

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : <u>NEW HATI</u>	N° de Tatouage :
RACE : <u>Altdentscher Schafhund</u>	N° L.O.F. : <u>IHR 217697</u>
SEXE : <u>F</u>	N° de Puce : <u>250268501369315</u>
Date de naissance : <u>26/09/2017</u>	Poids :
Vétérinaire : Dr. <u>LE DOLE (OG)</u>	N° d'Ordre :
Date de prise du cliché : <u>27/09/2018</u>	
Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - NON	

Identification infalsifiable du cliché : OUI - NON	Identification complète du cliché : OUI - NON
Radiographie latéralisée : OUI - NON	Conditions de réalisation du cliché : <u>AG</u> S V NP
Extension et symétrie du bassin : <u>+</u>	Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis : <u>+</u>
Rotules visibles : OUI - NON	Rotules en position médiane : <u>+</u>

LECTURE DU CLICHE

	D	G		D	G
RAPPORTS ARTICULAIRES			TETE ET COL FEMORAUX		
Coaptation parfaite	<u>+</u>	<u>+</u>	Forme et volume normaux	<u>+</u>	<u>+</u>
Coaptation acceptable			Microcéphalie		
Coaptation imparfaite.....			Ostéophytose céphalique		
Pincement de l'interligne			Ostéophytose du col fémoral		
Sub-luxation					
Luxation					
ACETABULUM			ANGLE DE NORBERG-OLSSON		
Normal	<u>+</u>	<u>+</u>	Angle supérieur ou égal à 105°	<u>+</u>	<u>+</u>
Manque de profondeur			Angle compris entre 100° et 105°		
Evasé			Angle inférieur à 100°		
Aplati			Angle inférieur à 90°		
Comblé					
Rebord acétabulaire cranial enserrant	<u>+</u>	<u>+</u>	Couverture acétabulaire craniale correcte	<u>+</u>	<u>+</u>
Rebord acétabulaire cranial ouvert			Couverture acétabulaire craniale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale correcte	<u>+</u>	<u>+</u>
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		

RESULTAT DE L'EXAMEN

	D	G
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale	<u>+</u>	<u>+</u>
B = Etat sensiblement normal		
C = Dysplasie coxo-fémorale légère		
D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne		
E = Dysplasie coxo-fémorale sévère		

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

<u>A</u>	B	C	D	E
----------	---	---	---	---

Charbonnières les Bains, le 26/10/2018

Professeur Jean-Pierre GENEVOIS
Ordre national des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :
Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

M. Kenza M'HAMDI BIENVENU

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM : **NEW HATI**

N° de Tatouage :

RACE : **Aff'deutscher Schafehund**

N° L.O.F. : **IHR 217697**

SEXE : **V**

N° de Puce : **25026850 1367315**

Date de naissance : **26/09/2017**

Poids

Vétérinaire : Dr. **LE DOZE (06)** N° d'Ordre :

Date de prise du cliché : **27/09/2018**

Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - ~~NON~~

Identification infalsifiable du cliché : OUI - ~~NON~~

Identification complète du cliché : OUI - ~~NON~~

Radiographie latéralisée : OUI - ~~NON~~

Positionnement profil D flexion : **↓**

Positionnement profil G flexion : **↓**

Positionnement profil D ext : **↓**

Positionnement profil G ext : **↓**

Positionnement ¾ face rot int D : **↓**

Positionnement ¾ face rot int G : **↓**

LECTURE DU CLICHE

ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES	D	G	MANIFESTATIONS ARTHROSIQUES	D	G
Non-union du processus anconé	—	—	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	—	—
Fragmentation du processus coronoïde*	—	—	Ostéophytes < 2mm		
Incongruence articulaire	—	—	2mm < Ostéophytes < 5mm		
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral	—	—	5mm < Ostéophytes		
	—	—	Ostéophytes/ profil latéraux de l'articulation	—	—
	—	—	Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire	—	—

* cette lésion n'est pas systématiquement décelable sur les incidences classiquement préconisées pour le dépistage de la dysplasie du coude

Qualification internationale (coude le plus mal noté)

ED0
SL
ED1
ED2
ED3

RESULTAT DE L'EXAMEN

ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible

SL = Stade limite

ED1 = Dysplasie légère

ED2 = Dysplasie moyenne

ED3 = Dysplasie sévère

D	G
↓	↓

Charbonnières les Bains, le **26/10/2018**

Professeur Jean-Pierre GENEVOIS

Ordre national des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :

Professeur J.P Genevois – BP 88 – 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

M. Kenza M'HAMDI BIENVENU