





GAS Ilamada ARIN

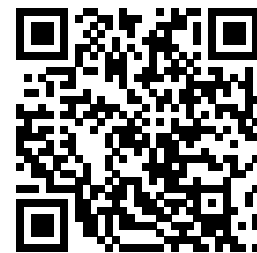
2006-10-10 (M) LOE 1680526
Couleur : Blanco y naranja (lemon)

<p>Père <u>QCO DEL VALLE DE MENA</u> (M) LOE 1314850</p>	<p><u>OSCAR (M) LOE 821986</u></p> 	<p><u>PALU'</u> 1993-09-04 (M) LOE 662202 (Tr GQ) - lemon</p> 	<p><u>RADENTIS GIAN</u> 1983-01-02 (M) LOI ST258470 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - lemon</p>
		<p><u>CINA DE GONZA LOSA</u> (F) LOE 640953 (Champion)</p>	<p><u>SWING DELLA VECCHIA IRLANDA</u> 1984-08-01 (F) LOI ST295020 (Ch L) - lemon</p>
		<p><u>NENA DEL VALLE DE MENA</u> (F) LOE 1158547</p>	<p><u>LIY OD BENCICA</u> (M) LOE 522104</p>
			<p><u>GARA DE PLAYABARRI</u> (F) LOE 480887</p>
<p>Mère <u>DENDABERRI LEMI</u> (F) LOE 1352567</p>	<p><u>OSCAR (M) LOE 821986</u></p> 	<p><u>PALU'</u> 1993-09-04 (M) LOE 662202 (Tr GQ) - lemon</p> 	<p><u>RADENTIS GIAN</u> 1983-01-02 (M) LOI ST258470 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - lemon</p>
		<p><u>CINA DE GONZA LOSA</u> (F) LOE 640953 (Champion)</p>	<p><u>SWING DELLA VECCHIA IRLANDA</u> 1984-08-01 (F) LOI ST295020 (Ch L) - lemon</p>
		<p><u>DENDABERRI DEBORA</u> (F) LOE 1265660</p>	<p><u>LIY OD BENCICA</u> (M) LOE 522104</p>
			<p><u>GARA DE PLAYABARRI</u> (F) LOE 480887</p>
		<p><u>OREKA EDRE</u> (M) LOE 525511</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>DENDABERRI CRISTINA</u> (F) LOE 1134457</p>	<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>

Eleveur : Josu Landea / Propriétaire : Xabier Agirregoitia Olea (653015532, xagirregoitia@gmail.com)
Sang italien (estimation) : 62 %
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 13.1 %

OSCAR (2 X 2) : 0.125488
DUN DEL MESCHIO (6,6,7,7,7,7,8 X 6,7,7,8) : 0.002625
DECOR LOT (5,5 X 5) : 0.001953
LIU DI VERONELLO (5,7 X 7) : 0.000488
NILLO DEL BOCCIA (6,8,8 X 8,8) : 0.000122
DAGA (7,7 X 7) : 0.000122
MUR (6,8 X 8) : 0.000122
CRISMANI DIK (8,8,8 X 8) : 0.000031



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