


REDY

1989-06-01 (F) LOI PT157796

Couleur : BIANCO NERO TESTA DI MORO PICCHI

Père ASTER 1984-04-15 (M) LOI PT131249 - BIANCO NERO TESTA DI MORO PICCHI	ARGO DI CASTEL DEL MONTE 1981-02-28 (M) LOI PT116416 - BIANCO NERO	CLASTIDIUM RINK 1974-07-20 (M) LOI PT053814	 FERREOS TOM 1965-05-09 (M) LOI PT030769
			CLASTIDIUM LANDA 1969-06-29 (F) LOI PT023530
		LISA 1978-06-10 (F) LOI PT103414 - BIANCO ARANCIO	CLASTIDIUM RAP 1974-06-26 (M) LOI PT054173
			FIRMUN OMBRA 1972-10-28 (F) LOI PT042722
	DORA 1980-09-01 (F) LOI PT108307 - BIANCO MARRONE-MASCHERA SIMMETRI		FAST 1968-08-05 (M) LOI PT013725
		DERO 1972-07-15 (M) LOI PT042156	HIRPINIAE BORA 1970-04-27 (F) LOI PT025325
		LAILA 1976-10-03 (F) LOI PT069898 - BIANCO NERO TESTA DI MORO	inconnu
			HIRPINIAE BORA 1970-04-27 (F) LOI PT025325

<p>Mère <u>CADI</u> 1985-06-06 (F) LOI PT140351 - BIANCO NERO TESTA DI MORO TOPPAT</p>	<p><u>WISKI</u> 1982-11-04 (M) LOI PT132073 - BIANCO NERO TESTA DI MORO PICCHI</p>	<p><u>DUCA</u> 1980-09-01 (M) LOI PT108306 - BIANCO NERO TESTA DI MORO-PUNTEG</p>	<p><u>DERO</u> 1972-07-15 (M) LOI PT042156</p>
		<p><u>DRINA</u> (F) LOI PT085189</p>	<p><u>LAILA</u> 1976-10-03 (F) LOI PT069898 - BIANCO NERO TESTA DI MORO</p>
		<p><u>DRINA</u> (F) LOI PT085189</p>	<p><u>DIK</u> 1972-07-01 (M) LOI PT037379</p>
		<p><u>DRINA</u> (F) LOI PT085189</p>	<p><u>NAVA</u> 1975-07-01 (F) LOI PT060763</p>
	<p><u>DORA</u> 1980-09-01 (F) LOI PT108307 - BIANCO MARRONE-MASCHERA SIMMETRI</p>	<p><u>DERO</u> 1972-07-15 (M) LOI PT042156</p>	<p><u>FAST</u> 1968-08-05 (M) LOI PT013725</p>
		<p><u>LAILA</u> 1976-10-03 (F) LOI PT069898 - BIANCO NERO TESTA DI MORO</p>	<p><u>HIRPINIAE BORA</u> 1970-04-27 (F) LOI PT025325</p>
		<p><u>LAILA</u> 1976-10-03 (F) LOI PT069898 - BIANCO NERO TESTA DI MORO</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>LAILA</u> 1976-10-03 (F) LOI PT069898 - BIANCO NERO TESTA DI MORO</p>	<p><u>HIRPINIAE BORA</u> 1970-04-27 (F) LOI PT025325</p>

Eleveur : GALDIERI GENNARO / Propriétaire : GALDIERI GENNARO

Taux de consanguinité (estimation) : 18 %

DORA (2 X 2) : 0.140625
LAILA (3 X 3,4) : 0.015625
DERO (3 X 3,4) : 0.015625
HIRPINIAE BORA (4,4 X 4,4,5,5) : 0.007812



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