

EMERAUDE DU BOIS DE L'ETANG

2009-04-07 (F) LOF 6675/1219

Variété : grand

[fiche affixe](#)

Père <u>TRIO</u> 2002-06-17 (M) LOF 2647/818	<u>TRIOMPHANT</u> 2000-05-14 (M) LOF 2607/671	<u>ENJOLEUR</u> 1989-08-10 (M) LOF 657/195	<u>BRUTUSS DU PAS DE LA CADIERE</u> 1986-05-28 (M) LOF 381/113	
		<u>LIBERTINE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1995-06-16 (F) LOF 1609/451	<u>DONA DE LA BARAQUE DES GASCONS</u> 1988-04-13 (M) LOF 522/167	
	<u>OGIVE DES HURLEURS DU CHATEAU</u> 1998-02-02 (F) LOF 2023/545	<u>JAVELOT DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1994-04-11 (M) LOF 1422/385	<u>IMMIGRE (TI)</u> 1993-06-24 (M) LOF 1456/376	<u>HAVANNE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1992-08-19 (F) LOF 1100/358
		<u>HAIKA DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1992-06-26 (F) LOF 1081/310	<u>FORBAN DU COL DES TEMPÊTES</u> 1990-06-19 (M) LOF 759/00213	<u>FHELINE DES HAUTS DE LA SORLIERE</u> 1990-02-26 (F) LOF 714/235
Mère <u>BELOTTE DU BOIS DE L'ETANG</u> (F) LOF 3212/859	<u>ARAGON (TI)</u> 2005-01-02 (M) LOF 3148/788	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
	<u>VERVEINE DE L'ECHO DE SIMOND</u> 2004-01-01 (F) LOF 2866/761	<u>NINO DE L'ECHO DE BURE</u> 1997-05-08 (M) LOF 1896/515	<u>JUNIOR DE L'ECHO DE BURE</u> 1994-09-29 (M) LOF 1442/426	<u>JIPSYE DU DOUILLET</u> 1994-10-13 (F) LOF 1453/409
		<u>SISSI</u> 2001-10-27 (F) LOF 2546/693	<u>PHYNX</u> 1999-03-19 (M) LOF 2194/597	<u>LUCRECE</u> 1995-06-04 (F) LOF 1584/460

Eleveur : CORMIER JEAN CLAUDE / Propriétaire : DESBRANCHES MAXIMILIEN
Tatouage : 2GBP283

Taux de consanguinité (estimation) : 1.5 %

DAPHNEE DU PAS DE LA CADIERE (5,5,5 X 6,6) : 0.004883
GAULOIS DES HAUTS DE LA SORLIERE (4 X 5) : 0.003906
DUC DE LA BARAQUE DES GASCONS (5,5 X 6,6) : 0.002930
BAYARD (TI) DU COL DES TEMPÊTES (5,6,6,6 X 7,7) : 0.000977
ULYSSE (TI) (5,6,6 X 7,7) : 0.000977
BOURGEOISE DE LA BARAQUE DES GASCONS (5,6,6 X 7,7) : 0.000977
BRUTUSS DU PAS DE LA CADIERE (4,6 X 8) : 0.000610
VOLGA DU CAUSSERAIX (6 X 8) : 0.000122



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