




**FIONNA**

2010-11-03 (F) LOF 101117

Couleur : Noi. PBI.Env.

Père <u>AZOR</u> 2005-06-03 (M) LOF 93041/14379 - Noi. PBI.Env.	<u>REX</u> 2000-05-26 (M) LOF 84439/12685 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.	<u>ISLO D'ARAMONT</u> 1993-05-27 (M) LOF 70673/9763 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noi. PBI.Env. 	 <u>ARC DE LA PLAINE DU GAVE</u> 1985-06-10 (M) LOF 53975/6112 (CH GQ, CHIT, TR, CH P) - Noi. PBI.TLi.
		<u>JAVA II</u> 1994-03-03 (F) LOF 72228/11961 - Fau. PBI.Env.	<u>DRAGA DU BOIS DES PERCHES</u> 1988-08-12 (F) LOF 59907/9360 (CH P) - Noi. PBI.TLi.
		<u>LIP DE L'ENCLOS DES JONQUILLES</u> 1995-07-22 (M) LOF 75370/10736 - Noi. PBI.Env.	<u>BIENVENU DE LA VALLEE HUGOT</u> 1986-12-18 (M) LOF 56632/6898 - Fau. PBI.Env.
		<u>JESSY</u> 1994-07-08 (F) LOF 73094/13098 - Noi. PBI.TLi.	<u>GORA</u> 1991-05-09 (F) LOF 67543/10733 - Noi. PBI.TLi.
Mère <u>VANDA</u> 2004-06-01 (F) LOF 92058/18452 - Noi. PBI.Env.	<u>SANDY</u> 2001-06-13 (F) LOF 86257/15966 - Mar. PBI.Env.	<u>GAMIN DE LA MIGOUA</u> 1991-07-21 (M) LOF 66737/9195 (TR) - Noi. PBI.Env.	<u>EDOUARD DU MAS DE ROBERPIA</u> 1989-12-24 (M) LOF 62911/8380 (CH P, CH T, CH A, TR) - Noi. PBI.TLi.
		<u>ERA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1989-10-05 (F) LOF 63063/10150 - Noi.	<u>FLICKA DES COTEAUX DU GARLABAN</u> 1990-04-18 (F) LOF 63340/9722 (CH IB, CH CS, TR) - Noi. PBI.Env.
		<u>MIKA DES PUIITS DE RIANs</u> 1996-07-07 (M) LOF 77620/11277 - Noi. PBI.Env.	<u>DRAKE DU BOIS DES PERCHES</u> 1988-08-12 (M) LOF 59910/7382 (CH A, TR) - Noi. PBI.TLi.
		<u>FIDJI</u> 1990-07-08 (F) LOF 64286/11262 - Noi. PBI.TLi.	<u>ELCA DES BOIS DE BRAS</u> 1989-05-24 (F) LOF 61523/9178 - Noi. PBI.Env.
Mère <u>VANDA</u> 2004-06-01 (F) LOF 92058/18452 - Noi. PBI.Env.	<u>PRISCA</u> 1999-05-05 (F) LOF 83205/15863 - Noi. PBI.TLi.	<u>GAMIN DE LA MIGOUA</u> 1991-07-21 (M) LOF 66737/9195 (TR) - Noi. PBI.Env.	<u>PRILEP DELLA BAITA</u> 1986-12-15 (M) LOF 60575/6987 (TR) - Noi. PBI.Env.
		<u>ERA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1989-10-05 (F) LOF 63063/10150 - Noi.	<u>BAMBOU</u> 1986-05-05 (F) LOF 55434/7941 (TR) - Noi. PBI.TLi.
		<u>MIKA DES PUIITS DE RIANs</u> 1996-07-07 (M) LOF 77620/11277 - Noi. PBI.Env.	<u>ARGO</u> 1983-07-10 (M)
		<u>FIDJI</u> 1990-07-08 (F) LOF 64286/11262 - Noi. PBI.TLi.	<u>AQUISE DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1985-10-28 (F) LOF 54652/7523 (TR) - Noi.
		 <u>DREK DU BOIS DES PERCHES</u> 1988-08-12 (M) LOF 59906/7777 (CH A) - Noi. PBI.TLi.	<u>FLICKA DES COTEAUX DU GARLABAN</u> 1990-04-18 (F) LOF 63340/9722 (CH IB, CH CS, TR) - Noi. PBI.Env.
		<u>ARAMIS DES MARAIS DE CHALOSSE</u> 1985-05-20 (M) LOF 53764/5973 - Noi. PBI.TLi.	<u>DIVA</u> 1988-07-06 (F) LOF 60063/8824 - Noi. PBI.TLi.

Eleveur : JEAN-MICHEL ZUNINO  
 Puce : 250269500404217  
 Sang italien (estimation) : 42 %  
 Estimation des points au pédigrée : 7

## Taux de consanguinité (estimation) : 2.6 %

FLICKA DES COTEAUX DU GARLABAN (4 X 4) : 0.007812  
ARIA DE L'ISSA (5,5 X 5) : 0.003906  
ALPIN DE LA COTANCE (5,5 X 5) : 0.003906  
ROCCO DE LA PASSEE (6,6 X 5,6) : 0.002441  
CRAC DE PIQUE BOUFFIGUE (5,5 X 5) : 0.001953  
URANIE DE LA PASSEE (7,7,7,8,8 X 6,7,7) : 0.001160  
WHITEFIELD AZOR (7,7,7,7,7 X 6,7) : 0.001099  
TIBET DE LA LEMBAZ (6,6,7 X 6,7) : 0.000732  
FIESTA DEL VENTO (8,8 X 6,8) : 0.000244  
NICE DE LA PASSEE (7 X 6) : 0.000244  
RITA DES RIVES DU CRIEU (7 X 6) : 0.000244  
VALSE DES BORDS DE L'ISLE (7,7 X 7,7) : 0.000244  
ADONE (8,8 X 6,8) : 0.000244  
SERNOS DEL BOCIA (7 X 7,8,8) : 0.000244  
QUICK DE LA PASSEE (8,8 X 7,7) : 0.000183  
NARVIK DU VRIZON (8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000183  
ITOS DU RISMOR (8,8 X 7,8) : 0.000122  
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 8,8,8) : 0.000122  
UGANDA DEL VENTO (7 X 7) : 0.000122  
IRIS DES PARRUCHES (7 X 7) : 0.000122  
MUTINENSIS QUID (8 X 7,7) : 0.000061  
MALICE DE LA GUEULE DU VAL (8 X 7) : 0.000061  
NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET (7,8,8 X 8) : 0.000061  
MUTINENSIS MORO (8 X 7) : 0.000061  
REBA (8 X 7) : 0.000061  
PATTONE DE VALLENAY (8,8 X 8) : 0.000031  
TROTTEUR II DES PARRUCHES (8,8 X 8) : 0.000031  
OPALINE DU PASCALINOS (8 X 8) : 0.000031  
CLASTIDIUM MIRCQ (8 X 8) : 0.000031



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