



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinär ophthalmologie (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. 1025594

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

A10

Tier animal

Name: JUMP'N SMILE NAVY SEAL
Rasse: American Cocker Spaniel
Zuchtverband: Österreichischer Jagdspanielklub
Farbe: rot-weiß
Tätowier Nr.
Geschlecht: Männlich
Bisherige Untersuchungen: Ja
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters: 03.03.2022 - 1022576 - A10

Eigentümer/Besitzer owner/agent

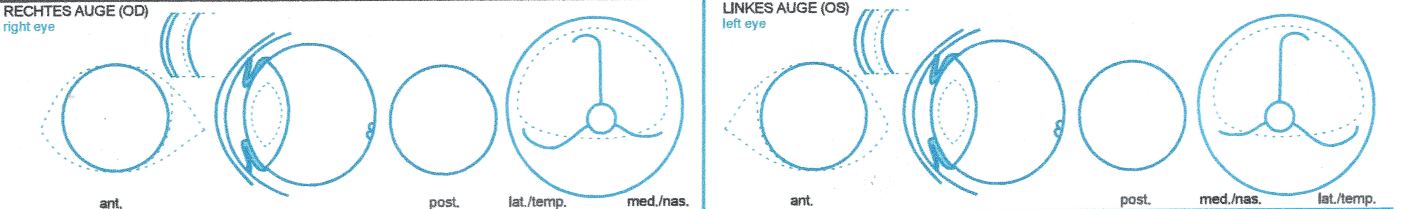
Name: Mag. Damir u. Mag. Martina DODAN
Adresse: Beethovengasse 4
Land: AT
Postleitzahl: 3420
Wohnort: Kritzendorf

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

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

Untersuchung examination

Datum: 24.03.2023
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x
Zusätzlich: Untersuchung vor Weitstellung, Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen:
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie (Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig)
Augenerkrankung Nr.: (Geringgradig, Hochgradig)
Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig), Verschluss (hochgradig)

Table with columns for hereditary eye diseases (FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI) and specific conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, etc.

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, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch.
*** Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung.

Für weitere Informationen bitte wenden an: Untersucher examiner

Tierarzt
Mag. Günter Maaß
Mitglied des AK-Veterinär ophthalmologie
Heiligenkreuzerstr. 38A
A - 2384 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
07-2019 © ECVO

Signature of Mag. G. Maaß
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO
signature examiner, authorized by ECVO