

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

Spezialisten für Veterinär-Radiologie

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

Dysplasie-Kommission Zürich
 c/o Tierspital Zürich
 Winterthurerstrasse 260
 8057 Zürich

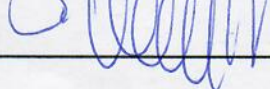
oder

Dysplasie-Kommission Bern
 Dept. f. Klin. Veterinärmedizin
 Länggassstr. 128, Postfach
 3001 Bern

A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)

Rasse Briard Geschlecht M Geburtsdatum 24.08.2012
 Name gemäss Abstammungsurkunde Lennox du Jardin des Colombières
 SHSB Nr. VDH-BCD X6343 andere _____ Chip-Nr. 276097202143052
 Besitzer Wagner Sabine
 Adresse Eichenwaldstrasse 1, D 76332 Bad Herrenalb

Ich bestätige, dass die obigen Angaben korrekt sind und auf das vorgestellte Tier zutreffen.
 Ich nehme zur Kenntnis, dass die Ergebnisse der Untersuchung der zuständigen Zuchtkommission mitgeteilt werden und dass die Röntgenbilder bei der Auswertungsstelle für 10 Jahre archiviert werden.


Ort und Datum: Oberentfelden Unterschrift des Besitzers/Halters: 
28.01.2022

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

Vetimage Diagnostik GmbH
 Dres. O. Gardelle, G. Scharf
 Muhenstr. 48
 5036 Oberentfelden

Ort und Datum: Oberentfelden 28.1.2022 Unterschrift: 

C Befund 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	0	0	
<u>A</u>	<u>A</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>frei</u>	<u>frei</u>	1	<u>1</u>	
B	B	1	1	<u>befallen</u>	<u>befallen</u>	2	<u>2</u>	
C	C	2	2			3	<u>3</u>	
D	D	3	3			k. A.	<u>4</u>	
E	E	LPA	FPCM	OC				

HD = Hüftgelenkdysplasie ED = Ellbogengelenkdysplasie OC = Osteochondrose FKN = Femurkopfnarkose 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.

Vetsuisse-Fakultät Universität Bern
 Dept. für klinische Veterinärmedizin
 Radiologie
 Länggassstrasse 128
 CH - 3001 Bern

Zürich, Bern, 03.03.2022 Für die Dysplasie-Kommission: 
Dr. C. Precht