



KIM

1968-07-11 (M) LOI ST015150

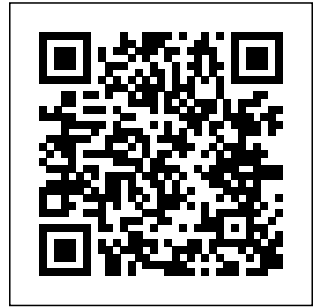
Père <u>DALL4</u> (M) LOI ST26125	<u>RED 6</u> (M) LOI ST17316	<u>WAYGOOD RUFUS</u> 1958-01-02 (M) LOI ST6006 (Ch Italie T, Ch IT T) - bluebelton 	<u>DOWNSMAN'S BROOKFIELD</u> 1952-04-02 (M) KCSB1206AL - lemon	
			<u>DOWNSMAN'S REVEL</u> 1950-01-22 (F) KCSB677AJ - liver	
	<u>ANL2</u> (F) LOI ST11778			inconnu
			<u>FANNY DI MONTECUCCO</u> (F) LOI	inconnu
				 <u>TELL68</u> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton
			<u>TROLL DI VALDUCE</u> (M) LOI ST114	<u>POLCA DELLE MORENE</u> 1948 (F) LOI 61609.48
		<u>FURIO DEL BREMBO</u> (M) LOI ST3996		
	<u>FRES DEL BREMBO</u> (F) LOI ST6424		<u>CORALLINA DEL BREMBO</u> (F) LOI	

<p>Mère LEDA 79 (F) LOI ST23819</p>	<p>NEARCO DI BELLOSQUARDO (M) LOI ST13035</p>	<p>BRICK DEL ROVERE 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton</p> 	<p>RAF2 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (CH L CHINT) - bluebelton</p>	
		<p>VALIANT MIGNONETTE (F) LOI ST6371</p>	<p>SONIA DEL ROVERE 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (CH L CHINT) - liver</p> 	
	<p>inconnu</p>	<p>WAYGOOD BRUCE 1956-02-12 (M) LOI ST4684 - lemon</p>	<p>CAMBUSMORE BLEU (F) LOI ST4839</p>	
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

TELL68 (4 X 5) : 0.004883
DOWNSMAN'S BROOKFIELD (4 X 5) : 0.003906
RECOIL BONDHU (5 X 5) : 0.001953
ALA 28° (5 X 6) : 0.001038
ADARE NIMA (5 X 6) : 0.000977
PAN 2 (6 X 6,7) : 0.000488
ADARE SMUTS (6,6 X 7,7) : 0.000488
BADE BONDHU (6,6 X 7,7) : 0.000488
LAMON LADY (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000427
DAN BONDHU (7,7,7 X 7,8,8) : 0.000366
HECKLE BONDHU (7,7,7 X 7,8,8) : 0.000366
VANE DI SAN PATRICK (7 X 7,7,7,8) : 0.000244
FELIX DEL ROVERE (7 X 7,7) : 0.000244
STYLISH TURVY (8,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000153
HORSFORD KITTY WIND'EM (7,8,8 X 7) : 0.000122
DASHING DON OF KILCULLIHEEN (7,7 X 8,8,8) : 0.000122
ARTEMIS (7 X 7,7,8) : 0.000122
FULL 2 (8,8 X 8,8) : 0.000061



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

