



Tier animal

Name name: Finlandias Ice Queen of Horben Spring
Rasse breed: Labrador Retriever
Zuchtbuch Nr. registration no.: 717382
Mikrochip Nr. microchip no.: 756097200068222
Wurfdatum date of birth: 18 - 03 - 2013
Geschlecht sex: Weiblich female
Bisherige Untersuchungen previous examination: Nein no
Wenn abnormal: if abnormal: Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 16.08.2018; CW
DNA-Tests: dna-tests: Nein no

Eigentümer/Besitzer owner/agent

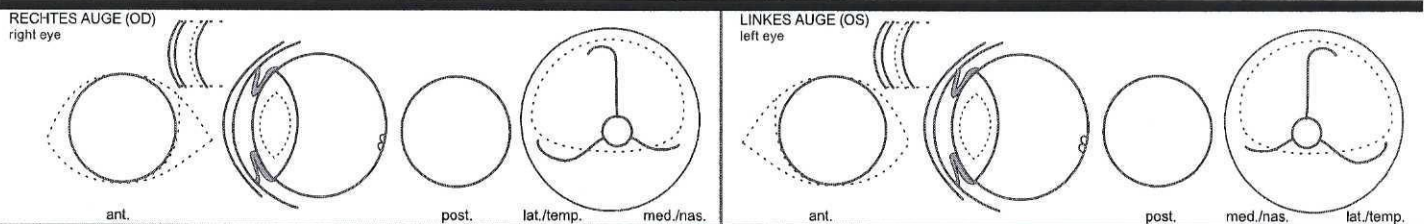
Name name: Rügsegger Ute + Peter
Adresse address: Horben 778
Land, PLZ country, ZIP: CH 3536
Wohnort town: Aeschau

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (SAVO) 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 date: 26 - 02 - 2020
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x
Zusätzlich optional: Untersuchung vor Weitstellung, Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)
Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen: descriptive comments: li Linse: kl. punktf. Trübung im vord. Kortex
li Iris: Trismelanom (Juni 2018 getastet)
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie
Augenerkrankung Nr.: eye disease no.: Geringgradig mild, Hochgradig severe
Kammerwinkelweite ICA width: Eng (mittelgradig) narrow (moderate), Verschlussen (hochgradig) closed (severe)

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, and results for 12 months (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, 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

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.
Dieses Formular ist auch ohne Unterschrift gültig.

Name name: Dr. med. vet. Marianne Richter
Ort place: Oberentfelden
07-2019 © ECVO

Signature of Dr. med. vet. Marianne Richter
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO
signature examiner, authorized by ECVO