


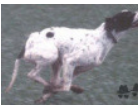


**ORSAY**

1998-05-15 (F) LOF 80857

Couleur : Noï. PBI.Env.

Père <u>IGLOO</u> 1993-04-19 (M) LOF 70486/9541 - Noï. PBI.Env.	<u>DICK DE SPANDELLES</u> 1988-05-17 (M) LOF 59863/7195 (CH CS, CH T, TR) - Noï. PBI.Env.	<u>VANG DE LA LEMBAZ</u> 1984-02-01 (M) LOF 53291/5520 - Noï. PBI.TLi.	 <u>MANDRAKE</u> (M) LOI 60689	
		<u>ALICE DE LA PLAINE DU GAVE</u> 1985-06-10 (F) LOF 53980/7980 - Fau. PBI.Env.	 <u>IPPOCAMPO DEL  VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI 119470	
		<u>CANELLE DES GALETS D'ARIEGE</u> 1987-05-02 (F) LOF 57175/9150 - Fau. PBI.TLi.	<u>VERTHOLO</u> 1984-06-12 (M) LOF 52594/5658 (CH CS, CH IB, TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>TAIGA DE LA PASSEE</u> 1982-11-08 (F) LOF 49660/6454 - Noï. PBI.TLi.
			<u>SANDY DE LA VALLEE DE  L'ARIEGE</u> 1981-04-14 (F) LOF 47148/5470 (TR) - Fau. PBI.Env.	<u>NAJA DES MORAINES DE  FLOUQUET</u> 1977-07-06 (M) LOF 41387/3518 (CH CS)
Mère <u>JADE DES RIVES DU CRIEU</u> 1994-03-04 (F) LOF 72458/12150 - Fau. PBI.Env.	<u>HARLAY DU MONT DE BABYLONE</u> 1992-09-03 (M) LOF 69800/9445 (TR) - Fau. PBI.TLi.	 <u>ZILL DELLA CISA</u> 1987-02-15 (M) LOI 145950-	 <u>MARCH DELLA  CISA</u> 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noï Pbl Env	
		<u>EDEN DU VRIZON</u> 1989-09-22 (F) LOF 62421/9570 (TR) - Mar. PBI.TLi.	<u>LEDA</u> (F) LOI 126222	
	<u>GINA</u> 1991-05-13 (F) LOF 66099/11292 - Fau. PBI.Env.	<u>STOP DES RIVES DU CRIEU</u> 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>HASTENSIS EROS</u> 1984-09-25 (M) LOF 54555/5821 (CHQC, TR) - Fau. PBI.Env.	<u>VODKA DU VRIZON</u> 1984-11-06 (F) LOF 53016/6937 - Noï. PBI.TLi.
		<u>CLEO</u> 1987-05-20 (F) LOF 57373/8104 - Fau. PBI.Env.	<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	<u>MISSETTE DE CAYOMIL</u> 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716
			<u>TOI DES RIVES DU CRIEU</u> 1982-04-20 (M) LOF 48604/4890 (CH CS, TR) - Noï. PBI.TLi.	<u>ALIX</u> 1985-06-22 (F) LOF 54471/7250 - Noï. PBI.TLi.

Eleveur : JEAN ROUCH

Tatouage : WNK610

Sang italien (estimation) : 58 %

Estimation des points au pédigrée : 11

## Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

MUTINENSIS QUID (5 X 4,6) : 0.004883  
VENIUS (6 X 5,7) : 0.001221  
JENK DU SAVAIS FCI (6 X 5) : 0.000977  
PYSA (6,7,8 X 6,8) : 0.000763  
ULTRA DU GRAND LAY (6,7,8 X 6,8) : 0.000763  
VIRTUOSE (5,7 X 8,8) : 0.000549  
NARVIK DU VRIZON (7,7,8 X 8,8,8) : 0.000458  
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 7,7,7) : 0.000244  
MAGALI (6 X 7) : 0.000244  
MUTINENSIS MORO (7 X 6,6,8) : 0.000244  
IRIS DES PARRUCHES (7 X 7,8) : 0.000183  
IO DU VALCOUR (8,8 X 8,8) : 0.000122  
TOSCA DE BEYRIS (7 X 6,8) : 0.000061  
VANDA (7 X 8,8) : 0.000061  
TESSA DU RISMOR (7 X 8) : 0.000061  
SONDERMOSENS RINO (7 X 8) : 0.000061  
RADAR DU PASCALINOS (7,8,8 X 7) : 0.000061  
TINO BOGAS (7 X 6,8,8) : 0.000061  
KELLY DE LA PASSEE (8 X 8) : 0.000031  
CLASTIDIUM LEX LOI PT 20958 (8 X 7,8) : 0.000031

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



