


GESIKA DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE

1991-03-16 (F) LOF 65627/10818

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père <u>CHOPS DE CAYOMIL</u> 1987-09-18 (M) LOF 58093/6911 - Noi. PBI.TLi.	<u>VIC DE CAYOMIL</u> 1984-04-29 (M) LOF 52035/5563 (CH CS, CH IB, TR) - Noi.	<u>NIEL DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190
		<u>RAZIA DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (F) LOF 46474/5302 - Noi. PBI.TLi.	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)
	<u>RALLY DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (F) LOF 46477/5259 (CH CS, CH IB, CH GT, TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO
		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)
Mère <u>AUDIE DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE</u> 1985-02-08 (F) LOF 53367/7053 - Mar. PBI.TLi.	<u>PACHA DU PUY GOLFIER</u> 1979-06-01 (M) LOF 44233/4019 - Mar. PBI.TLi.	<u>ILOS</u> 1973-02-13 (M) LOF 34280/2134	<u>SONZIEUX DU CHARCUT</u> (M) LOF 29387/1669
		<u>IOTA DES ROCHES DE LA CR EUSE</u> 1973-12-30 (F) LOF 35949/3513	<u>TORNADE DE LA FORET BARADE</u> (F) LOF 31599/1896
	<u>SOFIA DU PUY GOLFIER</u> 1981-06-24 (F) LOF 47970/5585 - Mar. PBI.TLi.	<u>NINO DU PASCALINOS</u> 1977-02-16 (M) LOF 40525/3416	<u>TR.THE DE CHARBOULAT</u> (M) LOF 31065/1640
		<u>OPALE DU PUY GOLFIER</u> 1978-06-02 (F) LOF 43296/4576 - Mar. PBI.TLi.	<u>VANIA DES ECHOS CREUSOIS</u> (F) LOF 33017/2277
			<u>TR.GENERAL PATTON DKK.</u> <u>18581/72</u> (M) LOF 35728/1956
			<u>IAMI DU PASCALINOS</u> (F) LOF 34876/2993 (CH IB, TR)
	<u>ILOS</u> 1973-02-13 (M) LOF 34280/2134	<u>IOTA DES ROCHES DE LA CR EUSE</u> 1973-12-30 (F) LOF 35949/3513	

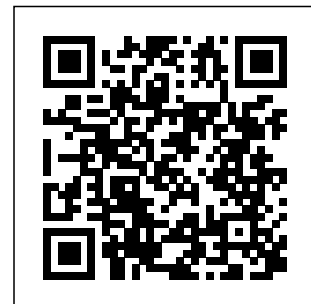
Eleveur : JEAN-PIERRE & JEAN-CLAUDE LUSSAGNET

Cotation : 1

Tatouage : MJU995

Sang italien (estimation) : 20 %

Estimation des points au pédigrée : 12



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