










MABROUK

2016-06-13 (M) LOF 108044

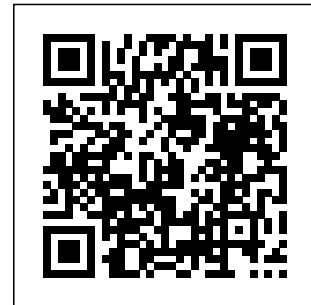
Couleur : Noir. PBI.Env.

<p>Père</p> <p><u>GANDHI DES HERMINES D'ARMOR</u> 2011-07-25 (M) LOF 102040/16172 - Noir.</p>	<p><u>CYRUS DES PLAINES DU GRAND CHENE</u> 2007-08-28 (M) LOF 96455/14830 (CH A, CH T, CH P, TR) - Noir.</p> 	<p><u>TOP-GUN DES BUVEURS D'AIR</u> 2002-03-13 (M) LOF 87541/13253 (TR) - Noir. PBI.Env.</p> 	<p> <u>RISTO DE L'AOURO</u> 2000-04-14 (M) LOF 84072/12490 (CH P, CH A, CH T, VVOF/FTA, CH GQ, TRGQ) - Noir.</p> <p>PBI.Env.</p>
	<p><u>NABB DUCATI</u> 2008-06-22 (F) LOF 97502/18483 - Noir. PBI.Env.</p>	<p><u>SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2001-11-10 (F) LOF 87210/15794 (CH IB) - Noir.</p>	<p><u>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noir.</p> <p><u>ORA</u> 1998-06-17 (F) LOF 81289/14485 - Noir.</p>
<p>Mère</p> <p><u>HERA DU CLOS DE LA FOURNIERE</u> 2012-06-21 (F) LOF 103459/19964 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DIOUK DU MARAIS ROY</u> 2008-08-26 (M) LOF 98012/15575 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>NABB AYRTON</u> 2005-05-14 (M) LOF 92906/14267 (TR) - Noir. PBI.Env.</p> 	<p> <u>TIEN</u></p>
	<p><u>ABBA DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (F) LOF 93186/17204 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>TYROL DES LANDES DU PECH</u> 2002-08-04 (M) LOF 88424/13417 (TR, CH CS, CH IB) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p> <u>TITAN</u> 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA</p> <p>E</p> <p> <u>UNA DE LANDA-GORI</u> 2003-01-02 (F) LOF 89030/16337 (TR, CH P, TRGQ) - Fau.</p> <p>PBI.Env.</p>
<p><u>STOP</u> 2001-07-19 (M) LOF 86666/14537 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DJUNE</u> 2008-06-16 (F) LOF 97202/18202 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>TOSCANE DE CAYOMIL</u> 2002-06-17 (F) LOF 87989/16193 - Noir. PBI.Env.</p>	<p><u>NIL DE LA COUMETTE</u> 1997-09-10 (M) LOF 79939/11583 (TR) - Noir. PBI.Env.</p> <p><u>OPALINE DE CAYOMIL</u> 1998-03-21 (F) LOF 80478/14046 (CH CS, CH IB, TR) - Noir. PBI.Env.</p>
		<p><u>VENISE DES TUCS LANDAIS</u> 2004-04-10 (F) LOF 91359/17635 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>PHEBUS DES MARMOTTES DE PELAREY</u> 1999-07-15 (M) LOF 82996/12346 - Fau. PBI.Env.</p> <p><u>LOLA</u> 1995-08-25 (F) LOF 76390/13647 - Fau. PBI.Env.</p> <p> <u>TANIN DE LA MORTE SAISON</u> 2002-06-15 (M) LOF 89102/13517 (TRGQ) - Noir. PBI.TLi.</p> <p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noir. PBI.Env.</p>

Eleveur : CHRISTOPHE BORAS
Puce : 250269606551634
Sang italien (estimation) : 52 %
Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %

NADA DES BUVEURS D'AIR (5 X 4) : 0.003906
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (6,6,7,8,8 X 6,8) : 0.001587
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,7,8,8 X 6,7,7,8) : 0.001160
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,8,8,8,8 X 7,7,8) : 0.001099
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,8,8,8,8 X 7,7,8) : 0.001099
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,6,7,7 X 7) : 0.000977
CLASTIDIUM MILTON (6,6 X 5) : 0.000977
PASTIS DIT GEO (7 X 5,6) : 0.000488
MARCH DELLA CISA (7,7 X 7,8,8) : 0.000366
IPPOCRATE DEL VENTO (7,7,7,8 X 6) : 0.000366
TIBET DE LA LEMBAZ (7,7,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000275
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7,7 X 6) : 0.000244
BRONCO DE LA SOULANE DES ROY (7 X 6) : 0.000244
FAUNO DEL VENTO (8,8,8,8 X 7,8) : 0.000183
TAIGA DE LA PASSEE (7,7,8 X 7,8) : 0.000153
CORY DE LA MAZORRA (8 X 6) : 0.000122
PUCE DU SAMOURAI (7,8,8 X 8) : 0.000122
ANDY (BATTIOTTI) (8 X 7,8) : 0.000092
MANDRAKE (8 X 7,8) : 0.000092
ESPERIA DEL VENTO (8,8,8,8 X 7) : 0.000061
CLASTIDIUM WES (8,8 X 8,8) : 0.000061
QUELLE DE LA PASSEE (8,8 X 8,8) : 0.000061
SAPHIR DU DANDELLOT (8,8 X 7) : 0.000061
WHITEFIELD HESTER (7,8 X 8,8) : 0.000061
ASSO DEL VENTO (8 X 7) : 0.000061
NIEL DE CAYOMIL (8,8 X 8) : 0.000061
ARDITO DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM ZELLA (8 X 8) : 0.000031
URFA DES RIVES DU CRIEU (8 X 7,8) : 0.000031
SELLI DEI ROSSATO (8 X 8) : 0.000031



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