







BLANCHE NEIGE DE LA BOISSERIE

1986-03-23 (F) LOF 55207/7548

[fiche affixe](#)

Père <u>RITZ DE LA PASSEE</u> 1980-11-27 (M) LOF 46624/4513 (CH CS, 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>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)	
		<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909	<u>WHITEFIELD PANDA</u> (F) LOSH244562	
	<u>LISEE DE LA PASSEE</u> 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	<u>IRANIE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 31328/1928 (TR)	<u>HUSSARD DE SAINT YVES</u> (M) LOF 14659 (CH CS, CH IB, CH T)	<u>KELLY DE LA PASSEE</u> (F) LOF 18326
		<u>SAIB DEL BOCIA</u> (M) LOI 57166	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)
		<u>WHITEFIELD UNNA</u> (F) LOSH301050	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)	<u>PHALENE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 25042/886
Mère <u>SAMARA DE LA MOGLAIS</u> 1981-09-26 (F) LOF 47929/5797 (CH CS)	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	<u>IRVICK DE SAINT FORTIS</u> (M) LOF 35337/2288	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	
		<u>MURIEL DU PIN PARASOL</u> 1976-03-08 (F) LOF 39107/3671 (CH CS, CH IB)	<u>TOSCA DE SAINT FORTIS E</u> (F) LOF 31266/1872	
		<u>IRVICK DE SAINT FORTIS</u> (M) LOF 35337/2288	<u>ULTRA DU GRAND LAY</u> (M) LOF 31877/1491 (CH CS, CH IB)	
	<u>IENA DE CAYOMIL</u> (F) LOF 35591/2827	<u>RAZZIA DU FORT DE CLAIRE FOND</u> (F) LOF 28705/1432		
	<u>MURIEL DU PIN PARASOL</u> 1976-03-08 (F) LOF 39107/3671 (CH CS, CH IB)	<u>SAIB DEL BOCIA</u> (M) LOI 57166	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	<u>CALIMA LOI PT 45560</u> (F)

Eleveur : SERGE LAPLAGNE

Cotation : 1

Tatouage : GMC268

Sang italien (estimation) : 37 %

Estimation des points au pédigrée : 25

Taux de consanguinité (estimation) : 13 %WHITEFIELD AZOR (2 X 2) : 0.125000NARVIK DU VRIZON (4 X 6,6) : 0.003906IO DU VALCOUR (5 X 6,7,7) : 0.000977

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