



Dortmunder Kreis - DOK
Gesellschaft für Diagnostik
genetisch bedingter Augen-
erkrankungen bei Tieren e.V.
Schildensteinweg 6
83700 Pottach-Egern
www.dok-vet.de

Tier animal

Name: Düne von de Möhl
Rasse: Deutscher Langhaariger Vorstehhund
Zuchtbuch Nr.: 423/20
Mikrochip Nr.: 2760934024200423
Wurfdatum: 13-09-2020
Geschlecht: Weiblich female
Bisherige Untersuchungen: Nein no
Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr. Unters.: 14.2.22

Eigentümer/Besitzer owner/agent

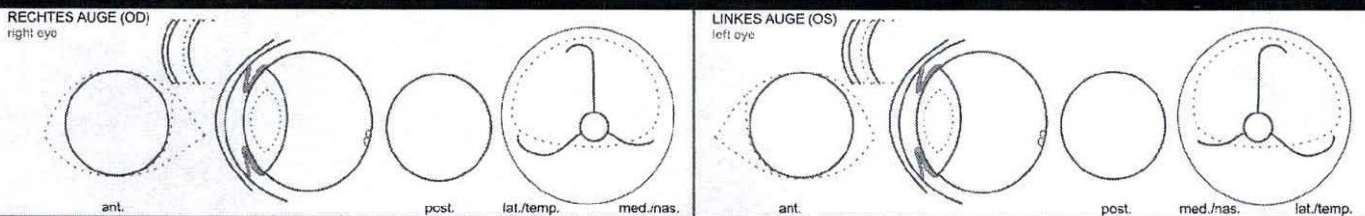
Name: Dr. Katrin Bruhn
Adresse: Sandberg 2 A
Land, PLZ: DE 24588
Wohnort: Götzberg

Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (DOK) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden...

14.2.22
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer

Untersuchung examination

Datum: 14-02-2022
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >=10x
Kontrolle der Tätowierung: Richtig correct
Kontrolle des Mikrochips: Richtig correct



Anmerkungen:
Augenerkrankung Nr.:
Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig)

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

Table with columns for eye diseases (e.g., Membrana Pupillaris Persistens, Katarakt) and status (Frei, Zweifelhaft, Nicht frei).

Erklärungen interpretation

* 'Frei': Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung.
** Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehenen Augenerkrankung zutreffen...

Für weitere Information bitte wenden an:



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. Martin Seidel
Ort: Rendsburg
07-2021 © ECVO

Dr. med. vet. M. Seidel
Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO
Tierklinik Seemann & Seide
Hollensenstr. 23 · 24768 Rendsburg