



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.
Hoher Wall 20
44137 Dortmund
www.dok-vet.de

ECVO Reg.Nr.Untersuchung reg.no.examination

O-D Nr. 93756

ECVO Reg.Nr.Untersucher reg.no. examiner

B 64

Tier animal

Name name

Rasse breed

Zuchtbuch Nr.
registration no.Mikrochip Nr.
microchip no.Wurfdatum
date of birth

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| TARWELL CANYON BLUE DREAM | | Zuchtverband Breedclub | Spirit of NO SURRENDER | |
| AUSTRALIAN SHEPHERD | | Farbe colour | EMBASSY AUSTRALIAN CHAMPION BREEDERS | |
| 276098102698523 | | Tätowier Nr. tattoo | BLUE MERLE | |
| Tag day | Monat month | Jahr year | Nein no | Ja yes: |
| 06 | -10- | 09 | <input type="checkbox"/> Frei unaffected | <input type="checkbox"/> Zweifelhaft undetermined |
| | | | <input type="checkbox"/> Vorläufig nicht frei suspicious | <input type="checkbox"/> Nicht frei affected |
| Geschlecht sex <input checked="" type="checkbox"/> Weiblich female <input type="checkbox"/> Männlich male | | | | |
| Bisherige Untersuchungen previous examination Wenn abnormal: if abnormal | | | | |
| DNA-Tests: dna-tests <input type="checkbox"/> Nein no <input checked="" type="checkbox"/> Ja yes: Typ, Datum Date, cert.no.+reg.no. examin. | | | | |

Eigentümer/Besitzer owner/agent

Name name

Adresse address

Land, PLZ
country, ZIP

| | | | |
|---------------------|--------------------------|-----------------|-------------|
| NOWEK, ADA NICOLINE | | GRABENSTR. 20 | |
| Land country | Postleitzahl ZIP code | Wohnort town | WEILMÜNSTER |

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.
The undersigned agrees to the rules of the national scheme and confirms that the animal submitted for examination is the one described above. Signature also means that the results are available for official publication or other ECVO approved use.

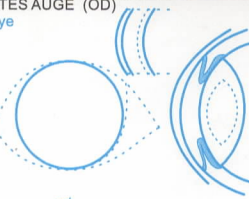
Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer Date, signature owner / agent

Untersuchung examination

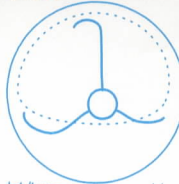
Datum date
Tag day Monat month Jahr yearStandardmethode: Mydriatum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie >10x
method minimal: Mydriatic, Indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >10xZusätzlich: optional:
 Direkte Ophthalmoskopie
 Gonioskopie (ohne Mydriatum)
 Tonometrie (Applanation, ohne Mydriatum)

Identifikation identification

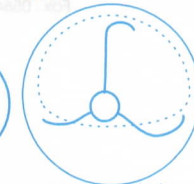
| | | | | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------|
| Kontrolle der Tätowierung check tattoo | <input type="checkbox"/> Richtig correct | <input type="checkbox"/> Teilweise /unleserlich partly /unreadable | <input type="checkbox"/> Falsch incorrect | <input type="checkbox"/> Fehlt absent |
| Kontrolle des Mikrochips check microchip | <input type="checkbox"/> Richtig correct | <input type="checkbox"/> Falsch incorrect | | |

Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.
If an other method is used, this form only has value with a specifying certificate.RECHTES AUGE (OD)
right eyeAnmerkungen:
Descriptive comments

FOTOS

LINKES AUGE (OS)
left eye

FOTOS

Augenerkrankung Nr.: Unbekannt unknown Gering mild mittelgradig moderate hochgradig severeN.B.: Nicht frei von
note : affected byName der Erkrankung / Die Erblichkeit ist bei dieser Rasse nicht definitiv geklärt.
name of disease / Under investigation; not yet proven to be inherited in this breed

Ergebnisse für wahrscheinlich erbliche Augenerkrankheiten: results for the presumed hereditary eye diseases

| | * FREI | ** ZWEIFELHAFT | NICHT FREI | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 1. Membrana Pupillaris Persistens (MPP) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Iris <input type="checkbox"/> Linsen <input type="checkbox"/> Grad 1 <input type="checkbox"/> Grad 2-6 | <input type="checkbox"/> Kornea <input type="checkbox"/> Vorderkammer |
| 2. Persistierende hyperpl.Tunica vasculosa lentis/primärer Glaskörper (PHTVL/PHPV) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 3. Katarakt (kongenital) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 4. Retinadysplasie (RD) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> (Multi)fokal <input type="checkbox"/> geografisch <input type="checkbox"/> total | |
| 5. Hypoplasie-/Mikropapille | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| 6. Collie Augenanomalie (CEA) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> choroid. Hypoplasie <input type="checkbox"/> Kolobom <input type="checkbox"/> Sonstige: | |
| 7. Sonstige: other: | | | | |
| 8. Dyspl. L.pectinatum Abnormalität (nur nach Gonioskopie) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> Kurze Trabekel <input type="checkbox"/> Gewebebrücken <input type="checkbox"/> Total dyspl. | |

Erklärungen interpretation

* "Frei": Keine Anzeichen der genannte als erblich angesehen Augenerkrankung. "Nicht frei": Die klinischen Anzeichen der genannten erblichen Erkrankung sind vorhanden.
"Unaffected" signifies that there is no evidence of the presumed inherited eye disease(s) mentioned, whereas "affected" signifies that there is such evidence.

** Sehr geringe Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehene Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch.
The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.

*** Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische Anzeichen der genannte als erblich angesehene Augenerkrankung. Eine Diagnose erfordert die Kontrolle der weiteren Entwicklung in Monaten.
The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. Reexamination in.....months.

Für weitere Information: Bitte wenden an

Verband für das
Deutsche Hundewesen e.V.

Untersucher examiner

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.

Verteilung / Farbe

| | | | |
|--------|----------------------------|--------|---------------------|
| 1 weiß | Nationale Erfassungsstelle | white | national registry |
| 2 rot | Untersucher | pink | examiner |
| 3 gelb | Zuchtveterinär | yellow | national breed club |
| 4 weiß | Eigentümer | white | owner/agent |

Name name

Ort place

MÜLLER

PÖHLHEIM

2008 © ECVO

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