






TARO DEL VENTO

1984-06-28 (M) LOI PT131104

Couleur : BIANCO NERO MASCHERA MACCHIA FIA

[fiche affixe](#)

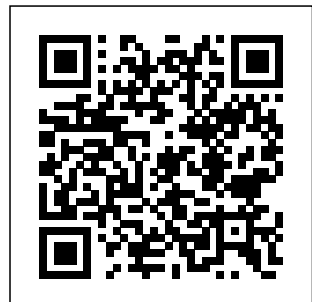
<p>Père RHUM DEL VENTO 1983-03-06 (M) LOI PT122801 - BIANCO NERO MACCHIA SPALLA SINIS</p>	<p>CHIM (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO</p>	<p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p> 	<p>CAMB GECH DI S VITALE (M) LOI 429656</p>	
		<p>TONIA DELLA MADDALENA 1971-10-05 (F) LOI PT034619</p>	<p>HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60 (F)</p>	
	<p>DESIREE DEL VENTO 1978-06-24 (F) LOI PT080115 - BIANCO NERA MASCHERA ASSIMETRICA</p>	<p>FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI COMPLETA</p> 	<p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p> 	<p>UGANDA DEL VENTO 1975-03-30 (F) LOI PT057872</p> 
		<p>GIOCONDA DEL VENTO 1973-05-12 (F) LOI PT044468</p>	<p>OSRAM DEL VENTO 1971-06-06 (M) LOI PT031231</p>	<p>VANESSA 1968-04-21 (F) LOI PT010982</p>

<p>Mère</p> <p><u>FIESTA DEL VENTO</u> 1977-05-13 (F) LOI PT073144 - BIANCO NERA TESTA DI MORO GRANDE</p>	<p><u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p> 	<p><u>ALES DEL BOCIA</u> (M)</p>	<p>inconnu</p>
	<p><u>SILLA DEL BOCIA PT 30017</u> 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX</p> 	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
	<p><u>UGANDA DEL VENTO</u> 1975-03-30 (F) LOI PT057872</p>  <p><small>uganda del vento — with Fabio Gaglia and 2 others · See More</small></p>	<p><u>FAVENTIAE ZAMPALO</u> 1968-09-05 (M) LOI PT013552</p>	<p>inconnu</p>
	<p><u>OLIMPIA DEL VENTO</u> 1971-06-06 (F) LOI PT031228XXX</p> 	<p><u>FAVENTIAE ALFA</u> 1966-07-14 (F) LOI PT001396</p>	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 
			<p><u>MAJA 3</u> (F) LOI PT15040</p>

Eleveur : GUBERTI GIORGIO GIACOMO / Propriétaire : GUBERTI GIORGIO GIACOMO
Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %

UGANDA DEL VENTO (4 X 2) : 0.031250
SERNOS DEL BOCIA (4 X 2) : 0.031250



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