






BETTY DE LA BASSE DORDOGNE

1986-04-30 (F) LOF 86361/13954
Couleur : Noi.Mar.Fau.PBl.Env (tricolore)
[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>ALMER 1984-04-03 (M) LOF 81739/9431 (CHQFS CHQFC CHCPC TR) - bluebelton</p> 	<p>ARO 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>TICINENSIS TWIST 1966-03-30 (M) LOI ST001496 (Ch T B IB) - tricolore</p>
	<p>NEDA DEL DIANELLA 1980-07-03 (F) LOI ST220807 - bluebelton</p>	<p>BEBA 1976-11-10 (F) LOI ST110110 - tricolore</p>	<p>DUN DEL MESCHIO 1972-04-08 (M) LOI ST046247 (Ch GQ - Ch reproducteur) - bluebelton</p>
<p>Mère</p> <p>NACRE DES BRESSANS 1977-04-11 (F) LOF 55400/6252 (Ch GT)</p>	<p>IAN DU BEC ÉTOILE 1973-04-15 (M) LOF 43705/02626 (Ch T) - tricolore</p> 	<p>LEM DEL RESEGONE 1972-01-02 (M) LOI ST054069 (Camp. Ripr.) - bluebelton</p> 	<p>GIMME DEL DIANELLA 1968-09-02 (M) LOI ST015378</p>
	<p>LANCE DES BRESSANS 1975-01-12 (F) LOF 48349/4697 (CHIB CH.T. TR)</p>	<p>PACHA DE LAURENCIA 1966-05-29 (M) LOF 30117/00651 (Ch P T) - tricolore</p> 	<p>AMBRA DEL DIANELLA 1977-05-29 (F) LOI ST122787 - bluebelton</p>
		<p>DERK 1968-05-22 (M) LOI ST014924 (Champion Italie T, Ch IT B) - lemon</p>	<p>ISARD DU BOIS BAILLY (M) LOF 18488 (Ch T) - lemon</p>
		<p>OXA DU BEC ÉTOILE (F) LOF 28177/00537 (TR)</p>	<p>AMBRA DEL DIANELLA 1974-02-10 (F) LOI ST070846 - n.d.</p>
		<p>UN DES BRESSANS 1971-01-07 (M) LOF 38332/01873 (Ch IB GT)</p> 	<p>NINIA DU VAL D'ARRY (F) LOF 27572/00441 (TR, CH T)</p>
		<p>UVA D'ARRIEUSECQ (F) LOF 39093/02450 (TR, CH IB)</p>	<p>JOB DU VAL D'ARRY (M) LOF 20090</p>
			<p>JAVA DU BEC ÉTOILE (F) LOF 20063</p>
			<p>QUEL AS 1967-06-17 (M) LOF 32170/895 (CH.T. TR)</p>
			<p>ROUSSE DES BRESSANS 1968-01-25 (F) LOF 33051/01372</p>
			<p>BRAWNEN PIRATA (M) LOE 21516</p>
			<p>RANY D'ARRIEUSECQ (F) LOF 33527/01610</p>

Tatouage : GTL802
Sang italien (estimation) : 53 %
Estimation des points au pédigrée : 37

