



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination
European College of Veterinary Ophthalmologists



Dortmunder Kreis - DOK
Gesellschaft für Diagnostik
genetisch bedingter Augen-
erkrankungen bei Tieren e.V.

ECVO Reg.Nr. Untersuchung

O-D Nr. 109155

ECVO Reg.Nr. Untersucher

D38

Tier animal

Name: MANGA BELLA v. TASCHI (WHFO)
Rasse: RHODESIAN RIDGEBACK
Zuchtverband: DZRR
Farbe: RED WHEATEN
Mikrochip Nr.: 276094180066260
Wurfdatum: 3.10.11

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: ZIMHECK, ALEXANDER
Adresse: MITTELSTR 25
Land, PLZ: D 04523
Wohnort: HEGAU/OT WERBEN

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist und dass die Untersuchungsergebnisse für eine Veröffentlichung oder andere zweckdienliche Verwendungen zur Verfügung stehen.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 16.6.13
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampe-Biomikroskopie >10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie

Identifikation identification

Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig

RECHTES AUGEN (OD) right eye



LINKES AUGEN (OS) left eye



Anmerkungen: Descriptive comments

Augenerkrankung Nr.: Unbekannt, Gering, mittelgradig, hochgradig

N.B.: Nicht frei von

Name der Erkrankung / Die Erblichkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt.

Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenkrankheiten: results for the presumed hereditary eye diseases

Table with columns: FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI. Rows: 1. Membrana Pupillaris Persistens (MPP), 2. Persistierende hyperpl. Tunica vasculosa lentis/primärer Glaskörper (PHTV/LPHV), 3. Katarakt (kongenital), 4. Retinadysplasie (RD), 5. Hypoplasie-/Mikropapille, 6. Collie Augenanomalie (CEA), 7. Sonstige: other, 8. Dyspl. L. pectinatum Abnormalität

Bescheinigt für 12 Monate results valid for 12 months

Table with columns: FREI, VORLAUFIG NICHT FREI, NICHT FREI. Rows: 11. Entropium/Trichiasis, 12. Ektropium/Makroblepharon, 13. Distichiasis /ektopische Zilien, 14. Korneadystrophie, 15. Katarakt (nicht-kongenital), 16. Linsenluxation (primär), 17. Retinadegeneration (PRA), 18. Sonstige: other

Erklärungen interpretation

- * "Frei": Keine Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung.
** Sehr geringe Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehen Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch.
*** Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung.

Für weitere Information: Bitte wenden an



Verband für das Deutsche Hundewesen e.V.

Untersucher examiner

Der/Die Unterzeichnende hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Programmes zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen heute selbst untersucht und die genannten Befunde erhoben.

Table with columns: Verteilung / Farbe, Nationale Erfassungsstelle, Zuchtverein, Eigentümer. Rows: 1 weiß, 2 rot, 3 gelb, 4 weiß

Name: Fachtierarzt für Kleintiere
Augenheilkunde - Tierklinik - An den Wiesen 8
99974 Mühlhausen
Telefon: 03601/83600

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO