



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. 1001713

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg no examiner

S6

Tier animal

Name: Engadin Star's NYRA, Rasse: Curly Coated Retriever (Krausgelockter Retriever), Zuchtverband: Retriever Club Schweiz RCS, Farbe: braun, Geschlecht: Weiblich female, Datum: 15.11.2015

Eigentümer/Besitzer owner/agent

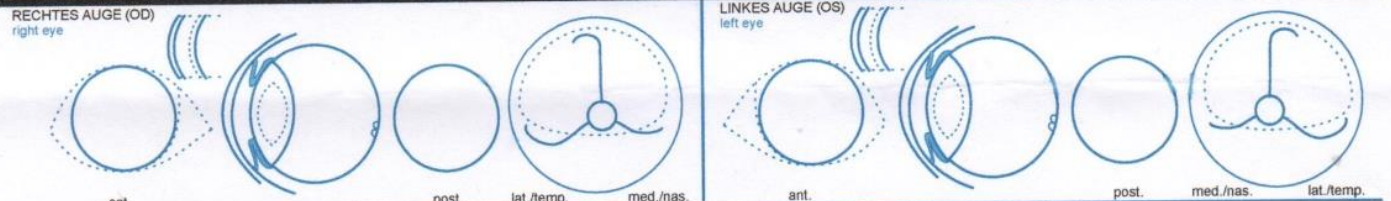
Name: Andrea Feist, Adresse: Adelbodenstrasse 52, Land: CH, Wohnort: Frutigen

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.

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

Untersuchung examination

Datum: 17.12.2017, Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x, Kontrolle der Tätowierung: Richtig, Kontrolle des Mikrochips: Richtig



Anmerkungen: Pigmentflecken auf Linse rechts, Augenerkrankung Nr.: Geringgradig

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

Table with columns for disease names, clinical evidence (Frei, Zweifelhaft, Nicht frei), and results for 12 months (Frei, Vorläufig nicht frei, Nicht frei).

Erklärungen interpretation

- * Frei: Keine Anzeichen der genannten erblichen respektive vermutlich erblichen Augenerkrankung.
** Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte erbliche respektive vermutlich erbliche Augenerkrankung zutreffen.
*** Geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten erblichen respektive vermutlich erblichen Augenerkrankung.

Für weitere Information bitte wenden an: Untersucher examiner

Der/Die Unterzeichnende hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Programms zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen heute selbst untersucht und die genannten Befunde erhoben.

Name: Prof. Dr.med.vet. Bernhard Spiess, Ort: Tenniken, Unterschrift Untersucher (ausserhalb ECVO)

