

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

Formular, Original-Abstammungsurkunde (keine Kopie!) und die verlangten Röntgenbilder einsenden an:

Dysplasie-Kommission Zürich
c/o Tierspital Zürich
Winterthurerstrasse 270
8057 Zürich

101642

ZH/R

oder

Dysplasie-Kommission Bern
Dept. für Klin. Veterinärmedizin
Länggass-Strasse 128, Postfach
3001 Bern

A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)

Rasse Border Collie Geschlecht Rüde Geburtsdatum 6.9.2008

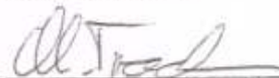
Name gemäss Abstammungsurkunde Derry Mirk

SHSB Nr. 696586 andere _____ Chip-Nr. 756097200077613

Besitzer Monika Trachsler

Adresse Le Long Pré , 2829 Vermes

Ich bestätige, dass die obigen Angaben korrekt sind und auf den vorgestellten Tieres zutreffen.
Ich nehme zur Kenntnis, dass die Ergebnisse der Untersuchung der zuständigen Züchtkommission mitgeteilt werden und dass die Röntgenbilder bei der Auswertungsstelle für 10 Jahre archiviert werden.

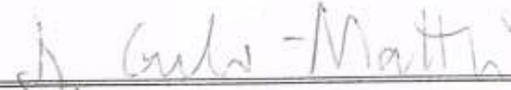
Ort und Datum: Langnau, 27.12.10 Unterschrift des Besitzers/Halters: 

B Bestätigung des Röntgentierarztes:

Name und Adresse des Tierarztes
(bitte Praxisstempel verwenden):

- Ich bestätige, dass:
1. die Chip-Nummer des Tieres kontrolliert wurde;
 2. das oben erwähnte Tier dem geröntgten Tier entspricht;
 3. die HD-Aufnahmen am muskelrelaxierten Tier erfolgten (Tier in tiefer Sedation oder Narkose);
 4. die Lage der Femurköpfe nicht manuell beeinflusst wurde;
 5. weder an den Gelenken noch an der Beckensymphyse chirurgische Eingriffe vorgenommen wurden.

Kleintierpraxis
am Sonnweg 1
D. Gerber-Mattli + Y. Janner
3550 Langnau
T. 034 4025688 F.40

Ort und Datum: Langnau, 27.12.10 Unterschrift: 

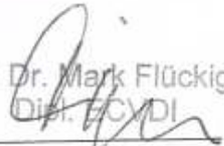
C Befunde der Dysplasie-Kommission gemäss FCI / IEWG-Richtlinien: (der Befund ist mit X markiert)

| HD-Grad: | | ED-Grad: | | OC Schulter FKN | | LS-ÜGW Typ: | Spond.- Grad: | Kommentar: |
|--------------|--------------|----------|------|-------------------------------|-----------------|----------------|------------------|------------|
| Re | Li | Re | Li | Re | Li | X | 0 | |
| A | A | 0 | 0 | frei | frei | 1 | 1 | |
| X | X | 1 | 1 | befallen | befallen | 2 | 2 | |
| C | C | 2 | 2 | | | 3 | 3 | |
| D | D | 3 | 3 | | | k. A. | 4 | |
| E | E | LPA | FPCM | OC | | | | |

HD = Hüftgelenkdysplasie ED = Ellbogengelenkdysplasie OC = Osteochondrose; FKN = Femurkopfnekrose LS-ÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel Spond. = Spondylose LPA = Isolierter Processus anconaeus FPCM = Fragmentierter Processus coronoideus medialis
Erklärungen zur Graduierung resp. Typisierung finden Sie auf der unten aufgeführten Internetseite.

HD/ED: Die Beurteilung erfolgte anhand von 2 Aufnahmen pro Gelenk.
Der HD- bzw. ED-Grad des Tieres entspricht dem Befund für das schlechtere Gelenk.

Provisorische Beurteilung; Nachkontrolle in _____ Monaten angezeigt.

Zürich, Bern 30. Dez. 2010 Für die Dysplasie-Kommission: 
Prof. Dr. Mark Flückiger
Dir. ECVDI