

# 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

oder

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

190875 ZH/R

**A Angaben zum Tier (bitte in schwarzer Schrift ausfüllen)**

Rasse Hovawart Geschlecht m Geburtsdatum 24.08.2017

Name gemäss Abstammungsurkunde Jango vom Wideneck

SHSB Nr. VDH 17/098 0087 <sup>SHSB:</sup> andere 756170 Chip-Nr. 276094502022563

Besitzer Löhner Arthur

Adresse Lauffenweg 1, 8574 Lengwil-Oberhofen

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: Salenstein, 10.07.2019 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;

**Tierarztpraxis am Arenenberg AG**  
**Dr. med. vet. Georg Müller & Angelika Brandl**  
 Arenenbergstrasse 33  
 8268 Salenstein  
 Telefon 071 / 664 18 59



Ort und Datum: Salenstein, 10.07.2019 Unterschrift: \_\_\_\_\_

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

Hüftgelenk HD-Grad:		Ellbogen ED-Grad:		Schulter Osteochondrose	LS-ÜGW Typ:	Wirbels. Spondyl.- Grad:	Kommentar:
Re	Li	Re	Li	Re	Li		
<u>A</u>	<u>A</u>	0	0	frei	frei	0	
B	B	1	1	befallen	befallen	1	
C	C	2	2			2	
D	D	3	3			3	
E	E	IPM	PCM			4	
			OC				

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.

**Prof. Dr. Mark Flückiger**  
 Dipl. ECVDI

Provisorische Beurteilung; Nachkontrolle in \_\_\_\_\_ Monaten angezeigt.

Zürich, Befn 16. Juli 2019 Für die Dysplasie-Kommission: 