

SKIPY DE LA VALLEE DE L'ARIEGE

1981-04-14 (M) LOF 47153/4738

Couleur : Fau. PBl.Env.

[fiche affiche](#)

Père <u>PACO DE CAYOMIL</u> 1979-07-15 (M) LOF 44736/4064 - Fau. PBl.TLi.	<u>MIK DE CAYOMIL</u> (M) LOF 39488/3030 (CH CS, TR)	<u>JENK DU SAVAIS FCI</u> (M) LOF 36504/2357	<u>UN DU SAMOURAI</u> (M) LOF 31527/1493
	<u>OLIVIA</u> (F) LOF 43111/4391	<u>VENUS</u> (F) LOF 34025/2549	<u>TOSCA DE BEYRIS</u> (F) LOF 31217/1984
Mère <u>MUSE DE LA BELLE PYRENE</u> 1976-08-01 (F) LOF 40277/3929	<u>VIRTUOSE</u> (M) LOF 34021/1951	<u>NITRA DU MONT DU PECH</u> (M) LOF 41754/3280	<u>ULTRA DU GRAND LAY</u> (M) LOF 31877/1491 (CH CS, CH IB)
	<u>ULMA DE LA BELLE COLISANDRE</u> 1971-01-08 (F) LOF 31612/1948	<u>MAGALI</u> (F) LOF 40713/3818	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190
		<u>ULTRA DU GRAND LAY</u> (M) LOF 31877/1491 (CH CS, CH IB)	<u>TESSA DU RISMOR</u> (F) LOF 31193/1954 (TR)
		<u>PYSA</u> (F) LOF 26091/946	<u>VIRTUOSE</u> (M) LOF 34021/1951
		<u>RAPID DE L AUTIZE</u> (M) LOF 27734/1249	<u>VANDA</u> (F) LOF 33101/2287
		<u>ROMY DES NOBLEY</u> (F) LOF 28553/1565	<u>RADAR DU PASCALINOS</u> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)
		<u>QUATTE DU GRAND LAY</u> (F) LOF 26566/1120	<u>LASCAR DE CHANTECAILLE</u> (M) LOF 19401/41 (CH CS)
		<u>MIRA DE L AUTIZE</u> (F) LOF 21049	<u>NYSA DE BEAU POREL</u> (F)
		<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)	<u>HELLO DE PREUILLY</u> (M) LOF 14838 (CH IB, CH T, CHIT)
		<u>NADIA DE SAINT NIEL</u> (F) LOF 21840/112	

Eleveur : CLAUDE BRIERRE

Cotation : 1

Tatouage : CWU730

Sang italien (estimation) : 1 %

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 7.6 %VIRTUOSE (4 X 2) : 0.031250PYSA (4,5 X 3) : 0.015625ULTRA DU GRAND LAY (4,5 X 3) : 0.015625NARVIK DU VRIZON (5,6,6 X 4) : 0.007812RADAR DU PASCALINOS (5,5,6 X 4) : 0.003906IO DU VALCOUR (6,6,7,7 X 5) : 0.000977XYLENE D'ATOUM (8,8 X 5,7) : 0.000488MILKO DE NEOL (7,7,7,8 X 6) : 0.000244

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