


NOOR DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS

1997-07-13 (F) LOF 79703

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>MATIN DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS 1996-03-21 (M) LOF 77152 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>HOJO DE LA VALLEE DU LOUP-SAUT 1992-07-01 (M) LOF 69039/9456 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>DARNICH DU BOIS DES PERCHES 1988-09-14 (M) LOF 60481/7411 (CHIT) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>	
	<p>JOIE DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS 1994-02-09 (F) LOF 72049/11979 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>HARLEM DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS 1992-09-04 (M) LOF 69842/9427 - Noi.</p>	<p>DONNA DE MAURENS 1988-05-15 (F) LOF 59604/8678 - Fau. PBI.Env.</p>	<p> ASTRA DU VIVIER DU FIEUX 1985-12-15 (F) LOF 54889/7832 - Fau. PBI.TLi.</p>
<p>Mère</p> <p>LILY DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE 1995-01-02 (F) LOF 74101/13130 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>CLASTIDIUM HINDIO 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>DEESSE DE L'ANGLADE 1988-06-15 (F) LOF 59558/9110 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>CLASTIDIUM HINDIO 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638 - Fau. PBI.Env.</p>	
	<p>CLARK DU HAMEAU DE LAUBOIS 1987-07-04 (F) LOF 57481/8526 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>JERSTALS HASSAN (M) LOI 129060</p>	<p>ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72 (M)</p>	<p>CITA DKK. 08414/73 (F)</p>
		<p>CLASTIDIUM CLERA (F) LOI 119402</p>	<p>CLASTIDIUM ZENO (M) LOI 101347</p>	<p>CLASTIDIUM BOGA 2019-04-08 (F) LOI 110936 - Noi. PBI.Env.</p>
		<p>ZORBA DEI ROSSATO 1980-07-15 (M) LOF 55192/5980 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>CHIM (M) LOI 054312</p>	<p>PETULIA DEI ROSSATO (F) LOI 033153</p>
		<p>UNA DE CAYOMIL 1983-03-12 (F) LOF 49980/6420 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>RALF DE CAYOMIL 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>NORA DE CAYOMIL 1977-04-23 (F) LOF 41041/3953</p>

Eleveur : MICHEL-DENIS PIGOT

Tatouage : VZA013

Sang italien (estimation) : 58 %

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 3.4 %[CLASTIDIUM HINDIO](#) (4 X 2) : 0.031250[CHIM](#) (7 X 4) : 0.000977[CLASTIDIUM ISLO](#) (8,8,8 X 6,7) : 0.000549[EDO DELL AZOR](#) (8,8 X 5) : 0.000244[MUTINENSIS MORO](#) (8 X 5) : 0.000244[CLASTIDIUM MIRCO](#) (8 X 6) : 0.000122[RITZ DE CHANTECAILLE](#) (7 X 7) : 0.000122[ISLAINE DE SAINT NIEL](#) (8 X 8) : 0.000031[BANG DEL SUD](#) (8 X 8) : 0.000031

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