

MAYA DES CIMES DU ROLIVAN

1996-08-09 (F) LOF 134253
Couleur : Noi. Mar.Fau. PBl.Env. (tricolore)
[fiche affixe](#)

<p>Père FIELD 1990-05-31 (M) LOF 105506/14929 - tricolore</p>	<p>URAK 1983-02-24 (M) LOF 75257/12676 - tricolore</p>	<p>LUCKY DU RIO COROLLAN 1975-06-14 (M) LOF 50121/05760</p>	 <p>UBI DE KER HULEN 1971-09-03 (M) LOF 40001/2178 (TR, CH T)</p>
	<p>ADELLE DE CERISAIE LA DOUCELLE 1985-05-20 (F) LOF 83126/15916 - tricolore</p>	<p>OZO DES PETITES CHAUMES 1978-07-07 (F) LOF 59642/07001</p>	 <p>TIANE DU RIO COROLLAN 1969-01-01 (F) LOF 37147/2009 (TR, CH T) - bluebelton</p>
<p>CYAK DES CIMES DU ROLIVAN 1987-02-01 (M) LOF 89922/12174 - lemon</p>		<p>REMUS DU PATTON 1980-07-30 (M) LOF 66707/7113 (CHGT TR) - lemon</p> 	<p>NOVA DES PETITES CHAUMES 1977-03-05 (F) LOF 54991/5935</p>
	<p>ESCA DES HUTTES DE GRANDVIALA 1989-04-01 (F) LOF 98491/16416 - tricolore</p>	<p>RAYA DU BOCAGE ATHISIEN 1980-05-27 (F) LOF 65495/08205 - tricolore</p>	<p>JUDITH DES FRESNOUZES 1974-11-09 (F) LOF 48308/06621 (TR)</p>
<p>Mère GYPSY 1991-03-11 (F) LOF 107279/18095 - lemon</p>	<p>SIDI DES RIVES DE L'ARGENS 1981-02-27 (M) LOF 67747/07477 (Trialer Recommandé, Ch IB CPS) - lemon</p> 	<p>PRISCA DE LA GRANGE AUX BELLES 1979-03-15 (F) LOF 61432/7190 - tricolore</p>	 <p>LOPEZ DELLA BASSANA 1973-03-26 (M) LOI ST061329 (Ch IB, Ch I BT) - BIANCO</p>
		<p>UNIQUE DE LA CRESSANDIERE 1983-10-31 (F) LOF 77552/10985 - bluebelton</p>	<p>NEVA DE RIVEBELLE 1977-04-01 (F) LOF 55391/06299 (TR)</p>
	<p>ATHOS 1985-04-11 (M) LOF 84036/10842 - bluebelton</p>	<p>RING DES BRESSANS 1980-07-22 (M) LOF 66267/7046 - bluebelton</p>	<p>NELLA 1977-07-08 (F) LOF 56986/6488</p>
	<p>PUCE DE TAUSSAT 1979-09-06 (F) LOF 63669/8024 - lemon</p>	<p>TENOR DE L'OS TOT (M) LOF 37509/01679 (TR)</p>	<p>JADE DE TAUSSAT 1974-09-22 (F) LOF 47471/4349</p>

Eleveur : HERBERA ROBERT
Tatouage : TYN329
Sang italien (estimation) : 18 %
Estimation des points au pédigrée : 4



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