



BEFUNDBOGEN AUGENUNTERSUCHUNG

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



Dortmunder Kreis - DOK
Gesellschaft für Diagnostik
genetisch bedingter Augen-
erkrankungen bei Tieren e.V.
Lortzingstraße 12
28209 Bremen
www.dok-vet.de

ECVO Reg Nr. Untersuchung reg no examination

O-D Nr. 1078883

ECVO Reg Nr. Untersucher reg no examiner

D59

Tier animal

Name: Zucca Amici per sempre
Rasse: Lagotto Romagnolo
Zuchtbuch Nr: SHSBI/LOS 716427
Mikrochip Nr: 756097200178868
Wurfdatum: 11-02-2013
Geschlecht: Weiblich female
Bisherige Untersuchungen: Nein no
Zuchtverband: Ausländischer Zuchtverband
Farbe: marrone focato
Tatowier Nr:
Datum, Zert Nr + Reg Nr Unters:
DNA-Tests: Nein no
Typ, Datum:
Date cert no + reg no exam

Eigentümer/Besitzer owner/agent

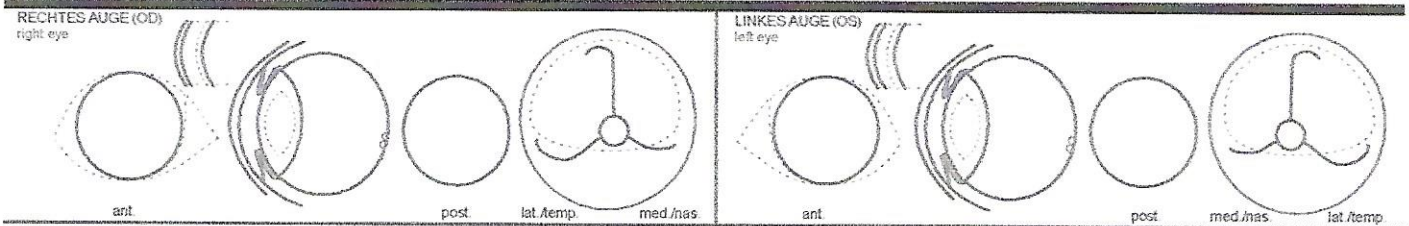
Name: Frei, Christine
Adresse: Leimehof
Land, PLZ: CH 5272
Wohnort: Gansingen

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) 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 den DOK und seine Vertragspartner ausdrücklich zu und genehmigt die Weiterleitung des Zertifikates an den oben angegebenen Zuchtverband. Er ist mit Auswertung der nachfolgenden Untersuchungsergebnisse einverstanden und erlaubt anonymisierte Veröffentlichungen der Untersuchungsergebnisse durch den DOK, das ECVO und deren Vertragspartner.

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

Untersuchung examination

Datum: 12-03-2016
Standardmethode: Mydriatikum, indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampe, Biomikroskopie >= 10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie, Foto
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig
Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen:
Augenerkrankung Nr:
Geringgradig, Mittelgradig, Hochgradig

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

Table with columns for FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI and rows for various eye diseases like Membrana Pupillaris Persistens (MPP), Katarakt, Retinadysplasie (RD), etc.

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

Vétoquinol, URSA PHARM, VDH logo, Verband für das Deutsche Hundewesen e.V.

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.
The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown.

Name: Dr. Sabine Gordon
Ort: Rottach-Egern
Signature: Dr. med. vet. Sabine Gordon
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO