

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : LISCHKA  
 RACE : Arideutsche Schafhund  
 SEXE : F  
 Date de naissance : 23/03/2023  
 Vétérinaire : Dr. WURTZ (90) N° d'Ordre : 15958 Date de prise du cliché : 7/05/2024  
 N° de Tatouage :  
 N° L.O.F. : IHR 2230543  
 N° de Puce : 250268780769119  
 Poids :  
 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 S V NP  
 Extension et symétrie du bassin : + Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis : +  
 Rotules visibles : OUI - ~~NON~~ Rotules en position médiane : +

## LECTURE DU CLICHE

		D	G			D	G
<b>RAPPORTS ARTICULAIRES</b>				<b>TETE ET COL FEMORAUX</b>			
Coaptation parfaite .....				Forme et volume normaux .....		<u>+</u>	<u>+</u>
Coaptation acceptable .....		<u>+</u>	<u>+</u>	Ostéophytose céphalique .....			
Coaptation imparfaite.....				Ostéophytose du col fémoral .....			
Pincement de l'interligne .....				<b>Position du centre de la tête fémorale (CTF)</b>			
Sub-luxation .....				<b>par rapport au rebord acétabulaire dorsal (RAD)</b>			
Luxation .....				CTF médial par rapport au RAD .....			
				CTF superposé au RAD .....		<u>+</u>	<u>+</u>
				CTF latéral par rapport au RAD .....			
<b>ACETABULUM</b>				<b>ANGLE DE NORBERG-OLSSON</b>			
Normal .....		<u>+</u>	<u>+</u>	Angle supérieur ou égal à 105° .....			
Manque de profondeur .....				Angle compris entre 100° et 105° .....		<u>+</u>	<u>+</u>
Evasé .....				Angle inférieur à 100° .....			
Comblé .....				Angle inférieur à 90° .....			
Rebord acétabulaire cranial enserrant .....				Couverture acétabulaire craniale correcte		<u>+</u>	<u>+</u>
Rebord acétabulaire cranial ouvert .....		<u>+</u>	<u>+</u>	Couverture acétabulaire craniale insuffisante			
Densification de la POSC				Couverture acétabulaire dorsale correcte		<u>+</u>	<u>+</u>
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial				Couverture acétabulaire dorsale insuffisante			
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal							

### RESULTAT DE L'EXAMEN

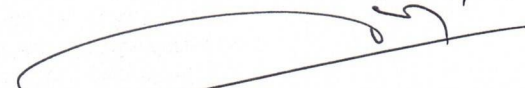
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale  
 B = Etat sensiblement normal .....

	D	G
	<u>+</u>	<u>+</u>

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

A
B
C
D
E

Charbonnières les Bains, le 30/05/2024

  
 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

GAEC du Loup Noir chemin de la Bouffe des Fages 90200 LE PUIX