

HAIDY DE LA VALLEE DE LA CREMPSE

2012-07-13 (M) LOF 4298/1045

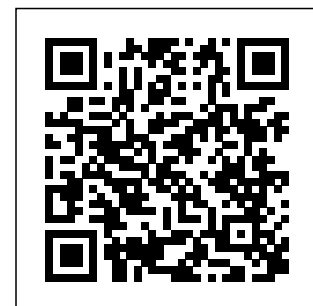
[fiche affiche](#)

Père FANTOMAS DES SOURCES DU ROUSSILLON 2010-02-04 (M) LOF 3964/916 (EXC NE 2011)	VOLTAIRE DES SOURCES DU ROUSSILLON 2004-10-05 (M) LOF 3298/740 (NE=CACS MEILLEUR DE RACE)	SULTAN (M) LOF 2794/610	ROBIN DE LA VALLEE DE LA CREMPSE 2000-04-16 (M) LOF 2538/563	
	VOLGA DE LA VALLEE DE LA CREMPSE 2004-09-09 (F) LOF 3354/782	PASSION DU GOURD D'ESTEL 1999-03-30 (F) LOF 2379/564 (CACS)	OREOLE (TI) 1998-09-12 (F) LOF 2655/606	NAVARRO 1977-10-31 (M) LOF 2220/492
		ROBIN DE LA VALLEE DE LA CREMPSE 2000-04-16 (M) LOF 2538/563	NIAGARA (TI) 1997-09-13 (F) LOF 2330/533	NIAGARA 1997-05-20 (F) LOF 2189/502
	Mère BABINE 2006-03-29 (F) LOF 3501/977	JULYSSE 2003-04-06 (M) LOF 3040/715	SIRENE 2001-11-20 (F) LOF 2832/718	NOATH 1997-10-31 (M) LOF 2224/488
SAPHIR 2001-05-25 (M) LOF 2705/611			NIAGARA (TI) 1997-09-13 (F) LOF 2330/533	NABA DES BORDS DE LA GIMONE 1997-10-08 (M) LOF 2210/562
RELKA DE LA VALLEE DE LA CREMPSE 2000-04-14 (F) LOF 2523/759		PERLE (TI) 1999-06-01 (F) LOF 2572/590 (RCACS RCACIB)	OURAL 1998-04-20 (M) LOF 2272/498	PERCINE (TI) 1999-10-15 (F) LOF 2653/605
		JOHNNY DE LA VALLEE DE LA CREMPSE 1994-06-24 (M) LOF 1774/403 (RCACS)	MIRETTE DU GOURD D'ESTEL 1996-03-10 (F) LOF 1963/482	inconnu
	NATTY DU GOURD D'ESTEL 1997-08-25 (F) LOF 2177/530 (RCACS RCACIB)	FELINO (TI) 1990-04-19 (M) LOF 1376/283 (CACS CACIB)	inconnu	
		GENTIANE TI 1991-08-25 (F) LOF 1519/360	MIRO DU GOURD D'ESTEL 1996-03-10 (M) LOF 1964/432 (CACS)	
			INDY DU GOURD D'ESTEL 1993-08-22 (F) LOF 1669/418	

Eleveur : REBINGUET CHRISTOPHE / Propriétaire : REBINGUET CHRISTOPHE
 Puce : 250269810011696

Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %

- FELINO (TI)** (6,6,6,7 X 4) : 0.006836
- GENTIANE TI** (6 X 4,6,6) : 0.003662
- ANEMONE (TI)** (6,7,7,7,8 X 5) : 0.000977
- CESAR DU GOURD D'ESTEL** (7 X 5,6,6,7,7) : 0.000488
- ARENE DE LA GRAND TERRE** (7,8 X 5,6,7,7,7,8,8) : 0.000244
- NIVELLE** (8 X 7,7,8) : 0.000153
- IGOR (TI)** (8 X 7,7,8) : 0.000153
- RAPID** (8 X 6,6,7,8,8,8,8) : 0.000153



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