

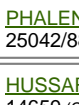





**VIERGE DES MARAIS DE CHALOSSE**

1984-11-23 (F) LOF 53087/7087

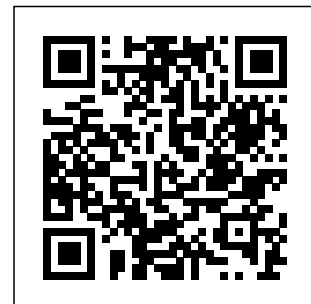
[fiche affixe](#)

Père <u>SAPHIR DU DANDELLOT</u> 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR)	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	<u>SAIB DEL BOCIA</u> (M) LOI 57166	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)		
		<u>WHITEFIELD UNNA</u> (F) LOSH301050	 <u>CALIMA LOI PT 45560</u> (F)		
		<u>NICE DE LA PASSEE</u> 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T)	<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909	<u>WHITEFIELD PANDA</u> (F) LOSH244562	
			<u>URANIE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 31328/1928 (TR)	<u>HUSSARD DE SAINT YVES</u> (M) LOF 14659 (CH CS, CH IB, CH T)	
		Mère <u>MISTINGUETTE DE LA CHASSELANDE</u> 1976-06-24 (F) LOF 39574/3970	<u>RUTIN DE LA CHASSELANDE</u> (M) LOF 28464/1643	<u>LUTIN DES VIGNALS</u> (M) LOF 18901/7	<u>KELLY DE LA PASSEE</u> (F) LOF 18326
				<u>OPALE DE SAINT NIEL</u> (F) LOF 23678/943	<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)
<u>WHITEFIELD UBLACK</u> (F) LOF 36851/2695	<u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)			 <u>PHALENE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 25042/886	
	<u>WHITEFIELD PANDA</u> (F) LOSH244562			<u>HUSSARD DE SAINT YVES</u> (M) LOF 14659 (CH CS, CH IB, CH T)	
	<u>ISMETTE DE PREUILLY</u> (F) LOF 16138			<u>BANG DEL SUD</u> (M) (CH CS, CH(PT)B)	
	<u>BOGAS TINO</u> 1965-04-18 (M) DKK.9143			<u>ISLAINE DE SAINT NIEL</u> (F) (CH CS, CH T, CHIT)	
	<u>CLASTIDIUM ELBA</u> (F) LOI 26060.65	<u>WHITEFIELD MIKO</u> (M) LOSH217829			
		<u>KITA DE VALCOUR</u> (F) LOF 17484			

Eleveur : JEAN-PAUL LAGOUARDE  
 Cotation : 1  
 Tatouage : FBK298  
 Sang italien (estimation) : 31 %  
 Estimation des points au pédigrée : 18

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %**

CLASTIDIUM ISLO (4 X 3) : 0.015625  
WHITEFIELD PANDA (4 X 3) : 0.015625  
HUSSARD DE SAINT YVES (4 X 4) : 0.007812



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