








LEILA DU CLOS DU DESERT

1995-06-05 (F) LOF 75594

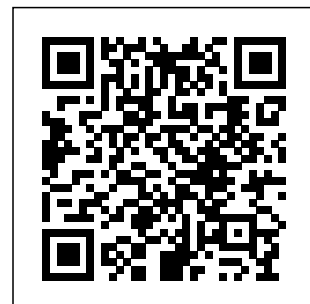
[fiche affixe](#)

Père <u>FILOU DES COLCHIQUES</u> 1990-05-24 (M) LOF 63934/8163 (CH A, TR)	<u>BOBY DU KADOR</u> 1986-11-05 (M) LOF 56767/6581	<u>VAVA DE LA LEMBAZ</u> 1984-02-01 (M) LOF 53951/5700 (CHQFS, CHQFC, CHCPS, CHCPC, CH GT, TR, CH P)	 <u>MANDRAKE</u> (M) LOI 60689
		<u>UPSAs DU KADOR</u> 1983-09-08 (F) LOF 51132/7356	<u>ANDY (BATTIOTTI)</u> (F)
		<u>ALDO DE LA COTANCE</u> 1985-01-20 (M) LOF 53279/5863 (TR)	 <u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)
		<u>TUNETTE DES COLCHIQUES</u> 1982-06-25 (F) LOF 49405/5988 (TR)	 <u>PUCE DU SAMOURAI</u> 1979-09-05 (F) LOF 45354/5088 (CHQFS, TR)
Mère <u>EVA DU CLOS DU DESERT</u> 1989-05-01 (F) LOF 61774/8671	<u>ALPIN DE LA COTANCE</u> 1985-01-20 (M) LOF 53280/5868 (CH IB, TR) 	<u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ) 	 <u>MANDRAKE</u> (M)
		<u>PUCE DU SAMOURAI</u> 1979-09-05 (F) LOF 45354/5088 (CHQFS, TR) 	<u>RADE DE LA LEMBAZ</u> (F)
		<u>URAC</u> 1983-04-28 (M) LOF 50182/5325 (CHCPS, TR)	<u>CLASTIDIUM URALO LOI PT. 75189</u> 1977-07-01 (M) LOF 45016/3835
		<u>VANDA DE LA COIFFERIE</u> 1984-08-28 (F) LOF 52789/7218	<u>VALSE DES BORDS DE L'ISLE</u> (F) LOF 33442/2403
	<u>CITANE DE LA COIFFERIE</u> 1987-07-01 (F) LOF 57643/8461	<u>LUTAC DE SAINT PATRICE</u> 1975-04-13 (M) LOF 37992/2621	<u>RYTA DES LANDES DU MENE</u> 1980-10-25 (F) LOF 46555/5563
		<u>STELLO</u> 1981-04-21 (M) LOF 47078/4532	<u>ROSA DE LA COIFFERIE</u> 1980-07-08 (F) LOF 46132/5405

Eleveur : JOEL MARIE
 Tatouage : TFN607
 Sang italien (estimation) : 19 %
 Estimation des points au pédigrée : 23

Taux de consanguinité (estimation) : 3.3 %

PUCE DU SAMOURAI (4 X 3) : 0.015625
TIBET DE LA LEMBAZ (4 X 3) : 0.015625
TOM DE LA TABLE DU ROI (6 X 5) : 0.000977
NARVIK DU VRIZON (7 X 7,7,8) : 0.000305
ISLAINE DE SAINT NIEL (8,8,8 X 7) : 0.000122
BANG DEL SUD (8,8,8 X 7) : 0.000122



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