


KIGAN

1993-06-06 (M) LOI PT180690

Couleur : BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA A

Père CIRO 1991-03-08 (M) LOI PT171387 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE E PARIET	BARNABE 1986-07-29 (M) LOI PT143562 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	TIP DELLA CISA 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CRANIO F 	TIDALIUM FURI 1977-06-10 (M) LOI PT072868 - BIANCO ARANCIO		
	ALA 1988-04-10 (F) LOI PT156702 - BIANCO NERO TESTA NERA STRISCIA	IAGA DELLE VEDUTE 1984-06-30 (F) LOI PT128751 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMMETR	ORO DELLE VEDUTE 1978-03-29 (M) LOI PT078639 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMETRI	REIA DELLE VEDUTE 1979-08-13 (F) LOI PT101288 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIA ATTAC	
Mère DARMA 1985-08-12 (F) LOI PT136358 - B.NERA TESTA E ORECCHIE NERE PUN	BILL 1975-06-22 (M) LOI PT058365	KENT 1982-05-01 (M) LOI PT119496 - BIANCO ARANCIO MASCHERA FACCIALE	BILL 1971-07-10 (M) LOI PT033583		
		SABINA 1983-09-12 (F) LOI PT126456 - BIANCO MASCHERA NERA TESTA MACCH	CRISS 1979-04-17 (F) LOI PT085441 - BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA S		
	BELINDA 1981-04-04 (F) LOI PT110440 - BIANCO NERO TESTA E ORECCHIE NER	CITA 1969-07-26 (F) LOI PT020047	GIOE 1978-11-05 (M) LOI PT082168 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE MACCHIAT	ATHENA 1975-10-05 (F) LOI PT062980 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI	
			LIZ 1971-09-16 (M) LOI PT033452	CREK DEL VENTASSO 1966-12-25 (M) LOI PT003449	
		GRINA 1979-03-21 (F) LOI PT085220 - BIANCO NERO MASCHERA NERA	GWANG DE VALESIA PT 6323 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,	LOREDANA DEL TIONES 1967-10-10 (F) LOI PT008645	EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)
				BRIGITT 1968-09-10 (F) LOI PT014537	BOUVARD DEL CERANO 1970-01-03 (M) LOI PT021908 - XX
		BEBA 1976-06-15 (F) LOI PT065426 - BIANCO NERA ORECCHIO NERE E MACC			

Eleveur : PASCHETTO DIEGO / Propriétaire : PASCHETTO DIEGO

Tatouage : 3PN564

Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %**BILL** (4 X 3) : 0.015625**GWANG DE VALESIA PT 6323** (6,7,7 X 4,5) : 0.005859**EDO DELL'AZOR** (6,6,6 X 4) : 0.005859

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