



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.

ECVO Reg.Nr. Untersuchung: 1053995

O-D Nr. 1053995

ECVO Reg.Nr. Untersucher: 1111111111

D29

Tier animal

Name: Obsidian d'Oro Pinch-hil's
Rasse: Deutscher Pinscher (rot)
Zuchtbuch Nr: VDH08DP 03002029
Mikrochip Nr: 2760969000331591
Wurfdatum: 28.05.2008

Zuchtverband: Pinscher-Schnauzer-Klub e.V.

Farbe: rot

Tätowier Nr: ohne

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: Andrea Kraft
Adresse: Zehendersstr. 3
Land: DE 74354
Wohnort: Besigheim

Bisherige Untersuchungen: [X] Ja, [ ] Nein
Wenn abnormal: [ ] Ja, [X] Nein
DNA-Tests: [ ] Ja, [X] Nein

Der Unterzeichnende ist mit den Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes einverstanden und bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist und dass die Untersuchungsergebnisse für eine Veröffentlichung oder andere zweckdienliche Verwendungen zur Verfügung stehen.

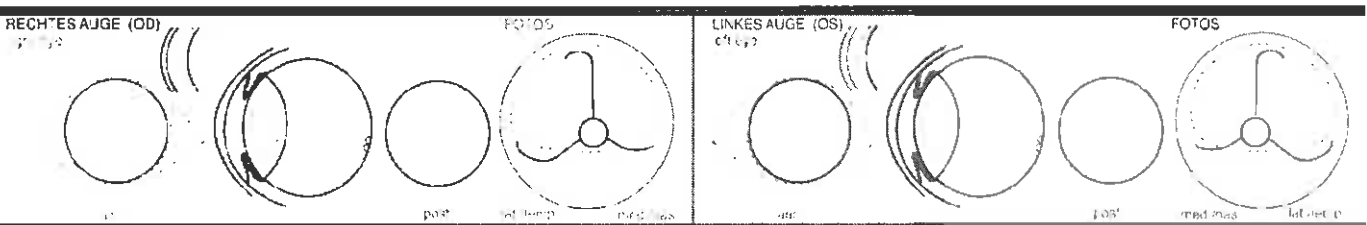
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer: 20.12.2010, 1027701, D29

Untersuchung examination

Datum: 07.11.2013
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x
Zusätzlich: [ ] Direkte Ophthalmoskopie, [ ] Gonioskopie, [ ] Tonometrie

Identifikation identification

Kontrolle der Tätowierung: [ ] Richtig, [ ] Teilweise/unleserlich, [ ] Falsch, [ ] Fehlt, [X] ohne
Kontrolle des Mikrochips: [X] Richtig, [ ] Falsch, [ ] Fehlt, [ ] ohne



Anmerkungen:
Augenerkrankung Nr.: [ ] Unbekannt, [ ] Gering, [ ] mittelgradig, [ ] hochgradig

N.B.: Nicht frei von
Name der Erkrankung: Die Erblichkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt

Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenerkrankungen results for the presumed hereditary eye diseases

Table with columns for eye diseases (e.g., MPP, RD, Katarakt) and checkboxes for 'Frei', 'Zweifelhaft', 'Nicht frei'.

Erklärungen interpretation
\* Frei: Keine Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung 'Nicht frei' Die klinischen Anzeichen der genannten erbliche Erkrankung sind vorhanden.

Für weitere Information Bitte wenden an Untersucher examiner



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

Name: Dr. Sunayana Mitra
Ort: Stuttgart

Dr. med. vet. S. Mitra
Fachärztin für Kleintiere
-Augenheilkunde-
70184 Stuttgart - Fax 0711-4208738