



Tier animal

Name: Faruk vom Zeitglockenturm
Rasse: Magyar Vizsla (Ungarischer Vorstehhund), Kurzhaar
Zuchtverband: Magyar Vizsla Club der Schweiz MVCS
Farbe: semmelgelb
Tätowier Nr.
Geschlecht: Männlich
Bisherige Untersuchungen: Nein
Wenn abnormal:
DNA-Tests: Nein

Eigentümer/Besitzer owner/agent

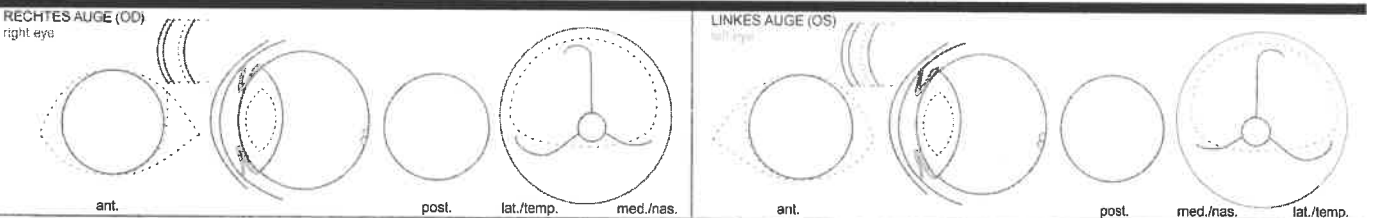
Name: Scheurer Doris und Mettler Reto
Adresse: Graben 21
Land, PLZ: CH 3294
Wohnort: Büren an der Aare

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 des oben beschriebene ist. Er stimmt der elektronischen Speicherung dieses Zertifikates durch die SAVO und VelZ 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 VelZ.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 15 - 06 - 2021
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Zusätzlich: Gonioskopie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig



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

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, Retinadysplasie) and inheritance status (Frei, Zweifelhaft, Nicht frei). Includes a section for ICAA (Kammerwinkelanomalie).

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

Dr. Christine M. Watté
Diplomate ECVO
Vetsuisse-Fakultät
Universität Bern

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.

This underlined has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease(s) with the results as shown.

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

Name: Dr. med. vet. Christine Watté
Ort: Bern

Signature of Dr. Christine Watté
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO