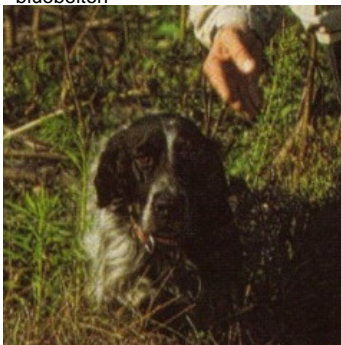
















LUCKY DU MAS D'EYRAUD

1995-08-12 (M) LOF 129393
Couleur : Noir. PBI.Env. (bluebelton)
[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>GOLAN DU MAS D'EYRAUD 1991-11-02 (M) LOF 110913/16632 (CHA CHP CH.T. TR) - bluebelton</p> 	<p>GAETANO DEL BINARIO 1987-06-09 (M) LOI ST356411 (Camp. Int. Lav (Ch IT), Camp. Ital. Lav., Camp. Trialier (Ch GQ)) - bluebelton</p> 	<p>CALIGOLA DELLE OROBICHE 1981-02-22 (M) LOI ST27776 - bluebelton</p>	 <p>BRIKI 1976-11-10 (M) LOI ST110106 - bluebelton</p>
	<p>ARDENTE DU MAS D'EYRAUD 1985-06-06 (F) LOF 82818/12265 (CHGQ TR) - bluebelton</p> 	<p>LILI DEI SANTI 1984-10-05 (F) LOI ST298039 - B.NERA MASCHERA FACCIALE SIMM.MA</p> 	<p>LILI DEI SANTI 1984-10-05 (F) LOI ST298039 - B.NERA MASCHERA FACCIALE SIMM.MA</p> 
<p>Mère</p> <p>CYBELLE DE CODORNIS 1987-08-02 (F) LOF 92629/14725 - bluebelton</p>	<p>ALMER 1984-04-03 (M) LOF 81739/9431 (CHQFS CHQFC CHCPC TR) - bluebelton</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>UVA DE CODORNIS 1983-06-19 (F) LOF 76104/11095 (TR) - lemon</p>	<p>RAYA DE LA BASSE DORDOGNE 1980-10-17 (F) LOF 67133/8548 (CH.T. TR) - bluebelton</p> 	<p>RAYA DE LA BASSE DORDOGNE 1980-10-17 (F) LOF 67133/8548 (CH.T. TR) - bluebelton</p> 
<p>Mère</p> <p>CYBELLE DE CODORNIS 1987-08-02 (F) LOF 92629/14725 - bluebelton</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>LIBAR DE LAURENCIA 1975-06-27 (M) LOF 50364/03954 (CH.T. TR)</p> 	<p>NEDA DEL DIANELLA 1980-07-03 (F) LOI ST220807 - bluebelton</p>	<p>NEDA DEL DIANELLA 1980-07-03 (F) LOI ST220807 - bluebelton</p>
<p>Mère</p> <p>CYBELLE DE CODORNIS 1987-08-02 (F) LOF 92629/14725 - bluebelton</p>	<p>UVA DE CODORNIS 1983-06-19 (F) LOF 76104/11095 (TR) - lemon</p>	<p>LIBAR DE LAURENCIA 1975-06-27 (M) LOF 50364/03954 (CH.T. TR)</p> 	<p>AMBRA DEL DIANELLA 1977-05-29 (F) LOI ST122787 - bluebelton</p>
	<p>ORPHÉE DE CODORNIS 1978-07-26 (F) LOF 60374/06879</p>	<p>ZAR DEGLI ODDO 1969-07-02 (M) LOI ST022231 (Ch GT) - lemon</p> 	<p>ZAR DEGLI ODDO 1969-07-02 (M) LOI ST022231 (Ch GT) - lemon</p> 
<p>ORPHÉE DE CODORNIS 1978-07-26 (F) LOF 60374/06879</p>	<p>VECK DU HAUT BÉARN 1972-11-19 (M) LOF 42715/2874</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>

Eleveur : MAUDET FRANCIS
Tatouage : SNS646
Sang italien (estimation) : 74 %
Estimation des points au pédigrée : 34

Taux de consanguinité (estimation) : 7.3 %

ALMER (3 X 2) : 0.063232
DUN DEL MESCHIO (5,6 X 5) : 0.001953
CORMOR PRESCA (5,6 X 5) : 0.001953
STICK DU STANG DU (5,6 X 6) : 0.001465
KINN (6,7 X 6) : 0.000488
ARNO II DI VAL D'IDICE (7,7,8,8 X 6) : 0.000488
BRICK DEL ROVERE (7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000427
VAVA DEL TIDONE (7,8,8,8 X 6,7) : 0.000366
CRISMANI OLAF (6,7,7 X 6) : 0.000244
ALMAR LEDA (6,7,7 X 6) : 0.000244
TRUEBA DELLA FAGIANA (6,7,8,8 X 7) : 0.000244
GONZAGHENSIS MUR (8,8 X 8,8,8) : 0.000153
TICINENSIS CAVALIER D'ARPINO (8,8 X 7,7,7,8) : 0.000122
ORSONE DELL'ORSONE (8,8,8 X 8,8) : 0.000122
WAYGOOD TWIG (7,8 X 6) : 0.000122
CORA DEL VOLO (7,8 X 6,8) : 0.000122
BONA DEL ROVERE (8,8,8 X 8,8) : 0.000122
XO DU VAL PAGNY (8 X 7,8,8) : 0.000122
ROCK DI CASTEL MUSELLA (8,8 X 7) : 0.000122
CRISMANI BLACK (8,8 X 8,8,8) : 0.000122
QUARIS DI BELLOSGUARDO (7,8 X 8,8) : 0.000092
CRISMANI BILL (7,8 X 8) : 0.000061
ZANIA DEL ROVERE (7,8 X 8) : 0.000061
DIANE DU FOUR FLEURI (8 X 7) : 0.000061
KID DE TARTARIN (7,7,8 X 8) : 0.000061
WAYGOOD BRUCE (8 X 7,8) : 0.000031
DIANA DELLA VILLA (8 X 8) : 0.000031
GALA DE PORT ARTHUR (8 X 8) : 0.000031
NILO DI BELLOSGUARDO (8 X 7,8) : 0.000031
SONIA DEL ROVERE (8,8 X 8) : 0.000031
RAF2 (8,8 X 8) : 0.000031

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

