



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Arbeitskreis Veterinär ophthalmologie (AKVO)

Veterinärmedizinische Universität Wien
Klinik für Chirurgie und Augenheilkunde
Veterinärplatz 1, 1210 Wien
Telefon: +43 1 250775330
Telefax: +43 1 250775390

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-A Nr. 1020427

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no.examiner

A1001

Tier animal

Name: Silvia's beautiful Papillon Ella
Rasse: Papillon
Zuchtbuch Nr.: PPKÖ 56/2018 H
Mikrochip Nr.: 978000040038406
Wurfdatum: 03-11-2018
Geschlecht: Weiblich female
Zuchtverband: Österreichischer Zwerghunde Klub
Farbe: weiss zobel
Tätowier Nr.:
Bisherige Untersuchungen: Nein no
Wenn abnormal:
DNA-Tests: Nein no

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Toncic-Sorinj Jolanda
Adresse: Klessheim 18
Land: AT
Postleitzahl: 5071
Wohnort: Wals-Siezenheim

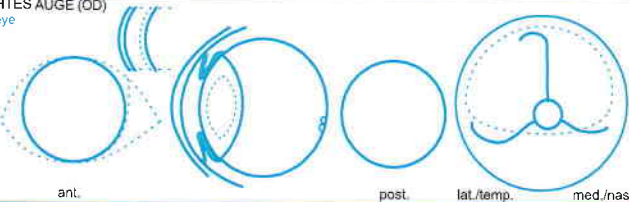
Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden. Er bestätigt, dass das oben beschriebene Tier das oben beschriebene ist. Dieses Zertifikat wird zum Zweck der Befundung für die Zucht angefertigt und elektronisch gespeichert.

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

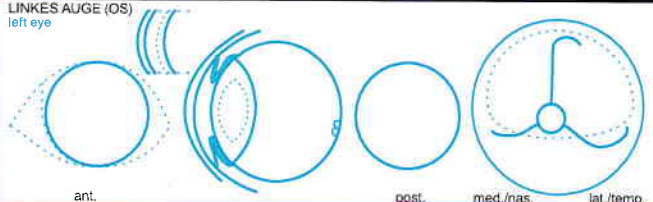
Untersuchung examination

Datum: 25-05-2021
Standardmethode: Mydriatikum, indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >= 10x
Zusätzlich: Untersuchung vor Weitstellung, Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie (ohne Mydriatikum), Tonometrie (ohne Mydriatikum)
Kontrolle der Tätowierung: Richtig correct
Kontrolle des Mikrochips: Richtig correct

RECHTES AUGE (OD) right eye



LINKES AUGE (OS) left eye



Anmerkungen:
8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie: Geringgradig mild, Mittelgradig moderate, Hochgradig severe
Augenerkrankung Nr.: Geringgradig mild, Hochgradig severe
Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig) narrow (moderate), Verschluss (hochgradig) closed (severe)

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

Table with columns for disease names, clinical status (Free, Suspicious, Affected), and results for 12 months (Free, Suspicious, Affected). Diseases include Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt, Retinadysplasie, 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:

TIERÄRZTE OBERALM
Mag. Alexandra Hofmann
Halleiner Landesstraße 24
5411 Oberalm, Österreich
office@tieraerzte-oberalm.at
Telefon +43 6245 85425

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. Silvia Stadler
Ort: Strengberg - Österreich
07-2019 © ECVO

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