

SARAH DU MONT DE SAINT AIGNAN

1981-02-07 (F) LOF 46921/5735

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affiche](#)

Père <u>PONY DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> 1979-08-08 (M) LOF 44559/4071 - Fau. PBI.TLi.	<u>LION DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> (M) LOF 37622/2598	<u>VENUS DE LA FORET DE LA BRANDE</u> (M) LOF 33836/2029	<u>RADAR DU PASCALINOS</u> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)	
		<u>TANGENTE DE CAGES</u> (F) LOF 30211/1647	<u>TENE DE LA FORET DE LA BRANDE</u> (F) LOF 30852/1807	
	<u>MIMI DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> 1976-11-15 (F) LOF 40320/3864	<u>UPSAL DE L'HUMELAIS</u> (M) LOF 32704/1701	<u>ORION DE L'AUTIZE</u> (M) LOF 22919/315	<u>REPLIQUE DE CAUSSE ET BRUYERE</u> (F) LOF 28502/1287
		<u>TENE BREUSE DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> (F) LOF 31488/1857	<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909	<u>RANIE DE BEYRIS</u> (F) LOF 27868/1292
Mère <u>POLY DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> 1979-08-08 (F) LOF 44566/4924 - Noi. PBI.TLi.	<u>LION DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> (M) LOF 37622/2598	<u>VENUS DE LA FORET DE LA BRANDE</u> (M) LOF 33836/2029	<u>RADAR DU PASCALINOS</u> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)	
		<u>TANGENTE DE CAGES</u> (F) LOF 30211/1647	<u>TENE DE LA FORET DE LA BRANDE</u> (F) LOF 30852/1807	
	<u>NATHALIE DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> 1977-07-13 (F) LOF 41630/4229	<u>LASCAR DES RIVES DU CIRON FCI</u> (M) LOF 38755/2822	<u>JAPY DU PERDREAU BLANC</u> (M) LOF 36187/2458	<u>JINA</u> (F) LOF 35888/3012
		<u>TENE BREUSE DU MONT DE SAINT AIGNAN</u> (F) LOF 31488/1857	<u>SIRIUS DES SERPENTS D'OR</u> (M) LOF 29707/1219	<u>SAMOVAROFF QUORAH</u> (F) LOF 27108/1083

Eleveur : LOUIS LE NOENE

Cotation : 1

Tatouage : CLW366

Sang italien (estimation) : 4 %

Taux de consanguinité (estimation) : 16 %LION DU MONT DE SAINT AIGNAN (2 X 2) : 0.125732TENE BREUSE DU MONT DE SAINT AIGNAN (3 X 3) : 0.031250RADAR DU PASCALINOS (4 X 4,6) : 0.001953NARVIK DU VRIZON (5 X 7) : 0.000488T HILDA DE PREUILLY (6 X 6,7,8) : 0.000244OR DEL CECINA (6,8 X 6,8,8) : 0.000153XYLENE D'ATOUM (6,7 X 6,7,8) : 0.000122GAZOU DU GRANIT (7 X 7,7) : 0.000122T ILLA DE LEMANIA (8 X 8,8) : 0.000031

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