

DIANA llamada DUNA

2008-06-30 (F) LOP 517972

Titres : Tr



hosted by setter-anglais.fr

<p>Père CIRO DE GARCILLEJA (M) LOE 1262717</p>	<p>TARO DE LA RIVERA DEL CEA (M) LOF 935578 (CHCp(E01), TrCP(E01), Tr.CHT (ES) TrPr(01), CHT(E))</p>	<p>CUMAN 1990-04-30 (M) LOI PT164798</p>	<p>TELL 1985-04-14 (M) LOI PT136424</p>
	<p>JADE DE SYMPHONIE 1994-06-07 (F) LOF 73600/12451</p>	<p>DIANA (F) LOE 0717470 (TrCP(E.99))</p>	<p>AXEL DEL VENTO 1984-08-17 (M) LOI PT132880 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)</p>
<p>Père VANDA DES FEUX DE LA PASSION (M) LOE 1396309</p>	<p>TARO DE LA RIVERA DEL CEA (M) LOF 935578 (CHCp(E01), TrCP(E01), Tr.CHT (ES) TrPr(01), CHT(E))</p>	<p>GRINGO DE SYMPHONIE 1991-05-16 (M) LOF 66918/9355</p>	<p>AS DE LA CHASSELANDE 1985-05-12 (M) LOF 54163/6496 (TR)</p>
	<p>MIRANDA DE SANJURI (F) LOE 0816261</p>	<p>GRETA DE SYMPHONIE 1991-05-16 (F) LOF 66925/10860</p>	<p>BALI DU VIVIER DU FIEUX 1986-08-05 (F) LOF 56496/7855</p>
<p>Père VANDA DES FEUX DE LA PASSION (M) LOE 1396309</p>	<p>TARO DE LA RIVERA DEL CEA (M) LOF 935578 (CHCp(E01), TrCP(E01), Tr.CHT (ES) TrPr(01), CHT(E))</p>	<p>CUMAN 1990-04-30 (M) LOI PT164798</p>	<p>TELL 1985-04-14 (M) LOI PT136424</p>
	<p>MIRANDA DE SANJURI (F) LOE 0816261</p>	<p>DIANA (F) LOE 0717470 (TrCP(E.99))</p>	<p>AXEL DEL VENTO 1984-08-17 (M) LOI PT132880 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)</p>
<p>Père VANDA DES FEUX DE LA PASSION (M) LOE 1396309</p>	<p>MIRANDA DE SANJURI (F) LOE 0816261</p>	<p>GALO DE SANJURI (M) LOE 0494867</p>	<p>ENZO DE LA MAZORRA 1989-06-27 (M)</p>
	<p>MIRANDA DE SANJURI (F) LOE 0816261</p>	<p>FALLA DE SOL DE NAVELINA (F) LOE 0438127</p>	<p>RITA DE FLASKE (F) LOE 0367806</p>
<p>Père VANDA DES FEUX DE LA PASSION (M) LOE 1396309</p>	<p>MIRANDA DE SANJURI (F) LOE 0816261</p>	<p>FALLA DE SOL DE NAVELINA (F) LOE 0438127</p>	<p>ARIA DE LA COTANCE 1985-01-20 (F) LOF 53283/10135</p>

Propriétaire : Gonçalves Inacio, Ricardo Manuel
Sang italien (estimation) : 67 %
Estimation des points au pédigrée : 18

Taux de consanguinité (estimation) : 12.7 %

TARO DE LA RIVERA DEL CEA (2 X 2) : 0.126587
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000732
CLASTIDIUM IALA (7,8,8 X 7) : 0.000122



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