







CRISMANI ANDRIA

1966-04-27 (F) LOI ST001572

Couleur : n.d.

[fiche affixe](#)

<p>Père BRILL 2 DEL ROVERE 1958 (M) LOI 5903.58</p>	<p>CRISMANI BILL 1954-06-28 (M) LOI 1682.54 (CH L CHINT)</p> 	<p>TELL68 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton</p> 	<p>DERO 14 1941 (M) LOI 29536.41</p>
	<p>ZANIA DEL ROVERE 1956 (F) LOI 3179.56 (Recommandée)</p>	<p>QUES DELLE MORENE 1947-09-07 (F) LOI</p> 	<p>LEO DELLA ZARA 1940-11-15 (M) LOI 29564.41 - lemon</p>
<p>Père SWEET DI CASTEL MUSELLA (M) LOI ST12901</p>	<p>VIVO DI BELLOSGUARDO 1957-02-12 (M) LOI 5187.57 (Ch T) - bluebelton</p> 	<p>RAF2 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (CH L CHINT) - bluebelton</p>	<p>LORD23 (M) LOI (Chlr)</p>
	<p>QUIST DI CASTEL MUSELLA (F) LOI ST006265</p>	<p>SONIA DEL ROVERE 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver</p> 	<p>CORAA (F) LOI</p>
		<p>REX 6 1955 (M) LOI 2120.55</p>	<p>QUERCIA DELLE MORENE 1947-09-07 (F) LOI 56609.47 (Ch L) - bluebelton</p> 
		<p>LARA DI BELLOSGUARDO 1954 (F) LOI 1217.54</p>	<p>ARNO 3 (M) LOI</p>
		<p>NEWTON DI CASTEL MUSELLA (M) LOI ST4036</p>	<p>TURCA 2 (F) LOI</p>
		<p>DAME DI CASTEL MUSELLA 1954 (F) LOI 759.54</p>	<p>TOM 18 (M) LOI ST1136.54</p>
			<p>TOSCA 6 (F) LOI ST521.53</p>
			<p>RAF2 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (CH L CHINT) - bluebelton</p>
			<p>inconnu</p>
			<p>QUEROS DELLE MORENE (M) LOI</p>
			<p>PUPA 10 (F) LOI</p>

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 4.3 %

[RAF2](#) (3 X 4) : 0.017578
[LEO DELLA ZARA](#) (4,5 X 5) : 0.006775
[ALA 28°](#) (4,5 X 5) : 0.006226
[STYLISH TURVY](#) (6,7,7,7,7,7,7,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8,8,8) : 0.003540
[VANE DI SAN PATRICK](#) (6,6,6,6,7,7,8 X 7,7,7,7,8) : 0.002502
[PAN 2](#) (5,5,6 X 6,6) : 0.002441
[FELIX DEL ROVERE](#) (5,6,6 X 6,7) : 0.001221
[LAMON LADY](#) (6,7,7,7,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000916
[ARTEMIS](#) (6,6,6,7 X 7,7,7) : 0.000610
[NICE STYLE STAAR](#) (6,7,7,7,8 X 7,8,8,8) : 0.000488
[FULL 2](#) (7,7,7,7,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000305

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

