





ESSE-EMME MAIDIREMAI

2009-05-25 (M) LOI LO0993091

[fiche affixe](#)

Père <u>ESSE-EMME ECLISSE 3°</u> 1999-08-11 (M) LOI LO99151719	<u>MUTINENSIS FRAC</u> 1996-08-14 (M) LOI PT196845 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) 	<u>CLASTIDIUM FAUNO</u> 1993-03-15 (M) LOI PT180209 (CHIT) 	<u>CELINO</u> 1986-08-03 (M) LOI PT142531 <u>CLASTIDIUM HUMBRIA</u> 1986-05-25 (F) LOI PT141104
	inconnu	<u>MUTINENSIS URI'</u> 1994-07-18 (F) LOI PT187840	<u>MUTINENSIS JASON</u> 1988-02-26 (M) LOI PT151894 (CH(I)B) <u>MUTINENSIS ODETTTE</u> 1988-09-25 (F) LOI PT155086
Mère <u>ESSE-EMME SHARA</u> 2004-09-21 (F) LOI LO0510926	<u>DORO DEL SOLE</u> 1999-04-07 (M) LOI LO99181563 (Ch. Int. Lav.)	<u>CLASTIDIUM FAUNO</u> 1993-03-15 (M) LOI PT180209 (CHIT) 	<u>CELINO</u> 1986-08-03 (M) LOI PT142531 <u>CLASTIDIUM HUMBRIA</u> 1986-05-25 (F) LOI PT141104
	<u>ESSE-EMME SUPERGA</u> 2001-05-10 (F) LOI LO01117442	<u>PANACEA DEL SOLE</u> 1993-09-20 (F) LOI PT182182 (Camp. Ripr.)	 <u>ARDITO DEL VENTO</u> 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.) <u>MIS DELLA MARCIOLA CH RIP</u> 1986-01-13 (F) LOI PT141267 (Camp. Ripr.)
		<u>ESSE-EMME BLEVINS</u> 1998-05-11 (M) LOI LO98134951	<u>GINO DEL CELO</u> 1992-05-17 (M) LOI PT175627 <u>DUNA DEL RIO QUARTO</u> 2001-04-23 (F) LOI PT170056
		<u>SMHARLEY</u> 1996-02-05 (F) LOI PT192778	<u>QIZ</u> 1994-01-20 (M) LOI PT183596 <u>DUNA DEL RIO QUARTO</u> 2001-04-23 (F) LOI PT170056

Eleveur : SOLBIATI MASSIMO / Propriétaire : SOLBIATI MASSIMO

Puce : 380260040045153

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 3.3 %

- CLASTIDIUM FAUNO (3 X 3) : 0.031250
- FAUNO DEL VENTO (7 X 5,7) : 0.000488
- SERNOS DEL BOCIA (7,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000427
- CELO DELLA BARAGGIA (6,7 X 6,7,7) : 0.000366
- CLASTIDIUM ISLO (8,8,8 X 8,8) : 0.000183
- OLIMPIA DEL VENTO (8 X 7,7,8) : 0.000122
- BELLA DI CASTELDIDONE (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000092
- BOSS DEL GUERCIO (8 X 7,8) : 0.000061
- UGANDA DEL VENTO (8 X 6,8,8,8) : 0.000061
- SONDERMOSENS RINO (8 X 8,8) : 0.000031



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