









MASSAIS DES RIVES DU HAOU

1996-01-28 (M) LOF 130912/21076
Couleur : Noï. Mar.Fau. PBl.Env. (tricolore)
[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>COOL DE CODORNIS 1987-08-02 (M) LOF 92622/12503 (CH IT, CH GQ) - bluebelton</p> 	<p>ALMER 1984-04-03 (M) LOF 81739/9431 (CHQFS CHQFC CHCPC TR) - bluebelton</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>UVA DE CODORNIS 1983-06-19 (F) LOF 76104/11095 (TR) - lemon</p>	<p>NEDA DEL DIANELLA 1980-07-03 (F) LOI ST220807 - bluebelton</p>	<p>LEM DEL RESEGONE 1972-01-02 (M) LOI ST054069 (Camp. Ripr.) - bluebelton</p>
<p>Mère</p> <p>FUJI DES RIVES DU HAOU 1990-01-01 (F) LOF 102200/17297 (CHA TR) - tricolore</p> 	<p>BOI 1984-02-20 (M) LOF 96481/12378 (TR) - bluebelton</p> 	<p>LIBAR DE LAURENCIA 1975-06-27 (M) LOF 50364/03954 (CH.T. TR)</p> 	<p>ZAR DEGLI ODDO 1969-07-02 (M) LOI ST022231 (Ch GT) - lemon</p>
	<p>BLUE 1986-10-01 (F) LOF 89306/13707 (TR, CH T) - bluebelton</p> 	<p>ORPHÉE DE CODORNIS 1978-07-26 (F) LOF 60374/06879</p>	<p>ICA 1973-07-06 (F) LOF 45442/3627 (Ch IT)</p>
<p>ORFEO DELLA TRAPPOLA 1973-10-11 (M) LOI ST067273 (Ch Italie, T GQ) - tricolore</p> 	<p>HSTOU DELLA TRAPPOLA 1971-03-09 (M) LOI ST035378 - n.d.</p>	<p>VECK DU HAUT BÉARN 1972-11-19 (M) LOF 42715/2874</p>	<p>LORETTE DE ROC ARRET 1975-09-15 (F) LOF 51133/5124 (CH A)</p>
	<p>BISCIA DEL SOLE 1980-03-08 (F) LOI ST212543 (Ch T) - bluebelton</p>	<p>ZARA DI MONTE CAIRA 1970-04-25 (F) LOI ST027204</p>	<p>LEM DEL RESEGONE 1972-01-02 (M) LOI ST054069 (Camp. Ripr.) - bluebelton</p>
<p>VANY DE LA VIGNE D'IVRAIE 1984-10-03 (M) LOF 81012/10521 - tricolore</p>	<p>PAGE DU RIO COROLLAN 1979-07-18 (M) LOF 63412/6334 (TR, CH T, CH P) - bluebelton</p> 	<p>ODE DU RIO COROLLAN 1978-05-19 (F) LOF 59446/07267 (Ch T) - bluebelton</p>	<p>POULBOT DE LA CAMPANE 1979-03-25 (M) LOF 61727/6520 - lemon</p>
<p>VADE 1984-07-04 (F) LOF 80620/11673 - lemon</p>	<p>OSTIE DE TALROC 1978-11-18 (F) LOF 62180/7527 - lemon</p>		

Eleveur : DUPERIER ROBERT
Cotation : 1
Tatouage : TDG528
Sang italien (estimation) : 65 %
Estimation des points au pédigrée : 40

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

LEM DEL RESEGONE (4 X 4) : 0.008057
STICK DU STANG DU (6 X 5) : 0.000977
ZAR DEGLI ODDO (4 X 7) : 0.000977
VAVA DEL TIDONE (6,7 X 7,8,8,8) : 0.000793
TICINENSIS CAVALIER D'ARPINO (7,7,7,8 X 7,7,8) : 0.000732
WAYGOOD TWIG (6 X 6) : 0.000488
ARNO IL DI VAL D'IDICE (6 X 6) : 0.000488
BRICK DEL ROVERE (7,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000427
MUTIN DE LA GRANGE AUX BELLES (7 X 7,7,8) : 0.000305
ALMAR DARMA (7 X 6) : 0.000244
CAPRICE DEL VOLO (6,7 X 7) : 0.000244
ROCK DI CASTEL MUSELLA (7 X 8,8,8) : 0.000183
WAYGOOD BRUCE (7,8 X 7) : 0.000183
CRISMANI BLACK (8,8,8 X 8,8) : 0.000153
IRUN DES SIFFLEURS (6 X 8) : 0.000122
DEA 34 (7 X 7) : 0.000122
NEPTUNE DU MONT BILY (7 X 6,7) : 0.000122
CORA DEL VOLO (6,8 X 6) : 0.000122
NACK DE LA SALLE VERTE (7 X 6,7) : 0.000122
SHARNBERRY FERN (7,7,8 X 7,8) : 0.000122
XO DU VAL PAGNY (7,8,8 X 8) : 0.000122
COUNT WIND'EM (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000092
DAYSI DEL TIDONE (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000092
ORSONE DELL ORSONE (8,8 X 7) : 0.000061
DIANE DU FOUR FLEURI (7 X 8) : 0.000061
VIVO DI BELLOSGUARDO (7,8 X 7) : 0.000061
DOWNSMAN'S BROOKFIELD (7,8 X 8) : 0.000061
NILO DI BELLOSGUARDO (7,8 X 7) : 0.000061
DIANA DELLA VILLA (8 X 7) : 0.000061
BONA DEL ROVERE (8,8 X 7) : 0.000061
ZAR 11 (7 X 7,8) : 0.000061
GONZAGHENSIS MUR (8,8,8 X 8) : 0.000061
ILIANA WIND WRAITH (8 X 8) : 0.000031
BRIGA (8 X 8) : 0.000031
GALA DE PORT ARTHUR (8 X 8) : 0.000031
RAF2 (8 X 8,8) : 0.000031
SONIA DEL ROVERE (8 X 8,8) : 0.000031
ELIO 5 (8 X 8) : 0.000031
CARA DI ENTELLA (8 X 8) : 0.000031



Résultats expositions

Lieu	Date	Classe	Juge	Qualif.	Pts
FR Bordeaux Exposition Canine Inter	1997-12-07	COM	Michel Le Gall	TB	4
Total des points					4

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