

GAIA

1991-04-11 (F) LOF 65891

Couleur : Noi. PBI.Env.

Père <u>DAN D'AL RIOUS DE BIGOULES</u> 1988-04-23 (M) LOF 59090/7108 - Noi.	<u>TONTON</u> 1982-04-20 (M) LOF 48605/5122 - Noi.	<u>MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (M) LOF 39926/3519	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)
	<u>TESA DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1982-08-24 (F) LOF 49246/6025 - Noi. PBI.TLi.	<u>ROSY DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1980-11-27 (F) LOF 46782/5357 - Noi. PBI.TLi.	<u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885
Mère <u>ECLI</u> 1989-01-04 (F) LOF 60714/9047 - Fau. PBI.TLi.	<u>CLASTIDIUM GIP</u> 1985-05-02 (M) LOF 59899/6891 - Fau. PBI.Env.	<u>STOP DES RIVES DU CRIEU</u> 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>LYDIA DU MONT DU PECH</u> 1975-09-14 (F) LOF 38661/3549
	<u>VICA</u> 1984-08-16 (F) LOF 52835/7063 - Noi.	<u>MUTINENSIS TOPPA</u> 1979-03-12 (F) LOF 46886/5097	<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794
		<u>CLASTIDIUM ASTOR</u> (M) LOI 107750	<u>CHB. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 049741
		<u>JERSTALS VIKI</u> (F) LOI 129059	<u>ALBA DI MONTORSELLQ</u> (F)
		<u>SIM DES RIVES DU CRIEU</u> 1981-06-23 (M) LOF 47601/4626 (CH CS, CH IB, TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>CLASTIDIUM POCKER</u> (M) LOI 045229
		<u>TANI</u> 1982-04-20 (F) LOF 48611/6129 - Mar.	<u>CLASTIDIUM ZELLA</u> 1979-06-30 (F) LOI PT102304 - BIANCO ARANCIO TARTUFO E MUCOSE
			<u>KING 25463/75 G/HV G</u> (M)
			<u>CITA 08414/73 S/HV 73</u> (F)
			<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794
			<u>MISSETTE DE CAYOMIL</u> 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716
			<u>MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (M) LOF 39926/3519
			<u>ROSY DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1980-11-27 (F) LOF 46782/5357 - Noi. PBI.TLi.

Eleveur : CAMILLE BEGUE

Tatouage : MLX162

Sang italien (estimation) : 51 %

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 5.2 %

ROSY DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE (3 X 4) : 0.016357MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL (3 X 4) : 0.015625MISSETTE DE CAYOMIL (4 X 4) : 0.007812MUTINENSIS QUID (4 X 4) : 0.007812ULTRA DU GRAND LAY (6,6,6 X 6,7,7) : 0.001465PYSA (6,6 X 6,7) : 0.000732TINO BOGAS (6,8 X 6,7,8) : 0.000549NARVIK DU VRIZON (7,7,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000488CLASTIDIUM ISLO (5,7 X 7) : 0.000488IO DU VALCOUR (7,8,8,8 X 8,8) : 0.000183LIPSO DE LEMANIA (6,8,8,8 X 7,8) : 0.000183OPALINE DU PASCALINOS (6,8,8,8 X 7,8) : 0.000183JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE (7,8 X 8) : 0.000031

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