

BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



Dortmunder Kreis - DOK Gesellschaft für Diagnostik genetisch bedingter Augenkrankungen bei Tieren e.V. Lortzingstraße 12 28209 Bremen www.dok-vet.de

ECVO Reg.Nr. Untersuchung reg.no. examination

O-D Nr. 1136998

ECVO Reg.Nr. Untersucher reg.no. examiner

D35

Tier animal

Name: Juna vom Wideneck, Rasse: Hovawart, Zuchtbuch Nr.: VDH1709800885, Mikrochip Nr.: 276094502022565, Wurfdatum: 24.08.2017, Geschlecht: Weiblich, Bisherige Untersuchungen: Nein, Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: ...

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Cathrin Boese, Adresse: Freiburgerstraße 37, Land: DE, PLZ: 77694, Wohnort: Kehl-Auenheim

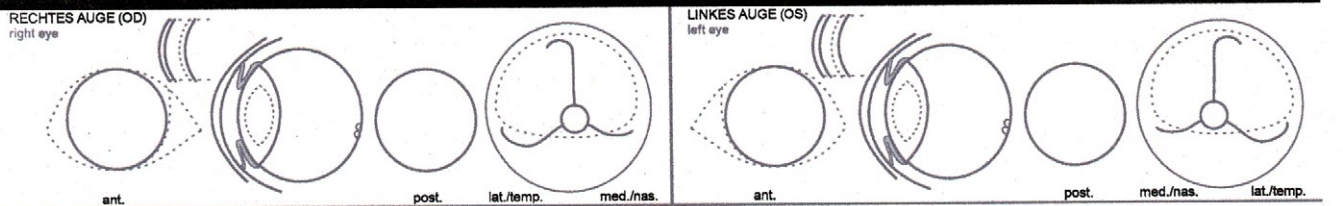
Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) und des Europäischen College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden...

25. NOV. 2020

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 25.11.2020, Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x, Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum), Foto



Anmerkungen: 8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie (PLA) Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig, Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig), Verschlossen (hochgradig)

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, Retinadysplasie) and checkboxes for clinical status (Frei, Zweifelhaft, Nicht Frei).

Erklärungen interpretation

* „Frei“: Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. „Nicht frei“: Die klinischen Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung sind vorhanden.
** Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehenen Augenerkrankung zutreffen...

Für weitere Information bitte wenden an:

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: Dr. Beate Schwing, Ort: Friesenheim, 07-2019 © ECVO

Signature block for Dr. Beate Schwing, Allmendstraße 1, 77948 Friesenheim, Tel. 0 78 21 / 99 90 30