







LAVANDE

2015-06-07 (F) LOF 12600/3840

Père FLACH 2010-06-27 (M) LOF 10706/1972	DUKE 2008-04-21 (M) LOF 9923/1801	BARON 2006-05-14 (M) LOF 8742/1637	SOCRATE 2001-07-28 (M) LOF 6348/1413		
		BIANCA 2006-05-07 (F) LOF 8745/2641	VIOLETTE 2004-03-13 (F) LOF 8591/2421		
	DAWA 2008-04-21 (F) LOF 9927/2889	URBANO 2003-08-16 (M) LOF 7449/1454 (EXCELLENT CACS)	 SPHINX 2001-06-04 (M) LOF 6124/1199 (EXCELLENT CACS CACIB MEILLEUR DE RACE)	URBANO 2003-08-16 (M) LOF 7449/1454 (EXCELLENT CACS)	
			BOHEME (TI) 2006-06-03 (F) LOF 9511/2695	RITA TI 2000-04-30 (F) LOF 7245/2074	
Mère IKONE DES COTEAUX BORDELAIS 2013-04-28 (F) LOF 11676/3541	FYGEAC DES COTEAUX BORDELAIS 2010-07-19 (M) LOF 10700/1968 (3 ^{ème} Exc NE 2013 CACT 160 Pts)	ARO DES COTEAUX BORDELAIS 2005-04-01 (M) LOF 8441/1580 (1 ^{er} exc CACS NE 2010 Champion de france de conformité au standar)	RIO DU COMTE DU HAUT BENAUGE 2000-05-26 (M) LOF 5742/1453		
			 PIGALLE DES COTEAUX BORDELAIS 1999-06-29 (F) LOF 5215/1671 (1 ^{er} exc CACS NE 2004 CH de France conformité au standard)		
	FICELLE DES COTEAUX BORDELAIS 2010-06-25 (F) LOF 10607/3223 (CACT 160Pts)	URANNE DES COTEAUX BORDELAIS 2003-10-06 (F) LOF 7468/2385	SAPHIR 2001-06-01 (M) LOF 6358/1214	PRUDENCE DES COTEAUX BORDELAIS 1999-09-26 (F) LOF 5220/1672 (1 ^{er} CACS NE 2002 Champion de france de conformité au standard)	
				 RONDO 2000-05-21 (M) LOF 5751/1552	
		DALTON DU PIN NOIR DE LA GOUTTE 2008-03-12 (M) LOF 9648/1793	ARIEGE DES COTEAUX BORDELAIS 2005-07-26 (F) LOF 8453/2550	 BERETTA DU PIN NOIR DE LA GOUTTE 2006-05-19 (F) LOF 8802/2626 (EXC NE 2011)	RIO DU COMTE DU HAUT BENAUGE 2000-05-26 (M) LOF 5742/1453
				PRUDENCE DES COTEAUX BORDELAIS 1999-09-26 (F) LOF 5220/1672 (1 ^{er} CACS NE 2002 Champion de france de conformité au standard)	

Propriétaire : VISHOUARN JEAN MICHEL
 Sang italien (estimation) : 1 %



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

