







**CYRUS**

2007-05-27 (M) LOF 95837/14816  
Couleur : Noi.

Père <u>ARC</u> 2005-04-22 (M) LOF 92482/14202 - Noi.	<u>SIRIUS DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2001-11-10 (M) LOF 87208/13131 - Noi.	<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) - Noi.	<u>LUIS DE SAINT GUILLEM DE LOSAC</u> 1995-03-05 (M) LOF 74269/10426 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.	
	<u>TASIA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2002-04-08 (F) LOF 87597/15905 - Noi. PBI.Env.	<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) - Noi.	<u>FLASCH DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1990-12-02 (M) LOF 65595/8578 (TR) - Noi.	<u>HONNEUR DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1992-04-02 (F) LOF 69333/11290 - Noi.
		<u>NEIVA DE LA LANDE DE PICARD</u> 1997-04-17 (F) LOF 78625/14484 - Fau. PBI.TLi.	<u>HIFI DE PIEVA</u> 1992-03-28 (F) LOF 68021/11128 - Noi. PBI.Env.	<u>LUIS DE SAINT GUILLEM DE LOSAC</u> 1995-03-05 (M) LOF 74269/10426 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.
			<u>AIR KING ALIEN</u> 1987-06-01 (M) LOF 74094/9912 - Noi. PBI.Env.	<u>HONNEUR DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1992-04-02 (F) LOF 69333/11290 - Noi.
Mère <u>AIDA DES BERGES DE LA CANAULE</u> 2005-11-05 (F) LOF 93349/17229 - Noi. PBI.Env.	<u>RAIMU II DES BUVEURS D'AIR</u> 2000-05-10 (M) LOF 84256/12554 (TR) - Fau. PBI.Env.	<u>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN</u> 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBI.Env. 	 <u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO	
		<u>MORENA DU BOIS DES PERCHES</u> 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBI.Env.	 <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) - Noi. PBI.TLi.	
			 <u>FAONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBI.Env.	<u>HEDEN DU BOIS DES PERCHES</u> 1992-08-10 (F) LOF 69381/11256 - Noi. PBI.Env.
		<u>TOSCANE DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE</u> 2002-01-14 (F) LOF 87453/15836 - Noi. PBI.Env.	<u>PYRRHUS DU PONT DES TROUNQUES</u> 1999-04-15 (M) LOF 82272/12115 - Fau. PBI.Env.	 <u>HASTRO DES BUVEURS D'AIR</u> 1992-09-14 (M) LOF 69385/9372 (CH A, CH GQ, CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.
				<u>LIMA DU PONT DES TROUNQUES</u> 1995-07-01 (F) LOF 75154/12685 - Fau. PBI.Env.
		<u>ODIE DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE</u> 1998-04-22 (F) LOF 80689/14461 - Noi. PBI.Env.		 <u>MILTON DE CAYOMIL</u> 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noi. PBI.Env.
			<u>LINDA DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE</u> 1995-04-01 (F) LOF 74536/12559 - Mar. PBI.Env.	

Eleveur : PATRICK VIVIER  
 Cotation : 1  
 Tatouage : 2FPN600  
 Sang italien (estimation) : 54 %  
 Estimation des points au pédigrée : 7

## Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,5 X 4,5) : 0.011719  
AIR KING ALIEN (4 X 5) : 0.003906  
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (5,6,6 X 5,6) : 0.002930  
MARCH DELLA CISA (6,6 X 6,7,7,7) : 0.002441  
BOGAS TINA DKK. 33585/82 (7,7 X 6,6,7) : 0.000488  
SERNOS DEL BOCIA (8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000427  
TIP DELLA CISA (7,7 X 7) : 0.000244  
TONTON (6 X 7) : 0.000244  
ESPERIA DEL VENTO (7,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000183  
ADONE (7,7,7,7 X 8) : 0.000183  
FIESTA DEL VENTO (7,7,7,7 X 8) : 0.000183  
NIEL DE CAYOMIL (7,7,7 X 8) : 0.000183  
CLASTIDIUM ZELLA (7 X 7,8) : 0.000183  
WHITEFIELD AZOR (8,8,8,8,8 X 8) : 0.000122  
UGANDA DEL VENTO (8,8,8,8,8 X 8) : 0.000122  
MUTINENSIS MORO (8,8,8 X 8) : 0.000092  
MALICE DE LA GUEULE DU VAL (8,8,8 X 8) : 0.000092  
MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL (7,7 X 8) : 0.000061  
ROSY DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE (7,7 X 8) : 0.000061  
REAL DE CAYOMIL (8 X 7) : 0.000061  
TR.GENERAL PATTON DKK. 18581/72 (8 X 8,8) : 0.000061  
CLASTIDIUM POCKER (8 X 7,8) : 0.000061



## Résultats expositions

Lieu	Date	Classe	Juge	Qualif.	Pts
FR <u>Sorges En Perigord Exposition Ca</u>	2008-09-07	CIM	Jacques Le Magnan	1 TB	4
Total des points					4

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