

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

|  |   |
|--|---|
| NOM: <b>QUEIRRA</b><br>RACE: <b>Berg Allemand à poil long</b><br>Sexe: <b>F</b><br>Date de Naissance: <b>20/10/2007</b><br>Nom du Vétérinaire: <b>Dr. SCHULTZ (68)</b> | Numéro de Tatouage :<br>Numéro du L.O.F. :<br>Puce: <b>276 096 900 168 318</b><br>ou âge lors de la prise du cliché :<br>Date de prise du cliché: <b>21/01/2009</b> |
| Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identité: <b>OUI - NON</b>   |   |

AC

|   |   |
|---|---|
| Identification infalsifiable du cliché: <b>OUI - NON</b><br>Radiographie latéralisée: <b>OUI - NON</b><br>Extension et symétrie du Bassin: <b>+</b><br>Rotules visibles: <b>OUI - NON</b> | Identification complète du cliché: <b>OUI - NON</b><br>Conditions de réalisation du cliché: <b>AG</b> S V NP<br>parallélisme entre fémurs et fémurs-rachis: <b>7</b><br>Rotules en position médiane: <b>+</b> |
|---|---|

## LECTURE DU CLICHE

| RAPPORTS ARTICULAIRES                       | D | G | TETE ET COL FEMORAUX                          | D | G |
|---|---|---|---|---|---|
| Coaptation parfaite                         | + | + | Forme et volume normaux                       | + | + |
| Coaptation acceptable                       |   |   | Microcéphalie                                 |   |   |
| Coaptation imparfaite                       |   |   | ostéophytose céphalique                       |   |   |
| Pincement de l'interligne                   |   |   | ostéophytose du col fémoral                   |   |   |
| Sub-luxation                                |   |   |   |   |   |
| Luxation                                    |   |   |   |   |   |
| ACETABULUM                                  |   |   | MESURES DE L'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°                        |   |   |
| Aplati                                      |   |   | Angle inférieur à 90 °                        |   |   |
| Comblé                                      |   |   |   |   |   |
| 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  |   |   |

### RESULTAT DE L'EXAMEN

|  | D | G |
|--|---|---|
| A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale | + | + |
| B = Etat sensiblement normal               |   |   |
| C = Dysplasie légère (stade I)             |   |   |
| D = Dysplasie moyenne (stade II)           |   |   |
| E = Dysplasie sévère (stades III et IV)    |   |   |

Aucun signe de dysplasie

Qualification internationale (correspondant à la hanche la plus mal cotée): **A**

Charbonnières les Bains le **6/03/2009**

**Professeur J.P. GENEVOIS**

Expert de la FCI

Ordre National des Vétérinaires (Rh. Alpes) N° 2378

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

Joindre obligatoirement une enveloppe (au format des documents à retourner) correctement timbrée et portant l'adresse de retour

M<sup>me</sup> Laetitia Briswacet 21<sup>e</sup> Rue Principale 68290 SICKERT