

GRACE DE SALAGNAT

1991-04-06 (F) LOF 48114

Couleur : F.Ro.

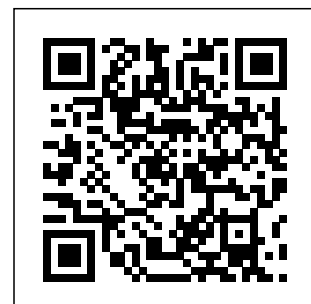
[fiche affixe](#)

Père <u>ELLI DE SALAGNAT</u> 1989-05-12 (M) LOF 46515/5666 - F.Ro.	<u>STORM DE KERRYVANN</u> 1981-04-19 (M) LOF 36352/3714 - F.Ro.	<u>PAIRKNAGLOS GABHA</u> (M) LOF 28608/1955 (CH CS, CH GT)	<u>PAIRKNAGLOS BIG SHOT</u> (M) IKCG7382 (TR.)	
		<u>IARLA DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1973-08-14 (F) LOF 21705/1151	<u>BIRD DOG KITTY</u> (F) IKCB6093	
	<u>AIDA DE SALAGNAT</u> 1985-11-24 (F) LOF 43219/5798 - F.Ro.	<u>PLUTON</u> 1979-05-24 (M) LOF 32330/2969 - F.Ro.	<u>NARVAL DE LA RAVINE FLEURIE</u> 1977-01-09 (M) LOF 27340/2225	<u>TARRY DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 18763/465 (CH B, CH CS, CH IB, TR)
		<u>SEXY DE SALAGNAT</u> 1981-03-17 (F) LOF 36045/4256 - F.Ro.	<u>LUCE DES BUISSONS ROUGES</u> 1975-11-15 (F) LOF 25028/2644	<u>SABA RI 24352</u> (F)
Mère <u>VOLGA DE SALAGNAT</u> 1984-03-01 (F) LOF 40789/5227 - F.Ro.	<u>MOWGLI DE SALAGNAT</u> (M) LOF 25518/1738	<u>ULYSSE DE SALAGNAT</u> (M) LOF 19055/568	<u>PAULUS</u> (M) LOF 16587/310	
		<u>CARELESS VELVET</u> (F) LOF 20244/852	<u>QUETTY DE SALAGNAT</u> (F) LOF 16986/238	
	<u>OONA DE SALAGNAT</u> 1978-04-09 (F) LOF 29838/2987	<u>JOB DE LA COTE VIGNERONNE</u> (M) LOF 23014/1276	<u>TOM</u> (M) LOF 18280/454	<u>CARELESS THORA</u> (F) LOF 18656/641
		<u>IRIS DE SALAGNAT</u> 1973-11-30 (F) LOF 21824/1203	<u>CARELESS IRISH ROLLIKING</u> (M) LOF 21030/877	<u>ULLA DES HAUTES NOUES</u> (F) LOF 18896/653
			<u>PAULUS</u> (M) LOF 16587/310	<u>ORFA DE SALAGNAT</u> (F) LOF 16136/101

Eleveur : LOUIS & PIERRE DESCHAMPS

Tatouage : LVY529

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 7 %MOWGLI DE SALAGNAT (4 X 2) : 0.031250OONA DE SALAGNAT (4 X 2) : 0.031250PAULUS (6,6 X 4,4) : 0.003906CARELESS THORA (6,7 X 4,5) : 0.001953RIGHT DE LA JUGERIE (7,7,8 X 5,5,6) : 0.000977SLIEVEBAWN TONY (7,8 X 6) : 0.000244DERRYCARNE CLARET (8 X 6,7,7) : 0.000061

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