






MISS DES CHAUMES DE ZENATA

1996-06-20 (F) LOF 77812/14458
 Couleur : Fau. PBI.Env.
[fiche affiche](#)

	<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>REBA DELLA CISA (F)</p>	<p>POLKA DE LA MAZORRA (F)</p>
		<p>VICOMTE DU BOIS DE MOUN 1984-06-05 (M) LOF 52428/5650 (CH GQ, CH IB, TR, CH P) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>CHIM 1974-09-13 (M) LOI 54312</p>
		<p>ENRICA DI SAN PELLEGRINO (F)</p>	<p>GLENDIA DELLA CISA (F) LOI 57908</p>
<p>Père ENZO DE LA MAZORRA 1989-06-27 (M)</p>	<p>BONA DE LA MAZORRA (F)</p>	<p>DREK DELLA CISA 1980-06-02 (M) LOE 213830(ESP)</p>	<p>TANIS DE LA DUNE AUX OYATS 1982-08-06 (F) LOF 49170/5952 - Sab. PBI.TLi.</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

<p>Mère GEDA DU BOIS DE MOUN 1991-05-23 (F) LOF 66581/10423 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>ERCOLE DEL VENTO 1986-06-16 (M) LOF 57008/6399 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>ADONE (M)</p>	<p> EDO DELL AZOR (M) LOI 32834</p>	
		<p>FANTASIA DEL VENTO (F) LOI 128571</p>	<p> GEMMA DEL VINCIO (F) LOI 045108</p>	
	<p>DANA DE LA MAZORRA 1988-10-07 (F) LOF 62500/8933 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>AS DES PISES (M)</p>	<p> FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI COMPLETA</p>	<p> ESPERIA DEL VENTO (F) LOI 073795</p>
		<p>ARMA (F)</p>	<p>DRAKE DELLA MADDALENA LOF 7 POI_052015/05265 (M) LOI 101586</p>	<p>ORCHIS DES PISES LOF 7 POI. 043451/04468 (F)</p>
			<p>CHIM 1974-09-13 (M) LOI 54312</p>	
			<p>ALA (F)</p>	

Eleveur : HENRY LAPORTE
Cotation : 1
Tatouage : ULS042
Sang italien (estimation) : 67 %
Estimation des points au pédigrée : 17

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %

[CHIM](#) (4,5 X 4) : 0.011719
[EDO DELL AZOR](#) (5,6 X 4,5) : 0.005859
[CLASTIDIUM ISLO](#) (5,6,7 X 7) : 0.000854



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

