

**EMMY**

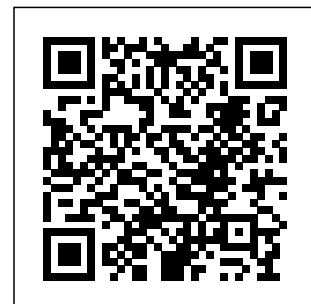
1989-07-19 (F) LOF 61815

Père <b>USTANG</b> 1983-08-04 (M) LOF 50915/5490	<b>O'PIRATE D'ONITHA</b> 1978-11-01 (M) LOF 45599/3954 (CH IB, CHIT, TR)	<b>VALMY DES HAUTS BLANCS MONTS</b> (M) SHSB222758 (CH IT, CH GQ, CH IB)	<b>NARVIK DU VRIZON</b> (M) LOF 22353/208 (CH T)	
		<b>TEMPETE DE LA TERRE D'ALICS</b> (F) SHSB231485	<b>QUELLIA DU CHATEAU DE MAIZICOURT</b> (F) LOF 26964/1125 (CH T, TR)	
	<b>OTHYS DU CLOS SINIER</b> 1978-09-20 (F) LOF 43425/4666	<b>MOUK DU SAVAIS</b> (M) LOF 39173/2987	<b>QUOMVOUS DES PARRUCHES</b> (M) LOF 27393/1034 (CH IB, CH T)	<b>PAMPA DE SAINT NIEL</b> (F) LOF 25589/897
		<b>MIETTE</b> (F) LOF 39767/4039	<b>INCA DE LA TOUR SARRAZINE</b> (M) LOF 34588/2126	<b>INDIA DES BORDS DE L'ISLE</b> (F) LOF 35735/3015
Mère <b>TIMONE DU SAVAIS</b> 1982-06-05 (F) LOF 49007/6203	<b>LUCKY LUCK</b> 1975-07-25 (M) LOF 38419/2832 (CH IB, TR)	<b>VOLVIC DES HAUTS BLANCS MONTS</b> (M) LOF 34106/1914	<b>NARVIK DU VRIZON</b> (M) LOF 22353/208 (CH T)	
		<b>IXORA DES BORDS DE L'ISLE</b> (F) LOF 35736/2883	<b>QUELLIA DU CHATEAU DE MAIZICOURT</b> (F) LOF 26964/1125 (CH T, TR)	
	<b>ORPHEE DU SAVAIS</b> 1978-04-24 (F) LOF 42711/4665	<b>MARQUI DU COLLET DE FARBAN</b> 1976-07-12 (M) LOF 39597/3197	<b>UN DU SAMOURAI</b> (M) LOF 31527/1493	<b>TOSCA DE BEYRIS</b> (F) LOF 31217/1984
		<b>LARA DU COLLET DE FARBAN FCI</b> 1975-11-24 (F) LOF 38769/3666	<b>JERICHO DU COLLET DE FARBAN</b> 1974-12-10 (M) LOF 37252/2652	<b>VEGA</b> 1972-05-16 (F) LOF 33315/2258
			<b>INCA DE LA TOUR SARRAZINE</b> (M) LOF 34588/2126	<b>TOSCA DE BEYRIS</b> (F) LOF 31217/1984

Eleveur : GUY NAPOLEONE  
 Tatouage : KGR427  
 Sang italien (estimation) : 3 %  
 Estimation des points au pédigrée : 11

**Taux de consanguinité (estimation) : 5.1 %**

**NARVIK DU VRIZON** (4,7,7 X 4,6,6,6,6) : 0.017578  
**TOSCA DE BEYRIS** (5 X 4,4) : 0.009277  
**INCA DE LA TOUR SARRAZINE** (4 X 4) : 0.007812  
**QUELLIA DU CHATEAU DE MAIZICOURT** (4 X 4) : 0.007812  
**UN DU SAMOURAI** (5 X 4,5) : 0.005859  
**IO DU VALCOUR** (5,7,8,8 X 5,6,6,7,7,7,7) : 0.002441



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