





UGOLIN DU CAP D'ANTIBES

1983-06-03 (M) LOF 76252/8937
Couleur : Noï. PBI.Env.Mou. (bluebelton)
[fiche affiche](#)

<p>Père</p> <p>RIO DE SOROAN 1980-12-14 (M) LOF 74969/08110 - tricolore</p>	<p>POSTERNPARK STORM (M) LOE 69746</p>	<p>SHARBERRY GLENAHROO 1970-03-18 (M) KCSB248BG5/72 (Ch L) - lemon</p>	<p>MOKA DE LA SALLE VERTE (M) IKC109589 (FTCh)</p>	
	<p>ORSENE DE TAMENGO (F) LOF 60795</p>	<p>SHARBERRY LILLY 1969-09-20 (F) KCSB198BF-4406/70 - tricolore</p>	<p> SHARBERRY ORMOND JET 1963-07-21 (M) KCSB2147AZ (Ch T) - bluebelton</p>	<p>LEMONI (F) IKC106168</p>
		<p>PEN DEL VO' 1976-02-22 (M) LOI ST102740 - lemon</p>	<p>SHARBERRY FLASH 1962-02-17 (F) KCSB400AW (F.T. Ch.) - bluebelton</p>	<p>NOBEL DEL VO' 1970-11-03 (M) LOI ST032873</p>
		<p>ALA DEL VO' 1973-09-09 (F) LOI ST068862</p>	<p>ALMAR ORION 1968-03-31 (M) LOI ST012812</p>	<p>DANIE DEL VO' 1968-02-15 (F) LOI ST010708</p>
<p>Mère</p> <p>MADONE DE TAMENGO 1976-04-17 (F) LOF 53431/5753</p>	<p>QUACTUS DE RIADE 1967-08-05 (M) LOF 32450/00953 (TR, CH T, CH IT)</p> <p></p>	<p>LAOS DU LERY (M) LOF 22781/24 (Ch T)</p>	<p>GAG DES HAIRIES (M) LOF 16328 (Ch T)</p>	
	<p>VOLÉE DE LA FLEURITAI 1972-04-08 (F) LOF 42153/2931</p>	<p>OBRA DE CAMPILLOS (F) LOF 28635/660 (TR)</p>	<p>ALCE DEL VO' 1967-07-05 (F) LOI ST006650</p>	<p>GLAZIK DU LERY (F) LOF 16955 (TR)</p>
		<p>TARZAN DE TAMENGO 1970-05-24 (M) LOF 37304/1789 (Ch T A)</p> <p></p>	<p>CADY D'EMPOLI (M) LOF 28486</p>	
		<p>OMAN DU VIEUX MARAICHIN (F) LOF 28074/517</p>	<p>IRIS DE CAMPILLOS (F) LOF 21788 (TR)</p>	<p> QUACTUS DE RIADE 1967-08-05 (M) LOF 32450/00953 (TR, CH T, CH IT)</p>
			<p>JIM DU VIEUX VAL (M) LOF 20621 (TR)</p>	<p>NICKETTE DE LA FONTAINE ROUX (F) LOF 28518/1063</p>
			<p>JONQUILLE (F) LOF 20244</p>	

Eleveur : MUSSO RENE
Cotation : 1
Tatouage : EJG150
Sang italien (estimation) : 34 %
Estimation des points au pédigrée : 11



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