

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : PHÖNIX BLACK JAKOTA	N° de Tatouage:
RACE : Alt-deutsche Schäferhund	N° L.O.F.: NA 48/2020/3
SEXE : M	N° de Puce: 276095610565093
Date de naissance : 8/12/2019	Poids
Vétérinaire : Dr. LOUF (88)	N° d'Ordre :
Date de prise du cliché : 9/02/2022	
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 : AG <input checked="" type="checkbox"/> NP
Extension et symétrie du bassin : <input checked="" type="checkbox"/>	Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis <input checked="" type="checkbox"/>
Rotules visibles : OUI - NON	Rotules en position médiane : <input checked="" type="checkbox"/>

LECTURE DU CLICHE

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

	D	G
RESULTAT DE L'EXAMEN		
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale		
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)

A	B	C	D	E
---	---	---	---	---

Charbonnières les Bains, le 19/03/2022

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

NB Adresse exclusive pour l'expédition des dossiers de demande de lecture relatifs 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

chez Alex Elouage 14x Rte de la Serva 67130 BELMONT

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM : PHÖNIX BLACK DAKOTA	N° de Tatouage :
RACE : Altddeutsche Schafepfund	N° L.O.F. : NA 48/2020/3
SEXE : ♂	N° de Puce : 276095610565093
Date de naissance : 8/12/2015	Poids :
Vétérinaire : Dr. LOUF(88)	N° d'Ordre :
Date de prise du cliché : 9/02/2022	
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 ARTHROSIIQUES	D	G
Non-union du processus anconé	-	-	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	-	-
Fragmentation du processus coronoïde*	-	-	Ostéophytes < 2mm		
Signe indirect de FPCM	-	-	2mm < Ostéophytes < 5mm		
Incongruence articulaire	-	-	5mm < Ostéophytes		
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral	-	-	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	D	G
ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible	↓	↑
SL = Stade limite		
ED1 = Dysplasie légère		
ED2 = Dysplasie moyenne		
ED3 = Dysplasie sévère		

Charbonnières les Bains, le 19/03/2022

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

Oval Alsace Elevage