DES PISES 1989-06-06 (F) LOF 61759/9578 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>TAGA DE LA MAZORRA (F) LOE 210853</p>	<p>MARCH DELLA CISA 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noï Pbl Env</p> 
<p>Mère</p> <p>GINA DE LA DUNE AUX OYATS 1991-08-19 (F) LOF 67010/11261 (TR) - Mar. PBI.Env.</p> 	<p>BRICK DES PISES 1986-08-22 (M) LOF 56557/6666 (CHIT, CH GQ, VCF, TR, CHR GQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>TANA DE LA DUNE AUX OYATS 1982-08-06 (F) LOF 49171/5964 (CH GQ, TR) - Mar. PBI.TLi.</p> 	<p>QUARZ DE ZALDIARAN 1980-04-18 (M) LOE 136073(ESP (TR)</p> <p>JAIS DE LA DUNE AUX OYATS 1974-05-08 (F) LOF 36112/2915 (TR)</p>
	<p>DIABLESSE DE TARTARIN 1988-08-19 (F) LOF 60076/8953 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>MARCH DELLA CISA 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noï Pbl Env</p> 	<p>VAMP DU BOIS DE MOUN 1984-06-05 (F) LOF 52432/6924 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
		<p>GILES DEL BOCIA 1982-07-01 (M) LOI 117055 (CH T)</p>	<p>MASOF DEL BOCIA (M) LOI 060797</p> <p>DERNA DI CEREIA (F) LOI 065561</p> <p>VOX DELLA CERVARA 1984-08-02 (M) LOI 131222</p> <p>TPEPER DELLA CERVARA (F) LOI 116968</p>

Eleveur : PIERRE PERIER
Cotation : 1
Tatouage : UZU608
Sang italien (estimation) : 81 %
Estimation des points au pédigrée : 29

Taux de consanguinité (estimation) : 4.7 %

MARCH DELLA CISA (3 X 3) : 0.031250
JAIS DE LA DUNE AUX OYATS (4 X 5) : 0.004150
QUARZ DE ZALDIARAN (4 X 5) : 0.003906
CHIM (5 X 5) : 0.001953
CLASTIDIUM ISLO (6,6,6,7 X 6,7) : 0.001831
EDO DELL AZOR (6,6 X 6,6,7) : 0.001465
GLENDA DELLA CISA (5 X 6) : 0.000977
ARLETTE DEL GUERCIO (6,6 X 6,7) : 0.000732
NARVIK DU VRIZON (6,7,8 X 7,8) : 0.000305
GIBBS DU PREUX (7,7,8 X 8,8) : 0.000153



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

