







ARAM DI CERIA

1973-09-23 (F) LOI ST073630

[fiche affixe](#)

Père CRISMANI EROS 2 1970-01-05 (M) LOI ST039136	CRISMANI IFOR (M) LOI ST19590 (Ch L) 	BRILL 2 DEL ROVERE 1958 (M) LOI 5903.58	 CRISMANI BILL 1954-06-28 (M) LOI 1682.54 (CH L CHINT)	
		MARTA DI BELLOSQUARDO 1958-07-20 (F) LOI ST7180	 ZANIA DEL ROVERE 1956 (F) LOI 3179.56 (Recommandée)	
	CRISMANI INGE 1963-09-06 (F) LOI ST19581 - bluebelton	 SHARNBERRY NICK 1956-01-03 (M) LOI 3888.56 - bluebelton	BREZZA DI BELLOSQUARDO 1955 (F) LOI 2674.55	 CRISMANI BILL 1954-06-28 (M) LOI 1682.54 (CH L CHINT)
		CRISMANI CICCI 1957-10-20 (F) LOI ST6829	DON OF CLUMBREY 1953 (M) KC28403	EXPRESS OF CLUMBREY 1950-01-03 (F) KC18662
Mère SUSI DI CERIA 1968-10-03 (F) LOI ST016047	LINDO 3 DI CERIA 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon	FARO 6° (M) LOI ST8359-59	CRISMANI BLACK 1954-06-28 (M) LOI 1683.54 (CH L CHINT)	
		WANDA 2° DELLE VALLATE (F) LOI ST6664	 ASTRA 5 1953-03-23 (F) LOI ST219	
	LINA DI CERIA 1966-01-01 (F) LOI ST17864	OTTO DELLA NIVA (M) LOI ST12518	ZEF DEL FRIULI (M) LOI ST641-53	DIANA 73° (F) LOI ST1210-54
		CRISMANI DAIANA (F) LOI ST12118	FRECCIA 3 (F) LOI ST5860-58	 DUCH 3 (M) LOI ST3919
			MECO DELLA NIVA 1958-01-15 (M) LOI ST6379	
			PAT BONDHU (F) LOI ST1863	
			QUIVER DI CASTEL MUSELLA (M) LOI ST6267	
			CRISMANI CALI (F) LOI ST6834	

Propriétaire : Fanton Luigi

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 3.8 %

QUES DELLE MORENE (5,5,5,5 X 6,6,6) : 0.009766
TELL68 (5,5,5,6 X 6,6) : 0.007324
ASTRA 5 (4 X 5) : 0.003906
CRISMANI BLACK (4 X 5) : 0.003906
ALA 28° (6,6,6,6,7 X 6,7,7,7,7) : 0.003662
LEO DELLA ZARA (6,6,6,6,7 X 6,7,7,7,7) : 0.003662
RAF2 (5 X 6,6) : 0.002136
YANKEE BONDHU (5 X 5) : 0.001953
PAN 2 (7,7,7,7,7,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000916
FELIX DEL ROVERE (7,7,7,7,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000183
VANE DI SAN PATRICK (8,8,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000092
DIA 3 (7 X 8) : 0.000061
LINGFIELD MYSTIC (7 X 8) : 0.000061
ARTEMIS (8,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000031



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