



REGAS OSCAR DOG TRAINING

2012-01-27 (M) 121240140

Couleur : Bluebelton

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>BEKAM DEL NENKOVSKI (M) CYENSE060830612 - WHITE/ORANGE</p>	<p>BECKHAM 2002-06-16 (M) LOI LO02143991 (Camp. Tr. (Ch GQ) Camp. Ital. Lav. Camp. Int. Lav.) - tricolore</p> 	<p>ASTON DEL ZAGNIS 1998-05-10 (M) LOI LO9938501 - bluebelton</p> 	<p>OLAF 1990-04-30 (M) LOI ST422637 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) - bluebelton</p>	
	<p>LARA RAJKAL (F) PK08342/07 - WHITE/ORANGE</p>	<p>ISABELLA 1998-02-08 (F) LOI LO98121266 - tricolore</p>	<p>BIELLA DEL ZAGNIS 1994-12-22 (F) LOI ST515019 - tricolore</p>	<p>OSCAR 1990-04-30 (M) LOI ST422640 - bluebelton</p>
<p>Mère</p> <p>BELLA OSCAR DOG TRAINING (F) CYENSE080832702</p>	<p>BEKAM DEL NENKOVSKI (M) CYENSE060830612 - WHITE/ORANGE</p>	<p>PERO 2005-04-15 (M) BEK 055812 - bluebelton</p>	<p>VANDA 1994-08-03 (F) LOI ST519607 - bluebelton</p>	
	<p>LARA RAJKAL (F) PK08342/07 - WHITE/ORANGE</p>	<p>LULU DEL LADERCHI 1994-08-10 (F) LOI ST509393 - tricolore</p>	<p>REMUS DE LA PLUME DU PÉVÈLE 2000-08-29 (M) BEK 04831 - bluebelton</p>	<p>RENA (F) BEK 031409</p>
	<p>FANNY (F) CYENSE040831518</p>	<p>RIVANIS LORENZO (M) JR79462ES</p>	<p>ZAR DEL LADERCHI 1993-01-10 (M) LOI ST478983 - tricolore</p>	<p>CINA DEL LADERCHI 1988-11-20 (F) LOI ST384820 - bluebelton</p>
	<p>CONY (F) JR700063ES</p>	<p>ASTON DEL ZAGNIS 1998-05-10 (M) LOI LO9938501 - bluebelton</p>	<p>ISABELLA 1998-02-08 (F) LOI LO98121266 - tricolore</p>	<p>PERO 2005-04-15 (M) BEK 055812 - bluebelton</p>
			<p>LULU DEL LADERCHI 1994-08-10 (F) LOI ST509393 - tricolore</p>	<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

Eleveur : Constantinos Gregoriou / Propriétaire : Anthimos Anhtimou (akanthimos@gmail.com)

Taille : 60 cm

Tatouage : CYAK664

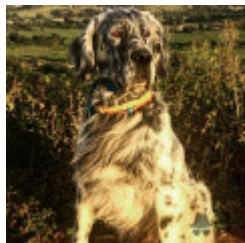
Puce : 941000013686920

Sang italien (estimation) : 62 %

Estimation des points au pédigrée : 9

Taux de consanguinité (estimation) : 25.9 %

BEKAM DEL NENKOVSKI (1 X 2) : 0.259186



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