

ORONAYE BIL

1994-09-10 (M) LOI PT187499

[fiche affixe](#)

Père <u>DILAN</u> 1988-02-28 (M) LOI PT152045	<u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	<u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729 <u>REBA</u> 1970-05-29 (F) LOI PT025124
	<u>CORA</u> 1984-01-01 (F) LOI PT126096	<u>ARON DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117186	<u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 <u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908
Mère <u>ORONAYE DUNGA</u> 1989-09-02 (F) LOI PT161728	<u>BOR</u> 1986-07-05 (M) LOI PT140897	<u>URRI DELLA MADDALENA</u> 1973-11-27 (M) LOI PT049406 <u>GIADA</u> 1978-01-14 (F) LOI PT077417	<u>JAGO</u> (M) LOI PT007803 <u>FANNY DELLA MADDALENA</u> 1967-01-30 (F) LOI PT004849 <u>OSRAM DEL VENTO</u> 1971-06-06 (M) LOI PT031231 <u>BRIGI</u> 1974-04-20 (F) LOI PT051318
	<u>DIANA</u> 1986-08-29 (F) LOI PT148729	<u>KOK DELLA CISA</u> 1989-09-12 (M) LOI PT100003 <u>DEA DELLA CISA</u> 1983-02-01 (F) LOI PT120974 <u>KOK DELLA CISA</u> 1989-09-12 (M) LOI PT100003 <u>ODETTE DELLA CISA</u> 1977-10-12 (F) LOI PT073929	<u>ASSO DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117184 <u>LILLA</u> 1985-05-22 (F) LOI PT138236 <u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868 <u>MARCHESIS MIDA</u> 1979-05-01 (F) LOI PT085342 <u>ASSO DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117184 <u>LILLA</u> 1985-05-22 (F) LOI PT138236  <u>BOSS DEL GUERCIO</u> 1971-06-30 (M) LOI <u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908

Eleveur : GHIBAUDO MARIO / Propriétaire : BORCA GIANCARLO

Tatouage : 94GMO41

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 4.5 %GLENDIA DELLA CISA (4 X 4,5,5) : 0.015625TIDALIUM FURI (3 X 4) : 0.015625CLASTIDIUM PITER (4 X 5,5,6,6) : 0.011719SONDERMOSENS RINO (6,6 X 7,7,7,8,8) : 0.000977ARLETTE DEL GUERCIO (5 X 5,6,6,6) : 0.000977GWANG DE VALESIA PT 6323 (6 X 6,7,7,7,8,8) : 0.000244LUCANIAE GAIQ (8 X 6) : 0.000122

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