







FLORIN

1990-06-02 (M) LOF 104166/15616

Couleur : Noi. Mar.Fau. PBl.Env.Mou. (tricolore)

<p>Père</p> <p>BONZAÏ DU CLOS DES GRIVES 1986-05-28 (M) LOF 86878/11205 (Ch QFS QFC T) - tricolore</p> 	<p>TELEX 1982-01-02 (M) LOI ST240608 (Camp. Ripr.) - bluebelton</p> 	<p>LIZZO 1975-03-22 (M) LOI ST084196 (Ch. Ital. Lav.) - X</p>	<p>DICH 1971-09-03 (M) LOI ST044076</p>
	<p>VODKA DU CLOS DES GRIVES 1984-01-01 (F) LOF 77834/11849 (TR) - tricolore</p>	<p>ALA 1978-12-30 (F) LOI 145872 - BIANCO NERA INA MACCHIA NERA INT</p>	<p>UPPERWOOD PEDRA 1975-09-10 (F) LOI ST097567 - bluebelton</p>
<p>Mère</p> <p>CAPRI DU FLASH 1987-07-01 (F) LOF 92350/14266 - lemon</p>	<p>FRANCINI'S SAGGO 1981-04-25 (M) LOF 73291/7769</p>	<p>ARQ 1979-06-06 (M) LOI ST202299 (Ch Italie T, Ch Reproducteur) - tricolore</p>	<p>HARD DEL NIBBIO 1972-06-28 (M) LOI ST051312 - n.d.</p>
	<p>ALTESSE DU VAL DE L'HYERES 1985-04-03 (F) LOF 83488/12463 - lemon</p>	<p>TOBIA 1976-09-30 (M) LOI ST109759 (Ch IT L) - bluebelton</p> 	<p>SANTAL DE LAURENCIA 1981-04-08 (F) LOF 68585/09359 (TR) - tricolore</p>
<p>FRANCINI'S DARLING 1974-09-18 (F) LOI ST077017 (Ch L) - bluebelton</p>	<p>FRANCINI'S FRIAL 1978-01-31 (F) LOI ST132005 - tricolore</p>	<p>REMUS DU PATTON 1980-07-30 (M) LOF 66707/7113 (CHGT TR) - lemon</p> 	<p>VANNI DEL VO' 1973-01-14 (M) LOI ST58506 (Ch IT)</p>
	<p>PEGUY DU VAL DE L'HYERES 1979-04-21 (F) LOF 62786/9244 - tricolore</p>	<p>URSIN DE RIADE 1971-02-15 (M) LOF 38478/01892 (TR, CH T)</p> 	<p>GANNER DEI DIAVOLI BIANCHI 1972-10-11 (M) LOI ST55705 - bluebelton</p>
<p>MIRZA DU VAL DE L'HYERES 1976-07-04 (F) LOF 53820/06545</p>	<p>URACK DE GALUCHET 1971-07-22 (M) LOF 39782/02114 (TR, CH CS, CH IB)</p> 		

Eleveur : GUILLAUME ALAIN

Cotation : 2

Tatouage : LMG302

Sang italien (estimation) : 70 %

Estimation des points au pédigrée : 23



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

