



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

SAVO

Swiss Association of Veterinary Ophthalmologists

info@s-a-v-o.ch www.s-a-v-o.ch

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-CH Nr. 1011727

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

S8

Tier animal

Name: Max, Rasse: Lagotto Romagnolo (Wasserhund der Romagna), Zuchtbuch Nr.: 791190, Mikrochip Nr.: 380260102011764, Wurfdatum: 24-03-2022, Geschlecht: Männlich, Zuchtverband: Lagotto Club Schweiz LCS, Farbe: roano marrone, Tätowier Nr.: ...

Eigentümer/Besitzer owner/agent

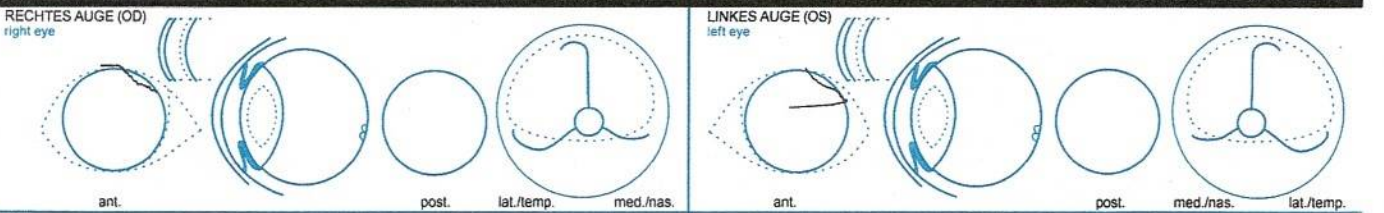
Name: Laura Zwerenz, Adresse: Werchtebühl 1, Land: CH, PLZ: 9465, Wohnort: Salez

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. Er stimmt der elektronischen Speicherung dieses Zertifikates durch die SAVO und VetZ ausdrücklich zu und genehmigt die Weiterleitung des Zertifikates an den oben angegebenen Zuchtverband. Er ist mit der Auswertung der nachfolgenden Untersuchungsergebnisse einverstanden und erlaubt anonymisierte Veröffentlichung der Untersuchungsergebnisse durch die SAVO, das ECVO und VetZ.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 01-06-2023, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x, Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig



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

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen Known and presumed hereditary eye diseases

Table with columns for disease names, clinical signs, and inheritance status (Free, Suspect, Affected). Includes diseases like MPP, Katarakt, ICAA, Entropion, 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. Eine Diagnose erfordert die Kontrolle der weiteren Entwicklung in ... Monaten.

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.

Name: Dr. med. vet. Ladina Walser, Ort: Chur

Dr. med. vet. DECVO Ladina Walser-Reinhardt vetaugenblick

Dieses Formular ist auch ohne Unterschrift gültig. This form is valid without signature.

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO signature examiner, authorized by ECVO