

2 = Dysplasie moyenne

3 = Dysplasie sévère

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

N° certificat: 194 Nom du vétérinaire: Dr Marandat 18687 Adresse du vétérinair 33700 Merignac Date des clichés: 17-avr12 Nom propriétaire: ALIX MANVELA		Race: Berger australien Nom de l'animal: Eragon Blu du Dragon Affixe: du chemin de la lune aux reves N°Tatouage: 250268500273607 Adresse propriétaire: 20 Time Securit		LOF: 19951 Sexe: Mâle Date de naissance: 28-nov09 Clary Baysse 3316 ST Meonw En Jakes		
Identification ✓ Infalsifiable ✓ Complète ✓ Latéralisation inscrite ✓ Attestation vétérinaire certiconformité du tatouage	iant la	de vigilance Vigile Tranquillisation Anesthésie	Incidence Membre droit ✓	S radiographi Profil neutre 1 Profil 45°flexi Face Face avec 15°pro	Membr 110° ✓ ion ✓	nibles re gauche
Lésions primaires*	Absente D G	NUPA D G	FPCM D G	ocd D G	Incong. D G	Lésion Suspicion
Lésions arthrosiques*	Absente D G	Limite D G	Degré I D G	Degré II D G	Degré III D G	
* NUPA: Non-Union du processus anconr processus coronoïde médial; OCD: ostéc condyle huméral médial; Incong.: Incong surface articulaire du radius et de l'ulna. ** Degré I: osteophytes < 2 mm ou densi sous-chondral de l'incisure sigmoïde ulnai 2 et 5 mm; Degré III: osteophytes > 5 mm	e	Compte rendu fait à Nantes, le 14/05/2012				
Résultat de l'examen Suivant le protocole préconisé par l'IEWG 0 = absence de dysplasie du coude radiologiquement visible SL = stade limite 1 = Dysplasie légère			Dr Eric GOYENVALLE 23384 Maître de Conférences Service Chirurgie, ENVN			

Remarque: L'absence de dysplasie du coude radiologiquement visible ne signifie pas que l'animal est génétiquement indemne. En l'état actuel des connaissances scientifiques, l'IEWG ne recommande pas la reproduction d'animaux présentant des lésions primaires ou arthrosiques.