






JAGUAR DU CLOS DE LA BAUDELIERE

2014-03-06 (M) LOF 232722/44340
Couleur : Noï. PBI.Env.Mou. (bluebelton)
[fiche affiche](#)

Père <u>KID</u> 2006-05-12 (M) LOF 205642/33315 (CH IT ,CH A) - tricolore 	<u>LUNJO</u> (M) LOI ES09141094	<u>CONDOR DEL ZAGNIS</u> 1992-07-18 (M) LOI ST474346 (C. Int. Lav. (Ch IT), Camp. Tr. (Ch GQ)) - lemon 	 <u>PIRSO</u> 1988-05-31 (M) LOI ST368475 (Ch. Ital. Lav.) - lemon
		<u>ORISON DUNJA</u> (F) LOI ES02144577	<u>LITERNUM DARIA</u> 1990-09-25 (F) LOI ST431796 - lemon <u>CLOI DEL ZAGNIS</u> 1990-10-26 (M) LOI ST427363 - bluebelton <u>ADA DEL ZAGNIS</u> 1993-11-14 (F) LOI ST492621 - BIANCO NERA
Mère <u>NIKA dite NIKI</u> 2010-04-01 (F) LOF 227903/44298 - bluebelton 	<u>MIRO OD PASTORCICA</u> (M) LOP HKSHR16862ES <u>OLIMPIJA</u> (F) LOP JR700858ES 	<u>SHINING STAR</u> (M) LOI 78510 (CHYU.B)	<u>JEREMY LE FOYER DU SETTER</u> (M) JR77715ES (INT.CH CH.YU)
		<u>MEJ</u> (F) LOI 77339	<u>LIRA</u> (F) LOI 71393 (Ch B) <u>DON</u> (M) LOI 70940 <u>ASTRA</u> (F) LOI 77334 <u>KROIF OD PASTORCICA</u> (M) HR10177 (CH) <u>ALISA</u> (F) LOF <u>NERQ</u> (M) LOF <u>ELLEGANT ANNABELL</u> (F)
		<u>AMOR</u> (M) HKSHR12876ES <u>IMPOSSIBILIS ASTRAEA</u> (F) HKSHR14472ES <u>ALVIS DINO</u> 1999-02-19 (M) LOI LO99122104 (Ch. Ital. Lav.) - bluebelton	<u>RIO DEL SOLE</u> 1988-10-15 (M) LOI ST388737 (Camp IT L.) - bluebelton <u>ALVIS ZAMBIA</u> 1994-12-01 (F) LOI ST511125 (Camp. Ripr.) - bluebelton <u>ORIONIS KOCIS-KES</u> (M) JR77962ES - bluebelton <u>KELY</u> (F) JR71509ES (CH.T)

Eleveur : HYTIER BRUNO
Cotation : 1
Puce : 250268731120124
Sang italien (estimation) : 71 %
Estimation des points au pédigrée : 17

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

CLOI DEL ZAGNIS (4 X 5) : 0.004456
ADA DEL ZAGNIS (4 X 5) : 0.003906
DECOR LOI (5,7 X 6,6,8) : 0.001221
LEM DEL RESEGONE (6,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000916
LOPEZ DELLA BASSANA (7,8,8,8 X 8,8) : 0.000305
DUN DEL MESCHIO (7,7,8 X 8,8,8) : 0.000244
FRANCINI'S LINDA (6 X 8) : 0.000122
ARTU (8 X 8) : 0.000031



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