




**JESSIE**

1994-06-06 (F) LOF 124471  
Couleur : Noï. Mar.Fau. PBl.Env. (tricolore)

Père <b>GOLD DE LA BASSE ARIEGE</b> 1991-11-26 (M) LOF 111225/16139 - bluebelton	<b>BASSINO</b> 1985-01-06 (M) LOF 85287/10130 (CHQFC TR) - bluebelton 	<b>TELEX</b> 1982-01-02 (M) LOI ST240608 (Camp. Ripr.) - bluebelton 	<b>LIZZO</b> 1975-03-22 (M) LOI ST084196 (Ch. Ital. Lav.) - X
	<b>CANDY DE CODORNIS</b> 1987-08-02 (F) LOF 92625/14761 - tricolore	<b>ALFA</b> 1976-06-20 (F) LOI ST099394 - lemon	<b>ALMER</b> 1984-04-03 (M) LOF 81739/9431 (CHQFS CHQFC CHCPC TR) - bluebelton 
Mère <b>EGEE</b> 1989-05-20 (F) LOF 99318/16140 - bluebelton	<b>OPERA</b> 1978-02-17 (M) LOF 58249/6529 - lemon	<b>UVA DE CODORNIS</b> 1983-06-19 (F) LOF 76104/11095 (TR) - lemon	<b>ROLE</b> 1972-08-05 (M) LOI ST055254 (CH L CHINT)
	<b>BISKA</b> 1986-06-01 (F) LOF 86485/13257 - tricolore	<b>VAMP DE CODORNIS</b> 1972-10-12 (M) LOF 43538/2598	<b>LIBAR DE LAURENCIA</b> 1975-06-27 (M) LOF 50364/03954 (CH.T. TR)
	<b>ODE DE PIERCANTANCRIS</b> 1973-07-22 (F) LOF 44837/5539	<b>ORPHÉE DE CODORNIS</b> 1978-07-26 (F) LOF 60374/06879	<b>ARO</b> 1979-06-06 (M) LOI ST202299 (Ch Italie T, Ch Reproducteur) - tricolore
	<b>SID</b> 1981-04-24 (M) LOF 68302/7454 - bluebelton	<b>TURE</b> (M) LOF 37175/1985	<b>NEDA DEL DIANELLA</b> 1980-07-03 (F) LOI ST220807 - bluebelton
<b>UBA DE CODORNIS</b> 1983-06-19 (F) LOF 76091/11476 - tricolore	<b>RODER DES DEUX RIVES</b> 1968-12-14 (M) LOF 34711/1339 (Ch T, GT)	<b>VARA DE PIERCANTANCRIS</b> (F) LOF 41033/2780	<b>RADJAH DU CAP ROMAIN</b> 1980-01-25 (M) LOF 64628/06666 - lemon
	<b>NOC</b> 1977-02-23 (M) LOF 54898/6665 - lemon	<b>LORETTE DE ROC ARRET</b> 1975-09-15 (F) LOF 51133/5124 (CH A)	
	<b>PAILLETTE</b> 1979-03-16 (F) LOF 61601/7495 - tricolore		

Eleveur : PEREZ JEAN-PAUL  
Tatouage : RVM991  
Sang italien (estimation) : 48 %  
Estimation des points au pédigrée : 9



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