

BANI

2009-05-15 (F) LOE 1896979
Couleur : Blanco y naranja (lemon)



<p>Père KANPOGANE ROTI (M) LOE 1268717</p> 	<p>KANPOGANE POL 1999-08-08 (M) LOE 1179674 - bluebelton</p> 	<p>KANPOGANE HUR (M) LOE - bluebelton</p> 	<p>KANPOGANE CAY (M) LOE 346122</p> 
	<p>KANPOGANE LUR (F) LOE 821920</p> 	<p>KANPOGANE GARBI 1996-08-08 (F) LOE 476824 - bluebelton</p>	<p>KANPOGANE CATY (F) LOE 367271</p> 
		<p>KANPOGANE HUR (M) LOE - bluebelton</p> 	<p>KANPOGANE CAY (M) LOE 346122</p> 
		<p>KANPOGANE FREDI (F) LOE 440188 - bluebelton</p> 	<p>CAREN DE LARRAÑAZUBI (F) LOE 325112 - bluebelton</p>
			<p>KANPOGANE CAY (M) LOE 346122</p> 
			<p>KANPOGANE CATY (F) LOE 367271</p> 
			<p>KANPOGANE CAY (M) LOE 346122</p> 
			<p>CAREN DE LARRAÑAZUBI (F) LOE 325112 - bluebelton</p>

Mère <u>BONY DE PEIN DARTORES</u> (F) LOE 1376666	<u>KANPOGANE RILOT</u> (M) LOE 1268732 - bluebelton	<u>KANPOGANE POL</u> 1999-08-08 (M) LOE 1179674 - bluebelton 	 <u>KANPOGANE HUR</u> (M) LOE - bluebelton
		<u>KANPOGANE ORA</u> 1997-08-08 (M) LOE 1101145 - bluebelton	 <u>KANPOGANE HUR</u> (M) LOE - bluebelton
			<u>OREKAITZAS</u> 1997-08-08 (F) LOE 873613 - bluebelton
		<u>KANPOGANE HUR</u> (M) LOE - bluebelton 	 <u>KANPOGANE CAY</u> (M) LOE 346122
	<u>RUX</u> (F) LOE 1246048		 <u>KANPOGANE CATY</u> (F) LOE 367271
		<u>NERVA</u> (F) LOE 1023239	<u>VER DE GERNIKA</u> (M) LOE 0454893
		<u>LAN</u> (F) LOE 0696772	

Sang italien (estimation) : 32 %

Taux de consanguinité (estimation) : 24.5 %

KANPOGANE HUR (3,3 X 3,4,4) : 0.116211
KANPOGANE POL (2 X 3) : 0.073822
KANPOGANE CAY (4,4,4,4 X 4,5,5,5) : 0.035156
RIO DE SOROAN (5,5,5,5,5,5 X 5,6,6,6,6) : 0.009766
CAREN DE LARRAÑAZUBI (4,4 X 5) : 0.003967
URKI DE LARRAÑAZUBI (5,5,5,5,6,6 X 5,6,6,6,6,7,7) : 0.003906
DEDIPE DE RICOTTE (6,6,7,7 X 7,7,8,8) : 0.000977
POSTERNPARK JAMIE (6,6,7,7 X 7,7,8,8) : 0.000977
SHARBERRY LILLY (7,7,7,7,7,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000244
SHARBERRY REDBRACKEH (8,8,8,8,8 X 8) : 0.000061



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

