







**GORDON**

2011-07-25 (M) LOF 102275/16051

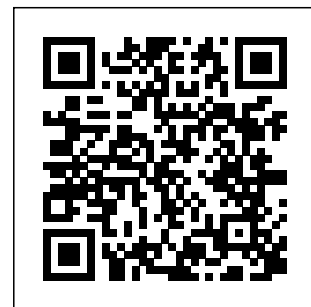
Couleur : Noï.

<p>Père <u>VYPPER DES MARES DURAND</u> 2004-04-27 (M) LOF 90930/14478 (TR) - Noï.</p> 	<p><u>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noï.</p>	<p><u>LUIS DE SAINT GUILLEM DE LOSAC</u> 1995-03-05 (M) LOF 74269/10426 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p> <u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noï. PBI.TLi.</p>
<p>Mère <u>DIANE</u> 2008-08-08 (F) LOF 97695/18150 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>SARA DES MARES DURAND</u> 2001-06-09 (F) LOF 86362/15848 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>HONNEUR DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1992-04-02 (F) LOF 69333/11290 - Noï.</p>	<p> <u>CHT/QC. D'JEAN DE SAINT GUILLEM DE LOSAC</u> 1988-05-10 (F) LOF 59403/8855 (CH P) - Noï. PBI.Env.</p>
	<p><u>SUN DU PONT DES TROUNQUES</u> 2001-03-08 (M) LOF 85666/14684 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>LUCIFER DES LYS DU BOIS</u> 1995-10-05 (M) LOF 75935/10775 (TR, CH A, CH P) - Noï. PBI.TLi.</p>	<p> <u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noï. PBI.TLi.</p>
	<p><u>ALMA</u> 2005-08-19 (F) LOF 93075/17529 - Mar. PBI.Env.</p>	<p><u>NOBLESSE DES MARES DURAND</u> 1997-06-26 (F) LOF 79165/13969 (TR) - Noï.</p>	<p> <u>DECIBEL DU BOIS DES PERCHES</u> 1988-09-14 (F) LOF 60486/8884 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><u>HASTRO DES BUVEURS D'AIR</u> 1992-09-14 (M) LOF 69385/9372 (CH A, CH GQ, CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>DICK DE LA RUE FLEURIE</u> 1988-10-27 (M) LOF 60585/8063 (CH P) - Noï. PBI.TLi.</p>
		<p><u>LIMA DU PONT DES TROUNQUES</u> 1995-07-01 (F) LOF 75154/12685 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>GAIA DE LA VALLEE JALOUSE</u> 1991-05-11 (F) LOF 66359/10342 (CH P) - Noï.</p>
		<p><u>ROKY DU VRIZON</u> 2000-04-02 (M) LOF 83985/12738 - Noï. PBI.Env.</p>	<p> <u>FRAY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noï. PBI.TLi.</p>
		<p><u>TAI</u> 2002-02-20 (F) LOF 87510/15911 - Noï. PBI.Env.</p>	<p> <u>DECIBEL DU BOIS DES PERCHES</u> 1988-09-14 (F) LOF 60486/8884 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>FAX DU FLASH</u> 1990-09-30 (M) LOF 64832/8441 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>DAYA DE SAINT FORTIS</u> 1988-05-16 (F) LOF 59385/8968 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p> <u>MILTON DE CAYOMIL</u> 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p><u>LYS DU VRIZON</u> 1995-04-05 (F) LOF 75619/12690 - Fau. PBI.TLi.</p>
			<p> <u>MILTON DE CAYOMIL</u> 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p><u>MISS</u> 1996-07-05 (F) LOF 77263/13757 - Fau.</p>

Eleveur : ERWAN DONNARD  
Cotation : 1  
Tatouage : 2GYS940  
Puce : 250269500501344  
Sang italien (estimation) : 51 %  
Estimation des points au pédigrée : 16

## Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

FRAY DU RIOU DE LA CUVE (4,4 X 4) : 0.015625  
DECIBEL DU BOIS DES PERCHES (4 X 4) : 0.007812  
MARCH DELLA CISA (5,6 X 6,6,7,8) : 0.003540  
BOGAS TINA DKK. 33585/82 (6,6 X 5,6,8,8) : 0.002197  
TIP DELLA CISA (6,7 X 6,8,8) : 0.001038  
ERYX DES BORDS DU DONNEAU (5 X 6) : 0.000977  
BETYLE DE SAINT FORTIS (5,5 X 5,7) : 0.000977  
AUDACIEUSE DES MARES DURAND (5 X 6) : 0.000977  
WHITEFIELD HESTER (6 X 6,6) : 0.000488  
TIBET DE LA LEMBAZ (6 X 7,8,8) : 0.000488  
NIEL DE CAYOMIL (6,7 X 8,8,8) : 0.000488  
FIESTA DEL VENTO (6 X 8,8) : 0.000244  
ADONE (6 X 8,8) : 0.000244  
PUCE DU SAMOURAI (6 X 8,8) : 0.000244  
ESPERIA DEL VENTO (7,7,7 X 7) : 0.000122  
ALSB.JERGS SEP DKK. 17504/72 (8,8 X 7,8,8,8) : 0.000122  
CITA DKK. 08414/73 (8,8 X 7,8,8,8) : 0.000122  
RALLY DE CAYOMIL (7 X 8,8,8) : 0.000122  
LARK OF GLENSIDE (7 X 7,8) : 0.000122  
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8,8 X 8) : 0.000092  
WHITEFIELD AZOR (7,8,8 X 8) : 0.000061  
UGANDA DEL VENTO (7,8,8 X 8) : 0.000061  
QUICK DE LA PASSEE (8,8 X 8) : 0.000061  
MANDRAKE (7 X 7,8) : 0.000061  
ANDY (BATTILOTTI) (7 X 7,8) : 0.000061  
URANIE DE LA PASSEE (8,8,8 X 8) : 0.000031



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