





LOLA DES ARROUMIES

1995-02-08 (F) LOF 74257/12514

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

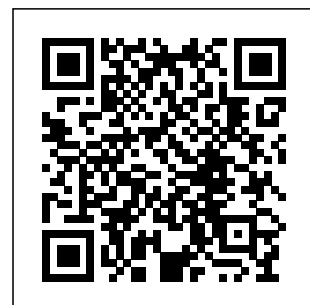
	<p>VER DE PLAYABARRI 1984-02-08 (M) LOF 58593/6648- (CHIT, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>SUK DE LA MAZORRA 1981-03-29 (M)</p>	<p>CLASTIDIUM VIB 1978-06-14 (M) LOE 129928</p>
<p>Père BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>VANESSA DE LA LEMBAZ 1984-02-01 (F) LOF 55002/7100 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>REBA DELLA CISA (F)</p>	<p>POLKA DE LA MAZORRA (F)</p>
		<p>MANDRAKE (M) LOI 60689</p> 	<p>CHIM 1974-09-13 (M) LOI 54312</p>
		<p>ANDY (BATTILOTTI) (F)</p>	<p>GLENDA DELLA CISA (F) LOI 57908</p>
			<p>LOR (M) LOI 21491</p>
			<p>BETA DELLA BUCCELLA (F) LOI 41215</p>
			<p>KIM DEL GALEAZZO (M) LOI 085053</p>
			<p>JLA DELLA PORPORA (F) LOI 071393</p>

<p>Mère <u>FIDJI DU MONT PELLADE</u> 1990-09-28 (F) LOF 65180/10113 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p><u>ZILL DELLA CISA</u> 1987-02-15 (M) LOI 145950-</p> 	<p><u>MARCH DELLA CISA</u> 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noi Pbl Env</p> 	<p><u>KILT DELLA CISA</u> 1979-07-06 (M) LOI 100002</p>
	<p><u>LEDA</u> (F) LOI 126222</p>	<p><u>MARCHESIS MIDA</u> (F) LOI 085342</p>	<p><u>ZAC DELLA CISA</u> (M) LOI 100246</p>
<p><u>DONA DE LA LEMBAZ</u> 1988-06-02 (F) SHSB432179 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>BIZON DE LA LEMBAZ</u> 1986-03-30 (M) SHSB402845/CH</p>	<p><u>VANG DE LA LEMBAZ</u> (M) SHSB376539</p>	<p><u>SELLI DEI ROSSATO</u> (F) SHSB389693</p>
	<p><u>ARIA DE LA COTANCE</u> (F)</p>	<p><u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p><u>PUCE DU SAMOURAI</u> 1979-09-05 (F) LOF 45354/5088 (CHQFS, TR) - Fau. PBI.TLi.</p> 

Eleveur : MICHEL ROCHE
Cotation : 1
Tatouage : STP703
Sang italien (estimation) : 87 %
Estimation des points au pédigrée : 17

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %

MANDRAKE (3 X 5) : 0.007812
ANDY (BATTIOTTI) (3 X 5) : 0.007812
CLASTIDIUM ISLO (5,6 X 6,7,8) : 0.002441
ARLETTE DEL GUERCIO (5 X 6,7) : 0.001465
EDO DELL AZOR (5 X 6,7) : 0.001465
CLASTIDIUM MIRCQ (5 X 7) : 0.000488



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

