



Tier animal

Name: GRISU WHOOPIE VAN SCHLEEFKENS
Rasse: SCHAPENDOES
Zuchtbuch Nr.: 091063 1894
Farbe: BLAU-SCHWARZ
Mikrochip Nr.: 276098102769363
Tätowier Nr.:
Wurfdatum: 05-11-09
Geschlecht: Männlich

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name: TANJA + HUBERTUS NETZBAND
Adresse: FLEMMINGSTRASSE 24
Land: D, PLZ: 12163, Wohnort: BERLIN

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: 18.06.11 T. Wehler

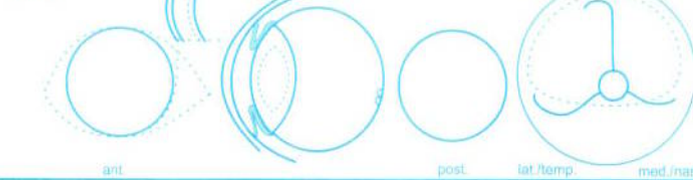
Untersuchung examination

Datum: 18-06-11
Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biokroskopie >10x
Zusätzlich: Direkte Ophthalmoskopie, Gonioskopie, Tonometrie

Identifikation identification

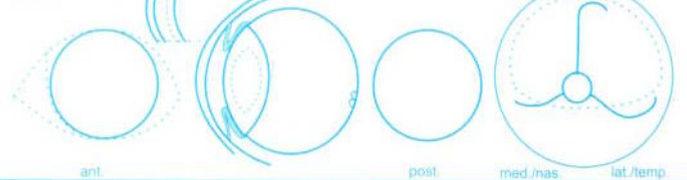
Kontrolle der Tätowierung: Richtig
Kontrolle des Mikrochips: Richtig

RECHTES AUGE (OD) right eye



FOTOS

LINKES AUGE (OS) left eye



Anmerkungen: Descriptive comments

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 Augenkrankheiten: results for the presumed hereditary eye diseases

Table with columns: FREI, ZWEIFELHAFT, NICHT FREI. Rows: 1. Membrana Pupillaris Persistens (MPP), 2. Persistierende hyperpl. Tunica vasculosa lentis/primärer Glaskörper (PHTVL/PHPV), 3. Katarakt (kongenital), 4. Retinadysplasie (RD), 5. Hypoplasie-/Mikropapille, 6. Collie Augenanomalie (CEA), 7. Sonstige: other, 8. Dyspl. L. pectinatum Abnormalität (nur nach Gonioskopie)

Bescheinigt für 12 Monate: results valid for 12 months

Table with columns: FREI, VORLAUFIG NICHT FREI, NICHT FREI. Rows: 11. Entropium/Trichiasis, 12. Ektropium/Makroblepharon, 13. Distichiasis /ektopische Zilien, 14. Korneadystrophie, 15. Katarakt (nicht-kongenital), 16. Linsenluxation (primär), 17. Retinadegeneration (PRA), 18. Sonstige: other

Erklärungen interpretation

- * "Frei": Keine Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung.
** Sehr geringe Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehen Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch.
*** Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung.

Für weitere Information: Bitte wenden an

Untersucher examiner



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.

- Verteilung / Farbe: 1 weiß, 2 rot, 3 gelb, 4 weiß
Nationale Erfassungsstelle, Untersucher, Zuchtverein, Eigentümer

Name, Ort, 2008 © ECVO

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO