



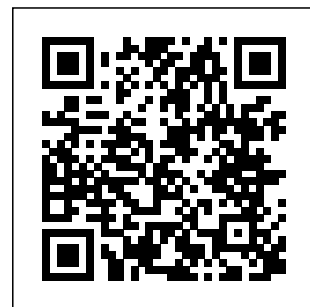


FLORA

1996-12-10 (F) LOI ST555484
Couleur : nero e bianco (bluebelton)

<p>Père CLIFF 1995-02-02 (M) LOI ST532341 - bluebelton</p>	<p>EGON BUZAHAZI 1988-12-20 (M) LOI ST412406 (Ch. Ital. Lav.) - tricolore</p> 	<p>EMO DELLA TRAPPOLA 1978-05-04 (M) LOI ST133042 (Ch L - Ch Int) - bluebelton</p> 	<p>ORFEO DELLA TRAPPOLA 1973-10-11 (M) LOI ST067273 (Ch Italie, T GQ) - tricolore</p>
	<p>CUBA 1986-08-03 (F) LOI ST337829 - B.nera Macchie Nere Su Orecchie</p>	<p>LEPA OD BENCICA (F) JRP42319</p>	<p>MARA DELLA TRAPPOLA 1975-08-02 (F) LOI ST091448</p>
<p>Mère CIBA 1994-01-01 (F) LOI ST511404 - bluebelton</p>	<p>CRUIFT DEL VARO 1989-07-03 (M) LOI ST400081 - bluebelton</p>	<p>RAGANO 1981-03-18 (M) LOI ST227450 (Ch. Ital. Lav.) - tricolore</p> 	<p>ORFEO DELLA TRAPPOLA 1973-10-11 (M) LOI ST067273 (Ch Italie, T GQ) - tricolore</p>
	<p>FATA DEL VARO 1992-01-01 (F) LOI ST466777 - lemon</p>	<p>CHETTI DELLA BASSANA 1983-08-22 (F) LOI ST297284 - lemon</p>	<p>BORA 1978-05-06 (F) LOI ST133345 - TRECOLORI PUNTEGGIATA</p>
<p>GIADA DEL VARO 1986-07-10 (F) LOI ST337046 - lemon</p>	<p>HUNT DEL PALISSANDRO 1985-10-07 (M) LOI ST322662 - liver</p>	<p>ENOS DEL PALISSANDRO 1983-05-10 (M) LOI ST270035 - liver</p>	<p>PAZIA DELLA BASSANA 1974-06-22 (F) LOI ST076332 - BIANCO</p>
	<p>GIADA DEL VARO 1986-07-10 (F) LOI ST337046 - lemon</p>	<p>RADENTIS ERIC 1989-01-05 (M) LOI ST396267 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - lemon</p> 	<p>GINA DI VAL D'IDICE 1981-03-08 (F) LOI ST230183 - tricolore</p>
<p>GIADA DEL VARO 1986-07-10 (F) LOI ST337046 - lemon</p>	<p>GINA DI VAL D'IDICE 1981-03-08 (F) LOI ST230183 - tricolore</p>	<p>GINA DI VAL D'IDICE 1981-03-08 (F) LOI ST230183 - tricolore</p>	<p>GINA DI VAL D'IDICE 1981-03-08 (F) LOI ST230183 - tricolore</p>

Eleveur : BOLOGNINI P.GIORGIO / Propriétaire : ANTINORI MARCO
Estimation des points au pédigrée : 10



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