








**DIANA 513**

(F) LOI ST013882

Père <u>ARNO 30</u> (M) LOI ST8102	<u>FIFFO</u> (M) LOI ST1012	<u>LORD 31</u> (M) LOI 52796	<u>LORIS 6</u> (M) LOI ST3512
		<u>LAMON LEA</u> (F) LOI	<u>FRIDA 4</u> (F) LOI
Mère <u>DIVA 30</u> (F) LOI ST11192	<u>FARA 6 DEL SOLE</u> (F) LOI ST5011	<u>GONZAGHENSIS MUR</u> 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton 	<u>GONZAGHENSIS MILO</u> (M) LOI 37347.44 (Ch L - Recommandé)
		<u>DIANA DELLA VILLA</u> 1951-08-20 (F) LOI 89427.52 (Ch recommandée) - bluebelton 	<u>LÉDA DI SAN PANCRAZIO</u> (F) LOI 37796.44 (recommandée)
		<u>ASTRA 5</u> 1953-03-23 (F) LOI ST219	<u>SOLE DEL BREMBO</u> 1943 (M) LOI 36258.43
		<u>GONZAGHENSIS MUR</u> 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton 	<u>ELKA</u> 1946 (F) LOI 49028.46
	<u>CRISMANI CAIO</u> 1959 (M) LOI 6831.59	<u>CRISMANI BLACK</u> 1954-06-28 (M) LOI 1683.54 (CH L CHINT) 	 <u>TELL68</u> 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton
		<u>THEA 4</u> 1952 (F) LOI 94654.52	 <u>QUES DELLE MORENE</u> 1947-09-07 (F) LOI
		<u>SIGMA 3</u> 1948 (F) LOI 60810.48	<u>LAMON TILL</u> (M) LOI
			 <u>QUES DELLE MORENE</u> 1947-09-07 (F) LOI
			<u>GONZAGHENSIS MILO</u> (M) LOI 37347.44 (Ch L - Recommandé)
		<u>LÉDA DI SAN PANCRAZIO</u> (F) LOI 37796.44 (recommandée)	<u>SLIM</u> (M) LOI
			<u>NORMA</u> (F) LOI

Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %**

GONZAGHENSIS MUR (3 X 3) : 0.031494  
LINGFIELD MYSTIC (5,6 X 5,6) : 0.002594  
STYLISH TURVY (7,7,7,8 X 7,7,7,7,8,8,8,8) : 0.002014  
VANE DI SAN PATRICK (6 X 6,7,7,8,8) : 0.000732  
LAMON GLADIATOR (6 X 6) : 0.000488  
NICE STYLE STAAR (7 X 7,7,8,8) : 0.000366  
LAMON DIANA (5,8 X 8) : 0.000275  
WEST DOWN VANE (7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000244  
LAMON WHITE CONDOR (7,7,7 X 7) : 0.000244  
IRIS 2 D'ANTENORE (6 X 6,8,8) : 0.000244  
NANETTE DELLA SPIA (7 X 7,7) : 0.000122  
BRICK DI SAN PATRICK (8,8 X 8,8,8) : 0.000092  
DREAM XELLA (8,8 X 8,8,8) : 0.000031  
LAMON VIS (8 X 8,8) : 0.000031



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