





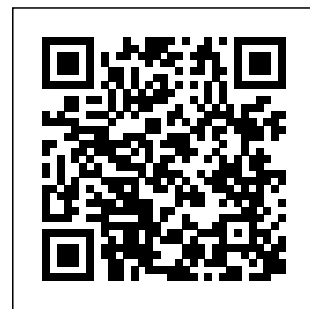
BONZAÏ DU CLOS DES GRIVES

1986-05-28 (M) LOF 86878/11205

Couleur : Noi.Mar.Fau.PBl.Env (tricolore) / Titres : Ch QFS QFC T / Dyspl. : accept
[fiche affixe](#)

Père TELEX 1982-01-02 (M) LOI ST240608 (Camp. Ripr.) - bluebelton 	LIZZO 1975-03-22 (M) LOI ST084196 (Ch. Ital. Lav.) - X	DICH 1971-09-03 (M) LOI ST044076	MUR 1968-06-06 (M) LOI ST014824 ALFA 1966-05-26 (F) LOI ST000851	
	ALA 1978-12-30 (F) LOI 145872 - BIANCO NERA INA MACCHIA NERA INT	SAM 1976-07-23 (M) LOI ST110321 - lemon	NORMA DI SAN LANFRANCO 1973-03-21 (F) LOI ST059800	BLAKIE DI VIGEVANO 1968-09-20 (M) LOI ST014654 LEDY 1970-05-29 (F) LOI ST031335 BREK 1973-12-21 (M) LOI ST068555 ERA DEL CENTA 1971-07-13 (F) LOI ST041704 POSTERNPARK O'BY JINGO (M) KC20BJ POSTERNPARK MARTINI 1973-05-10 (F) KCSB0038B110/73 - bluebelton
Mère VODKA DU CLOS DES GRIVES 1984-01-01 (F) LOF 77834/11849 (TR) - tricolore	ARO 1979-06-06 (M) LOI ST202299 (Ch Italie T, Ch Reproducteur) - tricolore	HARD DEL NIBBIO 1972-06-28 (M) LOI ST051312 - n.d.	TICINENSIS TWIST 1966-03-30 (M) LOI ST001496 (Ch T B IB) - tricolore POLKA DEL VOLO (F) LOI ST23257	
	SANTAL DE LAURENCIA 1981-04-08 (F) LOF 68585/09359 (TR) - tricolore	BEBE 1976-11-10 (F) LOI ST110110 - tricolore	NATO DE LAURENCIA 1977-04-13 (M) LOF 55679/05341 (TR) - tricolore 	 DUN DEL MESCHIO 1972-04-08 (M) LOI ST046247 (Ch GQ - Ch reproducteur) - bluebelton CORMOR PRESCA 1972-01-03 (F) LOI ST045146 (Ch L) - n.d.
		TESSA DE LAURENCIA 1970-03-19 (F) LOF 36825/02078 (TR) 	PACHA DE LAURENCIA 1966-05-29 (M) LOF 30117/00651 (Ch P T) - tricolore IOTA DE LAURENCIA 1973-03-16 (F) LOF 43303/04211 REX DE LA CORNE (M) LOF 34528/01188 (TR) NINIA DU VAL D'ARRY (F) LOF 27572/00441 (TR, CH T)	

Propriétaire : Maury Bruno
 Recommandé Trialer
 Cotation : 4
 Tatouage : GJW728
 Sang italien (estimation) : 81 %
 Estimation des points au pédigrée : 40



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