

Interprétation de radiographies de dysplasies articulaires héréditaires

Veuillez envoyer ce formulaire, l'original du pedigree (pas de copie!) et les radiographies à l'adresse suivante:

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

ou

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

A Données de l'animal (à remplir à l'encre noire, au stylo feutre noir ou au stylo à bille noir)

Race Australian Shepherd Sexe W Date de naissance 04.07.2011

Nom selon pedigree Ayasha du Loo-Pastis

No. LOS 703325 autre _____ Chip 756098100544488

Propriétaire Rösti Myriam

Adresse Ch. de Chalamont 5 1434 Ependes VD

Je confirme que les données ci-dessus sont correctes et qu'elles correspondent à l'animal présenté.

Je prends connaissance des points suivants:

1. les résultats de l'examen seront communiqués à la commission d'élevage responsable,
2. les images seront archivées pendant 10 ans par l'organe d'évaluation.

Lieu et date: 20.6.2013 Signature du propriétaire/détenteur: 


B Attestation du vétérinaire ayant effectué les radiographies:

Nom et adresse (sceau):

Je confirme que:

1. le numéro de chip de l'animal correspond à celui figurant sur le pedigree,
2. l'animal mentionné plus haut correspond à l'animal présenté,
3. lorsque les radiographies ont été prises, la musculature de l'animal était relâchée (animal sous sédation ou sous narcose)
4. la position de la tête fémorale n'as pas été modifiée manuellement.
5. ni les articulations, ni la symphyse pelvienne n'ont subi d'intervention chirurgicale.

Universität Bern
Dept. f. klin. Veterinärmedizin
Kleintierklinik
Länggass-Str. 128
CH-3001 Bern

Lieu et date: Berne 20.6.13 Signature: 

C Classification selon les directives de la FCI / IEWG: (le résultat étant marqué par une x)

Degré de dysplasie des hanches		Degré de dysplasie des coudes		OC des épaules	Type du vertèbre de transition lombosacrale	Degré de spondylose	Commentaires:
Droite	Gauche	D	G	D	G	0	
A	A	0	0	Atteint	Atteint	1	
B	B	1	1	Exempt	Exempt	2	
C	C	2	2	Atteint	Atteint	3	
D	D	3	3			4	
E	E	PAI	PCMF	OC	Pas d'information		

Coudes: PAI = Processus anconaeus isolé PCMF = Processus coronoideus medialis fragmenté OC: Ostéochondrose
Vous trouverez les explications au sujet de la graduation et de la standardisation sur notre page internet

Hanches et coudes: Diagnostic selon 2 radiographies par articulation.

Le degré de dysplasie de l'animal correspond à celui de l'articulation la plus atteinte.

Résultat provisoire; contrôle subséquent dans _____ mois.

Zürich, Berne 21.6.2013 Pour la commission de dysplasie: 

Universität Bern
Dept. f. klin. Veterinärmedizin
Kleintierklinik
Länggass-Str. 128
CH-3001 Bern
Dr. U. Geissbühler