

GIKA

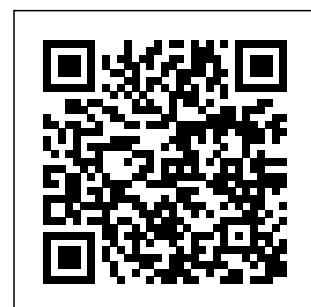
1991-12-23 (F) LOF 67782

Père <u>VOYOU DES CAILLES VERTES</u> 1984-09-14 (M) LOF 53052/5883	<u>TOI DES RIVES DU CRIEU</u> 1982-04-20 (M) LOF 48604/4890 (CH CS, TR)	<u>REAL DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46476/4371 (TR)	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	
		<u>RITA DES RIVES DU CRIEU</u> 1980-02-25 (F) LOF 45252/5089	<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	
	<u>TONIA DE CAYOMIL</u> 1982-05-18 (F) LOF 48714/5967	<u>RALF DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920
		<u>NAIA DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (F) LOF 41042/3979	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190	<u>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055
Mère <u>FLEUR DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1990-08-15 (F) LOF 65122/9991	<u>CLASTIDIUM HINDIO</u> 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638	<u>JERSTALS HASSAN</u> (M) LOI 129060	<u>ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72</u> (M)	
		<u>CLASTIDIUM CLERA</u> (F) LOI 119402	<u>CITA DKK. 08414/73</u> (F)	
	<u>CLARK DU HAMEAU DE LAUBOIS</u> 1987-07-04 (F) LOF 57481/8526	<u>ZORBA DEI ROSSATO</u> 1980-07-15 (M) LOF 55192/5980 (TR)	<u>CHIM</u> (M) LOI 054312	<u>PETULIA DEI ROSSATO</u> (F) LOI 033153
		<u>UNA DE CAYOMIL</u> 1983-03-12 (F) LOF 49980/6420 (TR)	<u>RALF DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355	<u>NORA DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (F) LOF 41041/3953

Eleveur : ROBERT ESCOUBAS
 Tatouage : MRZ976
 Sang italien (estimation) : 61 %
 Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 3.4 %

RALF DE CAYOMIL (3 X 4) : 0.015625
MUTINENSIS MORO (4,4,6 X 5) : 0.004883
MALICE DE LA GUEULE DU VAL (4,4 X 5) : 0.003906
IRIS DES PARRUCHES (4 X 5) : 0.003906
JOUJOU DE CAYOMIL FCI (4 X 5) : 0.003906
CLASTIDIUM ISLO (5,5,6,7 X 6,7) : 0.001587
OKER DE LA FORET DE SENART (7,7,7 X 8,8) : 0.000183
NINA DES PARRUCHES (7,7,7 X 8,8) : 0.000183
LASCAR DE CHANTECAILLE (7,7 X 8) : 0.000061
LIPSO DE LEMANIA (7,8 X 8) : 0.000031
OPALINE DU PASCALINOS (7,8 X 8) : 0.000031



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