

LABORS FÜR DNA-TESTS

Der ÖJSpK arbeitet mit dem Labor GENOMIA zusammen

<http://www.genomia.cz/de/>

dieses bietet günstige Tests an, nähere Infos bei Euren Zuchtwart

Bei English Springer Spaniels sollten alle Zuchthunde mittels DNA-Tests auf Fucosidosis untersucht werden. Träger dürfen nur mit freien Tieren gepaart werden. Tests auf PFK-Defizienz (ESS, American Cocker), PRA cord1 (ESS), sowie PDP1-Defizienz (Clumber und Sussex) wären sehr empfehlenswert. Für English und American Cocker Spaniels gibt es DNA-Untersuchungen auf PRA/prcd, sowie auf FN. Hunde, die lt. DNA-Test mit „Träger/carrier“ oder „Befallen/affected“ befundet sind, sollten nur mit DNA untersuchten Hunden mit dem Befund „Frei/clear“ gepaart werden. Die DNA-Untersuchung auf PRA/prcd & FN wird für alle Cocker Spaniels empfohlen.

Die beste und sicherste Variante ist jene wenn alle zur Zucht zugelassenen Hunde DNA getestet sind bzw. wenn von deren Eltern die auf „frei“ untersucht sind ein Elternschaftstest vorliegt.

Bei weiteren Labors können derzeit DNA-Untersuchungen durchgeführt werden:

OPTIGEN (USA) - <http://www.optigen.com/>

Cornell Business & Technology Park, 767 Warren Road, Suite 300, Ithaca, New York 14850

Tel: +1 607 257 0301, Fax: +1 607 257 0353, email: genetest@optigen.com

PRA/prcd (CS, CSam), **PFK-Defizienz** (ESS, CSam), **FN** (bei europäischen Besitzern nur für Hunde, die vor dem 8. 12. 2006 bei Optigen auf PRA/prcd untersucht und deren DNA gelagert wurde).

GENINDEXE (Frankreich) - <http://www.genindexe.com/>

Laboratoire d' Analyses Génétiques, 6, rue des sports, 17000 LA ROCHELLE

Tel: +33 05 46 30 69 66; Fax: +33 05 46 30 69 68

PRA/prcd (CS, CSam), **PFK-Defizienz** (ESS, CSam)

LABOKLIN (Deutschland) - <http://www.laboklin.de/>

Fr. Dr. Elisabeth Müller, Steubenstraße 4, D-97688 Bad Kissingen; Postfach 1810, D-97668 Bad Kissingen. Tel: +49/971/7202-0, Fax: +49/971/68546; email: mueller@laboklin.de

Kontaktadresse für Österreich: Fr. Eva Kahnt, Rosenstraße 1, 4040 Linz-Urfahr; Postfach 253, 4021 Linz. Tel: 0732/717242, Fax: 0732/717322; email: labor.linz@laboklin.at

PRA/prcd (CS, CSam), **PFK-Defizienz** (ESS), **PDP1** (Clumber, Sussex), **PRA Cord1** (ESS). Für den PRA-Test leitet Laboklin die DNA an Genindexe weiter, auf Wunsch auch an Optigen, allerdings muss dann zusätzlich das Optigen-Formular ausgefüllt werden.

ANTAGENE (Frankreich) - <http://www.antagene.com/>

Immeuble Le Meltem, 2 allée des Séquoias, 69760 Limonest

Tel: +33 (0)4 37 49 90 03; Fax: +33 (0)4 37 49 04 89; email: information@antagene.com

ANTAGENE DEUTSCHLAND, Lebacherstrasse 4, D-66113 Saarbrücken

Tel: +49 (0)681/99 633 82, Email: mrzabe@antagene.com

FN (CS), DNA kann für den PRA/prcd-Test zu Optigen weiter geleitet werden.

DAJBYCH (Slowakische Republik) - <http://www.prcdtest.com/en/>

DAJBYCH SLOVAKIA, s.r.o., P.O.BOX 38, SK-040 13 KOSICE

Email: lab@prcdtest.com

PRA/prcd (CS, CSam), **FN** (CS).

ANIMAL HEALTH TRUST (Großbritannien) - <http://www.aht.org.uk/>

Diagnostic Laboratory, Lanwades Park, Kentford, Newmarket, Suffolk, CB8 7UU

Tel: +44/1638/750659, Fax: +44/1638/750794, email: diagnostics@aht.org.uk

PRA-Cord1 (ESS), **Fucosidosis** (ESS), **PFK-Defizienz** (ESS), **DPD1 Defizienz** (Clumber, Sussex).