



**NUANCE DU CAUSSE COMTAL**

2017-05-14 (M) LOF 108860

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père <b>JAZZ</b> 2014-10-09 (M) LOF 106113/16999 - Fau. PBI.Env.	<b>DEMON DE LA MONTAGNE D'ARES</b> 2008-10-30 (M) LOF 98215/15192 - Noï. PBI.TLi.	<b>UPO DU HAUT DE LA DETRESSE</b> 2003-06-26 (M) LOF 90046/13745 (TR) - Noï. PBI.TLi.	<b>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</b> 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noï.	
		<b>VENISE DE LA MARE AUX CANCHES</b> 2004-04-08 (F) LOF 90745/17085 - Noï.	<b>MONA DU HAUT DE LA DETRESSE</b> 1996-01-06 (F) LOF 76360/13488 - Fau. PBI.Env.	
	<b>GANJA</b> 2011-01-03 (F) LOF 101177/19448 - Mar. PBI.Env.	<b>BANCO DES COINS DE LA GEMOZE</b> 2006-04-05 (M) LOF 93742/14731 - Noï. PBI.Env.	<b>STARSKY DU CAP VALENTIN</b> 2001-09-24 (M) LOF 87074/13184 - Noï. PBI.Env.	<b>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</b> 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noï.
		<b>EMMA DE LA PERDRISSETTE</b> 2009-06-21 (F) LOF 98759/18631 - Fau. PBI.Env.	<b>UDINE DE LA TOUR CHABROL</b> 2003-02-15 (F) LOF 90063/16290 - Fau. PBI.TLi.	 <b>STING DU BOIS DES PERCHES</b> 2001-06-21 (M) LOF 86514/13001 (VVOF/FTP, TRGQ) - Noï. PBI.Env.
Mère <b>LAUZE DU MYTHE DES SAPINS</b> 2015-05-16 (F) LOF 107165/20311 - Noï. PBI.Env.	<b>ELIOT DES FLAIRS BASQUES</b> 2009-05-21 (M) LOF 98934/15316 - Noï. PBI.Env.	<b>AZUR DE SYMPHONIE</b> 2005-07-17 (M) LOF 93368/14917 - Noï. PBI.Env.	<b>ULK DE LA FASTELANDE</b> 2003-04-14 (M) LOF 89313/13796 (CH T, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.	
		<b>AGATHE</b> 2005-05-14 (F) LOF 92767/17291 - Fau. PBI.Env.	<b>PERLE DE SYMPHONIE</b> 1999-04-22 (F) LOF 82515/16660 - Fau. PBI.Env.	
	<b>CASSY DES COINS DE LA GEMOZE</b> 2007-10-19 (F) LOF 96432/18142 - Fau. PBI.Env.	<b>OSWALD DES BUVEURS D'AIR</b> 1998-05-14 (M) LOF 81074/11781 (CH A, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.	 <b>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN</b> 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noï. PBI.Env.	<b>THEOREME DU MAS DU ZOUAVE</b> 2002-06-10 (M) LOF 88030/13715 - Fau. PBI.Env.
		<b>UDINE DE LA TOUR CHABROL</b> 2003-02-15 (F) LOF 90063/16290 - Fau. PBI.TLi.	<b>MORENA DU BOIS DES PERCHES</b> 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBI.Env.	<b>SPIRIT DE LA TOUR CHABROL</b> 2001-08-06 (M) LOF 87048/13223 - Mar. PBI.Env.
			<b>SIMA DE LA TOUR CHABROL</b> 2001-07-27 (F) LOF 87056/15754 - Noï. PBI.Env.	

Eleveur : EARL GABRIAC

Puce : 250268731959869

Sang italien (estimation) : 45 %

Estimation des points au pédigrée : 3

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %**

UDINE DE LA TOUR CHABROL (4 X 3) : 0.016113  
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,6,6,6,8 X 5,7,8,8) : 0.005676  
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,8,8 X 5,6,7,8,8) : 0.002594  
MILTON DE CAYOMIL (5,5 X 6) : 0.001953  
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (7,8 X 4,6,6) : 0.001831  
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (6,7,7,7,7,8 X 6,7,8) : 0.001465  
MORENA DU BOIS DES PERCHES (7,8 X 4,6) : 0.001465  
HASTRO DES BUVEURS D'AIR (5 X 7,7) : 0.000977  
EDOUARD DU MAS DE ROBERPIA (6,6,7 X 6) : 0.000977  
BETYLE DE SAINT FORTIS (6,7,7,7,7 X 6,8) : 0.000610  
NOUMEA DE THOMAS HAUT (6,7 X 5) : 0.000488  
OKLAND DES BUVEURS D'AIR (6,7 X 5) : 0.000488  
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7 X 6,7,8) : 0.000427  
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7 X 6,7,8) : 0.000427  
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8 X 7,8) : 0.000366  
CLASTIDIUM MILTON (8,8 X 5,7,7) : 0.000366  
IPPOCRATE DEL VENTO (7 X 6,8,8) : 0.000366  
BUSSY DU LYS DES RAYERES (7,7,8 X 7,7) : 0.000305  
ANIS DU PRIEURE DE VERNELLE (7,7,8 X 7,7) : 0.000305  
TIP DELLA CISA (8,8 X 7,8,8,8) : 0.000183  
ESPERIA DEL VENTO (8,8 X 7,7) : 0.000183  
FAUNO DEL VENTO (8 X 6,7,8) : 0.000153  
ASSO DEL VENTO (7,7 X 8) : 0.000122  
WHITEFIELD HESTER (8,8 X 7,7,8) : 0.000122  
HELIE DU LUC DU LEVANT (7,7,8 X 6,6) : 0.000122  
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000092  
ASSO DEL VENTO (8 X 7) : 0.000061  
VER DE PLAYABARRI (8,8 X 7,8,8) : 0.000061  
SAPHIR DU DANDELOT (8,8,8 X 8,8) : 0.000061  
ADONE (8,8 X 8) : 0.000061  
ESPERIA DEL VENTO (8 X 8,8) : 0.000031  
DARNICH DU BOIS DES PERCHES (8 X 8) : 0.000031  
CLASTIDIUM HINDIQ (7,7,8 X 8) : 0.000031



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