



Association Française des Bouviers Suisses

APPENZELL - BERNOIS - ENTLEBUCH - GRAND BOUVIER

Dépistage de la dysplasie coxo-fémorale ~ Résultats de la lecture radiographique

NOM DU CHIEN : BELLE PROPRIÉTAIRE

AFFIXE : de l'hamiau du Mont

APPENZELL BERNOIS ENTLEBUCH GRAND BOUVIER

Mâle Femelle TATOUAGE : 250219800425343

Né le : 02/12/2002 AGE : 11 mois

LOF : 00296261

RADIOGRAPHIE du Dr. : FONTAINE

Dépt : 44

Du : 09/02/2004

ATTESTATION VÉTÉRINAIRE CERTIFIANT LA CONFORMITÉ DU TATOUAGE OUI NON

M^r RASSAT
Montbroy
63690 St Jean en Val

| | OUI | NON | | OUI | NON |
|--|-------------------------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Identification infalsifiable du cliché : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Identification complète du cliché : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Radiographie latéralisée : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Parallélisme entre fémurs et fémurs-rachis : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Extension et symétrie du Bassin : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Rotules en position médianes : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Rotules visibles : | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Demande de radiographie conforme : | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

LECTURE DU CLICHÉ

RAPPORTS ARTICULAIRES

- D G
- Coaptation parfaite
 - Coaptation acceptable
 - Coaptation imparfaite
 - Pincement de l'interligne
 - Sub-luxation
 - Luxation

ACETABULUM

- D G
- Normal
 - Manque de profondeur
 - Évasé
 - Aplati
 - Comblé
 - Rebord acétabulaire cranial enserrant
 - Rebord acétabulaire cranial ouvert
 - Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial
 - Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal

TÊTE ET COL FÉMORAUX

- D G
- Forme et volume normaux
 - Microcéphalie
 - Ostéophytose céphalique
 - Ostéophytose du col fémoral

MESURES DE L'ANGLE DE NORBERG-OLSSON

- Angle supérieur ou égal à 105°
- Angle compris entre 100 et 105°
- Angle inférieur à 100°
- Angle inférieur à 90°
- Couverture acétabulaire craniale correcte
- Couverture acétabulaire craniale insuffisante
- Couverture acétabulaire dorsale correcte
- Couverture acétabulaire dorsale insuffisante

CONCLUSIONS DE L'EXAMEN

- D G
- a - Aucun signe de dysplasie
 - b - Stade intermédiaire
 - c - Dysplasie légère (stade I)
 - d - Dysplasie moyenne (stade II)
 - e - Dysplasie grave (stade III & IV)

DÉCISION OFFICIELLE :

- | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| A - ÉTAT NORMAL | <input checked="" type="checkbox"/> |
| B - ÉTAT SENSIBLEMENT NORMAL | <input type="checkbox"/> |
| C - ÉTAT ACCEPTABLE | <input type="checkbox"/> |
| D - DYSPLASIE MOYENNE | <input type="checkbox"/> |
| E - DYSPLASIE SÉVÈRE | <input type="checkbox"/> |

a 4705 le : 30/03/2004

Le Lecteur agréé :