






**VIDOCK DU CLOS BOVERET**

2004-12-02 (M) LOF 61500

[fiche affixe](#)

Père <u>SHEEP DE LA BIÉRATIERE</u> 2001-02-10 (M) LOF 56195/7355 (CH-IB TRIALER) 	<u>NEMO DU MAS DU JONQUIER</u> 1997-01-30 (M) LOF 50924/06379 (CH-CS CH-IB CH-A ELITE A Triale) 	<u>HUDSON DES RIVES DE L'AURE</u> 1992-04-24 (M) LOF 44677/5372 (ELITE A Trialer CH-CS CH-A CH) 	<u>FALKY DU DOMAINE DE LA VIROISE</u> 1990-01-01 (M) LOF 41818/4783 (TAN)	
	<u>NINA</u> 1997-04-16 (F) LOF 51346/08845 (RECOMMANDE TRIALER) 	<u>FANA DES BOUYGUES DE SAINT NEXANS</u> 1990 (F) LOF 41250/06444 (CH-A ELITE A) 	<u>VIC DES BOUYGUES DE SAINT NEXANS</u> 1984-01-01 (M) LOF 32667/3334 (CH-QC CH-CS CH-IB RECOMMANDE)	<u>DONA DES RIVES DE L'AURE</u> 1988-01-01 (F) LOF 38199/5867 (TAN)
		<u>JACKO DES ÉTANGS DU BORN</u> 1993-02-17 (M) LOF 45459/05385 (Tr.-recommandÃ©-CH.A-CH.IB)	<u>ARMELLE DES BOUYGUES DE SAINT NEXANS</u> 1985 (F) LOF 33957/4744 (TRIALER Valeur 3/6)	<u>VIKING DI SAN GERMANO</u> 1984-01-01 (M) LOF 31949/03121 (Trialer)
		<u>HOZOU DE MALAUSE</u> (F) LOF 4401/07694	<u>DRIVE DU VAL DU TREC</u> 1988-01-01 (F) LOF 38468/05649 (Trialer)	inconnu
Mère <u>MALIA</u> (F) LOF 50167	<u>CESAR</u> (M) LOF 36625/3942	<u>TIBUR DE KERHAM</u> 1982-01-01 (M) LOF 29983/3171	inconnu	
		<u>UNON</u> (F) LOF 31013/4620	inconnu	
	<u>GRANNY DE LA CHEMINÉE DE DAN</u> 1991-01-01 (F) LOF 42860/7297 (TR CHA)	<u>EXCALIBUR DE SAINT LANDRY</u> (M) LOF 39677/044564	<u>VIKING DI SAN GERMANO</u> 1984-01-01 (M) LOF 31949/03121 (Trialer)	inconnu
		<u>BUSY DE LA CHEMINÉE DE DAN</u> (F) LOF	<u>ASTRID DE SAINT LANDRY</u> 1985-01-01 (F) LOF 33840	inconnu

Propriétaire : COMMENT DENIS

N° de Confirmation : 8268

Tatouage : 2DYS756

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.6 %**

VIKING DI SAN GERMANO (4,5 X 4) : 0.014648  
RANGER DES CHAUMES DE L'AURE D'OR (5,5,6 X 5,5) : 0.006836  
PERLE DI SAN GERMANO (5,6,6,6,7 X 5,6,6) : 0.002441  
LUCKY DES VIEILLES ROUCHES (6,6,6,7,7 X 6,6) : 0.001465  
VALERE DE SAINT LANDRY (7,7,7,8,8,8 X 7,7) : 0.000122



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