









SAMNITICUS GUCCI

2005-10-13 (M) LOI LO0753812
Couleur : nero e bianco (bluebelton)
[fiche affixe](#)



hosted by setter-anglais.fr

<p>Père MARTIANISIUM JOHNNY 2001-05-05 (M) LOI LO01138042 (Ch it Lav, Ch Int, Ch Caccia Starne) - bluebelton</p> 	<p>NERO 1997-03-29 (M) LOI LO9817889 (Ch T, Ch GQ) - bluebelton</p> 	<p>GUFO DI VAL DI CHIANA 1994-04-01 (M) LOI ST514177 (Ch GQ) - bluebelton</p> 	<p>NEGUS 1988-09-05 (M) LOI ST382982 (Camp. Tr. (Ch GQ), Camp. Int. Lav (Ch I T)) - bluebelton</p>
		<p>KELLI 1992-06-18 (F) LOI ST466220 - bluebelton</p> 	<p>BRUNA 1985-01-01 (F) LOI ST299858 (Ch L Ch Int) - bluebelton</p>
		<p>NORD DI VAL DI CHIANA 1992-01-03 (M) LOI ST454469 (Ch IT, CH GQ) - tricolore</p> 	<p>BRIO 1988-01-01 (M) LOI ST372361 (Ch IT T) - lemon</p> 
	<p>VERA 1999-01-10 (F) LOI LO99132319 - bluebelton</p>	<p>KIKA 1997-05-28 (F) LOI LO9875796 - bluebelton</p>	<p>BRUK 1990-09-16 (F) LOI ST450031 - tricolore</p>
			<p>NEGUS 1988-09-05 (M) LOI ST382982 (Camp. Tr. (Ch GQ), Camp. Int. Lav (Ch I T)) - bluebelton</p>
			<p>HONDA DI VAL DI CHIANA 1989-10-01 (F) LOI ST406751 - lemon</p>
			<p>VANGOGH DELL'AD MONTES 1992-07-30 (M) LOI ST463291 (Camp. Ripr.) - bluebelton</p>
			<p>CRESIA 1993-05-03 (F) LOI ST487619 - bluebelton</p>

<p>Mère SAMNITICUS MARIU' 2002-07-27 (F) LOI LO02154011 - liver</p>	<p>ARTU 1996-02-11 (M) LOI ST539763 (Ch. Ital. Lav.) - bluebelton</p> 	<p>DOGE DEL BINARIO 1990-03-07 (M) LOI ST418247 - bluebelton</p> 	<p>GAETANO DEL BINARIO 1987-06-09 (M) LOI ST356411 (Camp. Int. Lav (Ch IT), Camp. Ital. Lav., Camp. Trialler (Ch GQ)) - bluebelton</p>	
	<p>SAMNITICUS ASSIA 1999-09-19 (F) LOI LO99203031 - tricolore</p>	<p>DESY 1991-11-07 (F) LOI ST457252 - lemon</p>	<p>MINNY DEL BINARIO 1988-03-10 (F) LOI ST366786 (Camp. Ripr.) - liver</p>	<p>RADENTIS GIAN 1983-01-02 (M) LOI ST258470 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - lemon</p>
	<p>BETTY 1991-07-05 (F) LOI ST454369 - lemon</p>	<p>BRIZ DEL ZAGNIS 1994-12-22 (M) LOI ST515015 - tricolore</p>	<p>MARIU 1989-07-01 (F) LOI ST408281 - lemon</p>	<p>ASOR 1986-03-09 (M) LOI ST332119 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., CH GQ) - bluebelton</p>
			<p>BERICE 1991-08-27 (F) LOI ST445624 - bluebelton</p>	<p>RADENTIS GIAN 1983-01-02 (M) LOI ST258470 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - lemon</p>
			<p>ROVAL VIENNA 1986-03-30 (F) LOI ST324982 - lemon</p>	

Eleveur : DI MASSA UBALDO / Propriétaire : MONTERVINO ALBERTO
Tatouage : 5UDM24
Puce : 968000001993272
Estimation des points au pédigrée : 24

Taux de consanguinité (estimation) : 2.9 %

DECOR LOI (5,6 X 5,5,6,7,7) : 0.008789
NEGUS (4,4 X 5) : 0.007812
DUN DEL MESCHIO (7,7,7,8,8 X 6,6,6,7,7,7,8,8,8,8) : 0.005280
LEM DEL RESEGONE (7,7,7,8,8,8,8,8 X 7,7,7,8,8) : 0.002991
ORFEO DELLA TRAPPOLA (6,7 X 6,8,8) : 0.001099
OLAF DEL TRE PONTI (7 X 5,7) : 0.000610
ARTU (7,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000549
MERA DELL ORSONE (7,8,8,8,8 X 7) : 0.000366
FRANCINI'S LINDA (7,7 X 7,8) : 0.000244
KELT DEL DIANELLA (6,6 X 7,8) : 0.000244
CRISMANI DIK (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000183
TRUEBA DELLA FAGIANA (8 X 8,8,8,8) : 0.000122
VANNI DEL VO' (8,8 X 7,8) : 0.000122
CRISMANI OLAF (8,8,8 X 7,7,7,8,8,8,8,8) : 0.000092
VIMON REVEL (8,8 X 8,8,8) : 0.000092
MISS 3 DELLE VALLATE (8 X 7,8) : 0.000061
BOBET DI SAN FAUSTINO (8 X 8,8) : 0.000031
CIA (8 X 8,8) : 0.000031
RAYMOND'S PRINCE (8 X 8) : 0.000031



Résultats concours

Lieu	Date	Type	Epreuve	N°	Juge	Conducteur	Qualif.	Pts
IT ALTAMURA Ouvert	2011-03-10	Gibier Naturel	couple	1	CAPONE GIOVANNI		1 EXC	40
IT ALTAMURA Spéciale	2011-07-03	Gibier Naturel	couple	3	DE PAOLIS GINO		3 EXC	32
IT ALTAMURA Ouvert	2011-07-17	Gibier Naturel	couple	1	MARELLI SILVIO		2 EXC	36
Total des points Challenge Setter-anglais.fr 2011								108
Total des points								108
Coefficients : solo x1, couple x2 / GT x1, GN x2, GS (bécasse, bécassine) x2, GS montagne x3, Printemps x2, Grande Quête x4								



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