

Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

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

Dysplasie-Kommission Zürich
Tierspital Zürich
Winterthurerstrasse 260
8057 Zürich

ZH/R

170497

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

A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)

Rasse Lagotto Romagnolo Geschlecht weiblich Geburtsdatum 25.03.2016

Name gemäss Abstammungsurkunde "ILVI Amici per sempre"

SHSB Nr. A11449 andere _____ Chip-Nr. 756097200071477 ⁷⁰⁴ ✓

Besitzer Frei Christine

Adresse Leimehof, 5272 Gansingen

Ich bestätige, dass die obigen Angaben korrekt sind und auf das vorgestellte Tier zutreffen und dass weder an den Gelenken noch an der Beckensymphyse chirurgische Eingriffe vorgenommen wurden. 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: Rheinfelden, 13.04.2017 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;

Salina Vetteam GmbH
Gross- und Kleintierpraxis
Salinenstrasse 30
4310 Rheinfelden
Kleintier Tel.: 061 831 16 01

Ort und Datum: Rheinfelden, 13.04.2017 Unterschrift:

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

Hüftgelenk		Ellbogen			Schulter		LS-ÜGW	Wirbels.	Kommentar:
HD-Grad:		ED-Grad:			Osteochondrose		Typ:	Spondyl-Grad:	
Re	Li	Re	Li	Re	Li	Re	Li	0, normal	0
A	A	0	0	frei	frei	frei	frei	1	1
B	B	1	1	befallen	befallen			2	2
C	C	2	2					3	3
D	D	3	3					4	4
E	E	IPA	PCM	OC			unbestimmbar		

HD = Hüftgelenkdysplasie ED = Ellbogengelenkdysplasie (IPA = Isolierter Processus anconaeus; PCM = Processus coronoideus medialis-Pathologie wie Fraktur, Fissur, Malazie; OC = Osteochondrose). LS-ÜGW = Lumbosakraler Übergangswirbel Spond. = Spondylose
 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.

Prof. Dr. Mark Flückiger
Dipl. ECVDI

Zürich, Bern 20. April 2017 Für die Dysplasie-Kommission: