



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinärphthalmologie (AKVO)

Veterinärmedizinische Universität Wien
Klinik für Chirurgie und Augenheilkunde
Veterinärplatz 1, 1210 Wien
Telefon: +43 1 250775330
Telefax: +43 1 250775390

ECVO Reg Nr. Untersuchung

O-A Nr. 1008506

ECVO Reg Nr. Untersucher

A10

Tier animal

Name: GOOD BLUEBERRY VON BISMARCK-BLUE
Rasse: Deutsche Dogge
Zuchtbuch Nr.: ÖHZB-DD-5343
Mikrochip Nr.: 900096000087641
Wurfdatum: 19.03.2015
Geschlecht: Weiblich
Zuchtverband: Österreichischer Doggenklub
Farbe: blau mit weißen Abzeichen
Tätowier Nr.:
Bisherige Untersuchungen: Nein
Wenn abnormal: Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.
DNA-Tests: Nein

Eigentümer/Besitzer owner/agent

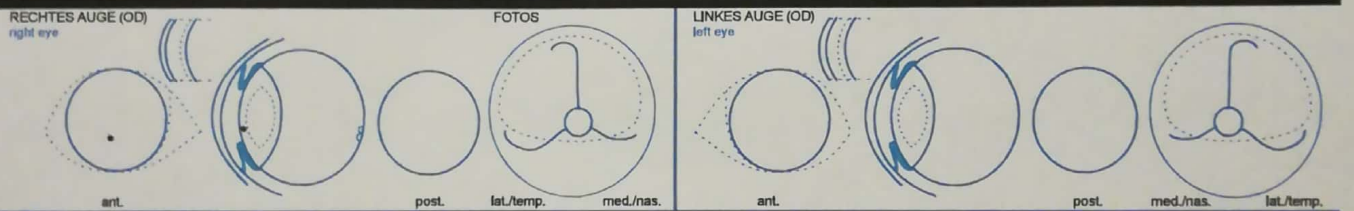
Name: Leopold BAUMGARTNER
Adresse: Bergau 3 / 2
Land, PLZ: AT 2013
Wohnort: Göllersdorf

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
date, signature owner/agent

Untersuchung examination

Datum: 04.01.2017
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spallampen-Bionikroskopie >=10x
Zusätzlich: Indirekte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen: OD: Punktförmige Linsenstrübung (Reflex)
Augenerkrankung Nr.: Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig

N.B.: Nicht frei von

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

Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenerkrankheiten

Bescheinigt für 12 Monate

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt) and checkboxes for '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.

Für weitere Information bitte wenden an

Untersucher examiner

Tierarzt
Mag. Günter Maaß
Mitglied des AK Veterinärphthalmologie
Heinrich-Dagobert-Str. 38A
A - 2334 Breitenfurt
02239/34332 0676/680 96 55

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: Mag. Günter Maaß
Ort: Breitenfurt
05-2013 © ECVO

Signature of Mag. Günter Maaß
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO