



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

O-CH Nr. 1004746

ECVO Reg.Nr.Untersucher

S11

Tier animal

Name: Engadin Star's Nyra, Rasse: Curly Coated Retriever (Krausgelockter Retriever), Zuchtbuch Nr.: SHSB 739686, Mikrochip Nr.: 756098100751344, Wurfdatum: 15-11-2015, Geschlecht: Weiblich, Bisherige Untersuchungen: Ja, Wenn abnormal: Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters. 26.08.2018, Christine Watte, DNA-Tests: Nein

Eigentümer/Besitzer owner/agent

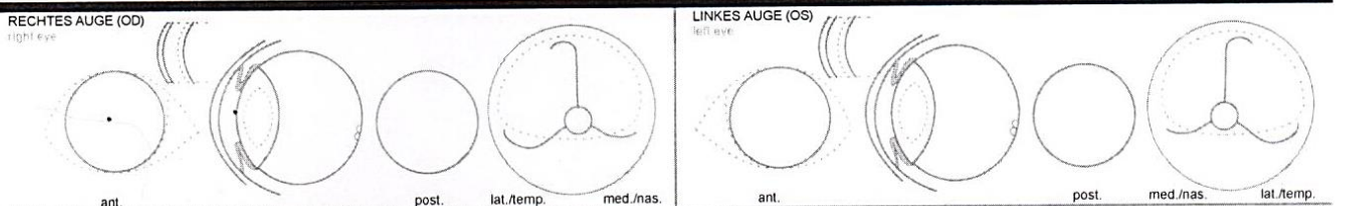
Name: Dr. med. vet. Feist Andrea, Adresse: Adelbodenstrasse 52, Land: CH, PLZ: 3714, Wohnort: Frutigen

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: 23-08-2019, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x, Kontrolle der Tätowierung: Falsch, Kontrolle des Mikrochips: Richtig, Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen: Pigmentfleck auf ant. Linsenkapsel, 8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie Geringgradig, Augenerkrankung Nr.: Geringgradig, Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig)

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

Table with columns for 'FREI', 'ZWEIFELHAFT', 'NICHT FREI', 'VORLÄUFIG NICHT FREI', and 'NICHT FREI'. Rows list various eye diseases like Membrana Pupillaris Persistens (MPP), Katarakt, Retinadysplasie (RD), 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.
\*\*\* 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. Katrin Voelker, Ort: Zürich, 07-2019 © ECVO

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

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO