


VEDETTE DE LA CROIX JALLU

1984-09-09 (F) LOF 52698/7139

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

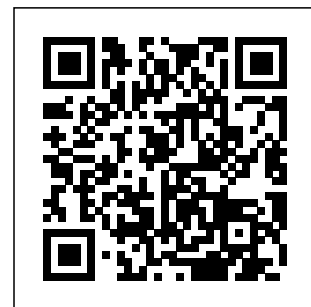
Père <u>SAIB DE PARC AN TY</u> 1981-07-14 (M) LOF 47895/4686 - Noi. PBI.TLi.	<u>MALKO DES QUENOTTES</u> 1976-06-18 (M) LOF 39446/2983	<u>TOTEM DE LA MALETIERE</u> (M) LOF 31045/1698 (CH T, CH GT) 	<u>PIPO OF GLENSIDE</u> (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)
		<u>IDOLE DU BOIS DE L'AUMONE</u> (F) LOF 35548/2843	<u>QUEEN OF MOANRUAD B 2474</u> (F) LOF 30261/1390
		<u>VICTOR DE KER AVEL</u> (M) LOF 33077/1754	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)
		<u>VEDETTE DE MALLORCA</u> 1972-11-03 (F) LOF 34008/2455	<u>TILDA DU VAL PAGNY</u> (F) LOF 32087/2166
Mère <u>STAR DE CASTEL-MOUND</u> 1981-03-25 (F) LOF 46981/5635 - Fau. PBI.Env.	<u>OTAHITI DE KER AVEL</u> 1978-06-08 (M) LOF 42823/3912 - Fau. PBI.TLi.	<u>VICTOR DE KER AVEL</u> (M) LOF 33077/1754	<u>QHE DE KER AVEL</u> (M) LOF 23918/501 (CH GT)
		<u>SONIA DE KER AVEL</u> (F) LOF 29801/1666 (CH T, CH GQ)	<u>PIN UP DE KER AVEL</u> (F) LOF 25037/1634
		<u>TYROL DE LA BUTTE SAGIENNE</u> (M) LOF 30233/1270 (CH CS, TR)	<u>NITRA DE SAINT NIEL</u> (M) LOF 21838/203
		<u>VESTA DE LA CHASSELANDE</u> 1972-06-08 (F) LOF 33830/2808	<u>OSEILLE DE KER AVEL</u> (F) LOF 23923/905
<u>MOUNE</u> 1976-06-28 (F) LOF 40082/4060		<u>ORLON DE SAINTE NIEL</u> (M) LOF 23675/489	<u>NACELLE DE SAINTE BERNADETTE</u> (F) LOF 22386/495
		<u>SALOME DE LA CHASSELANDE</u> (F) LOF 29308/1417	<u>LIPSO DE LEMANIA</u> (M) LOF 19888/85

Eleveur : LUCIEN LAUNAY

Cotation : 1

Tatouage : FAU141

Estimation des points au pédigrée : 9

Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %VICTOR DE KER AVEL (3 X 3) : 0.033203GIBBS DU PREUX (5,6,6 X 5,6,6,6,6,8,8) : 0.009033NITRA DE SAINT NIEL (5 X 4,5,7) : 0.003906ORLON DE SAINTE NIEL (5 X 4) : 0.003906BANG DEL SUD (5,6 X 5,6) : 0.003418ISLAINE DE SAINT NIEL (5,6 X 5) : 0.001953NINO DE SAINT NIEL (5 X 5,5,7) : 0.001953PIN UP DE KER AVEL (4 X 4,6) : 0.001953QHE DE KER AVEL (4 X 4,6) : 0.001953KIRIELLE DE SAINT NIEL (6,6 X 5,6,6,6,8,8) : 0.001709

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