

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| NOM : <u>LI'DRAX</u>  | N° de Tatouage :                    |
| RACE : <u>Alte Deutsche Schafehund</u>  | N° L.O.F. : <u>IHR 223 0837</u>     |
| SEXE : <u>M</u>   | N° de Puce : <u>250268780864405</u> |
| Date de naissance : <u>16/06/2023</u>   | Poids :                             |
| Vétérinaire : <u>Dr. WURZ (90)</u>  | N° d'Ordre : <u>15958</u>           |
| Date de prise du cliché : <u>24/06/2024</u>   |                                     |
| Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - <del>NON</del> |                                     |

|   |  |
|---|--|
| Identification infalsifiable du cliché : OUI - <del>NON</del> | Identification complète du cliché : OUI - <del>NON</del> |
| Radiographie latéralisée : OUI - <del>NON</del>               |  |
| Positionnement profil D flexion : <u>+</u>                    | Positionnement profil G flexion : <u>+</u>               |
| Positionnement profil D ext : <u>+</u>                        | Positionnement profil G ext : <u>+</u>                   |
| Positionnement 3/4 face rot int D : <u>+</u>                  | Positionnement 3/4 face rot int G : <u>+</u>             |

## LECTURE DU CLICHE

| <b>ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES</b> | D | G | <b>MANIFESTATIONS ARTHROSQUES</b>                       | 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)

|            |           |            |            |            |
|------------|-----------|------------|------------|------------|
| <b>ED0</b> | <b>SL</b> | <b>ED1</b> | <b>ED2</b> | <b>ED3</b> |
|------------|-----------|------------|------------|------------|

| <b>RESULTAT DE L'EXAMEN</b>                                  | D        | G        |
|--|----------|----------|
| ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible | <u>+</u> | <u>+</u> |
| SL = Stade limite  |          |          |
| ED1 = Dysplasie légère                                       |          |          |
| ED2 = Dysplasie moyenne                                      |          |          |
| ED3 = Dysplasie sévère                                       |          |          |

*Charbonnières les Bains, le 27/08/2024*

*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

CAEC légende des Loup Noir