

AMITERNUM IUGO

1997-07-18 (M) LOI LO9873685
Couleur : BIANCO NERO
[fiche affixe](#)

Père AMITERNUM SAMUEL 1992-08-20 (M) LOI PT178177 - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA	HORIZON DEL GALOPPATORE 1986-10-10 (M) LOI PT144210 - BIANCO NERO MASCHERA CHIUSA TOPP	BOGAN DEL SOLE 1984-03-14 (M) LOI PT130233 - BIANCO NERO TESTA E ORECCHIE NER	FAR 1976-07-17 (M) LOI PT068403 - BIANCO NERO MOSCETTATO CON MASC	
		MACAO DEL VENTO 1982-09-15 (F) LOI PT119481 - BIANCO E NERO TESTA DI MORO GRAN	LUNA 1976-03-10 (F) LOI PT066649 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA E ORECCHIE NER	
	AMITERNUM LENA 1989-07-15 (F) LOI PT163588 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE MACCHIAT	GENGISCKAN DEL VENTO 1986-05-02 (M) LOI PT142671 - BIANCO ARANCIO MASCHERA E MACCHI	PERU' DEL VENTO 1979-07-07 (M) LOI PT102536 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC	TICHICACA DEL VENTO 1980-10-04 (M) LOI PT108126 - BIANCO NERO-MASCHERA-MACCHIA SPA
			MIS 1984-06-07 (F) LOI PT131596 - BIANCO ARANCIO	ARIANNA DEL VENTO 1978-03-25 (F) LOI PT080256 - BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIA
Mère AMITERNUM PUMA 2001-01-20 (F) LOI PT168926 - BIANCO NERO	AMITERNUM PITER 2001-05-27 (M) LOI PT168920 - BIANCO NERO	AMITERNUM PITER 2001-05-27 (M) LOI PT168920 - BIANCO NERO	AMITERNUM PITER 2001-05-27 (M) LOI PT168920 - BIANCO NERO	
		AMITERNUM DAN I 1996-02-02 (F) LOI PT193837 - BIANCO ARANCIO	AMITERNUM DAN I 1996-02-02 (F) LOI PT193837 - BIANCO ARANCIO	AMITERNUM DAN I 1996-02-02 (F) LOI PT193837 - BIANCO ARANCIO
	AMITERNUM QUERINA 1988-08-28 (F) LOI LO98161673 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI		ASTOR 1984-06-07 (M) LOI PT131593 - BIANCO ARANCIO	DIK 1974-07-10 (M) LOI PT054230 - X
		MARA DEL CUSNA 1983-11-01 (F) LOI PT126525 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ARANCIO		BILL 1975-06-22 (M) LOI PT058365

Eleveur : LAGLIA EVANDRO / Propriétaire : LAGLIA EVANDRO
Tatouage : 7AMI8

Taux de consanguinité (estimation) : 14.7 %

[AMITERNUM SAMUEL](#) (1 X 4,5,6,7,8,8) : 0.127197
[FIM DI ROVETINO](#) (4 X 4,7,8,8) : 0.008301
[DIK](#) (4 X 4,7,8,8) : 0.008301
[SERNOS DEL BOCIA](#) (6,6 X 5) : 0.001953
[FAUNO DEL VENTO](#) (5,5 X 8,8,8,8) : 0.000977



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