



Tier animal

Name: CARUS VOM FRONSBACH, Rasse: ZWERGPINSCHER, Zuchtbuch Nr.: SHCB 706336, Mikrochip Nr.: 276096900356780, Wurfdatum: 20.02.08, Geschlecht: Männlich

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: WYSS JRLS, Adresse: REUMENTAL 11, Land: CH, Postleitzahl: 3251, Wohnort: WENGI B KUREN

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.

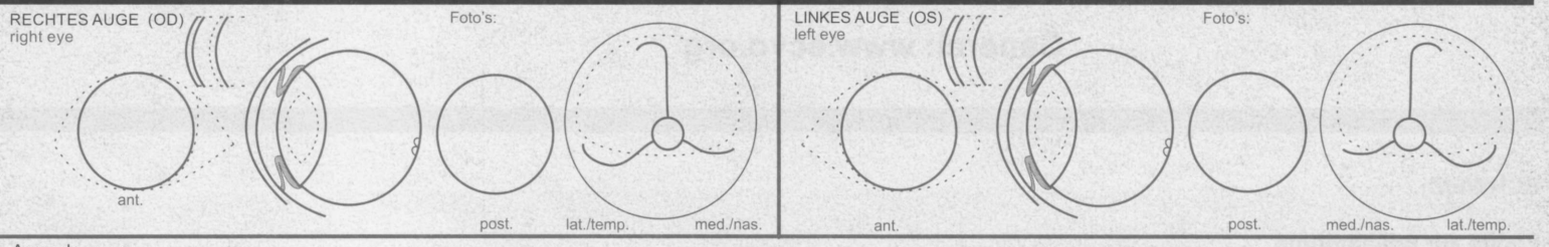
Unterschrift Eigentümer/Besitzer Signature owner / agent

Untersuchung examination

Datum: 07-02-14, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x

Identifikation identification

Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen: Descriptive comments

Augenerkrankung Nr.: Gering, mittelgradig, hochgradig

Ergebnisse der als erblich angesehenen Augenerkrankungen: results for the presumed inherited eye diseases

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

Bescheinigt für 12 Monate results valid for 12 months

Table with columns: FREI, VORLÄUFIG 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 genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. "Nicht frei": Die klinischen Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung sind vorhanden.

Für weitere Information: bitte wenden further info: p.t.o.

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.

Name: Prof. Dr. Bernhard M. Spiess, Ort: Diplome ACVO/ECVO

Table: Verteilung / Farbe, 1 weiß Nationale Erfassungsstelle, 2 rot Untersucher, 3 gelb Zuchtverein, 4 weiß Eigentümer

Tierarztpraxis für Augenkrankheiten, Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO