



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinärpharmakologie (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 reg.no.examination

O-A Nr. 1014442

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

A13

Tier animal

Name: Black Beauty the Paradisehound
Rasse: Basset Hound
Zuchtbuch Nr.: BASH764
Mikrochip Nr.: 040094501013292
Wurddatum: 11.12.2017
Geschlecht: Weiblich
Zuchtverband: Österr. Kynologenverband (ÖKV)
Farbe: tricolor
Tätowier Nr.:
Bisherige Untersuchungen: Nein
Wenn abnormal:
DNA-Tests: Nein
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 25.03.2019, 1014375, A5

Eigentümer/Besitzer owner/agent

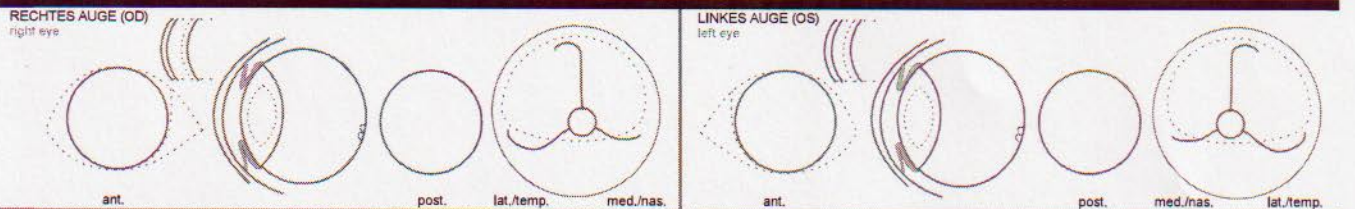
Name: Eva-Maria und Michael Bernthaler
Adresse: Franz-Wurm-Weg 11
Land: AT, PLZ: 9020, Wohnort: Klagenfurt

Der Unterszeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden...

Handwritten signature and date: 24.19. Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 02.04.2019
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Gonioskopie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig
Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen:
Augenerkrankung Nr.:
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie: Geringgradig
Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig)

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen: Known and presumed hereditary eye diseases

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, ICAA) and checkboxes for 'FREI', 'ZWEIFELHAFT', 'NICHT FREI', 'VORLÄUFIG NICHT FREI', '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 Informationen bitte wenden an:

Untersucher examiner

Der/Die Unterszeichnende 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. Barbara Nell
Ort: Wien
Date: 08-2018 © ECVO

Handwritten signature: Paul
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO

Kleintierchirurgie, Augen- und Zahnheilkunde
Vetmeduni Vienna
Prof. Dr. Barbara Nell, DipECVO
1210 Wien, Veterinärplatz 1
Tel. 25077-0 Fax.Nr.: 25077-5390