



CLUB DU BOULEDOGUE FRANÇAIS

RECOMMANDATIONS pour l'envoi du dossier

- Le dossier complet est à envoyer à :

Mme Cathy BETHENCOURT
CBF
19 Le Plein
16360 BAINES SAINTE RADEGONDE

- Pour tout renseignement, contacter Mme Béthencourt au 06.17.20.44.46.
- Tout dossier envoyé incomplet à Mme Béthencourt, ou directement à la clinique par le propriétaire lui sera retourné sans lecture.
- Le dossier doit comporter :

- Les 2 PAGES de la FICHE D'EXAMEN renseignée (bien veiller à ce que le n° de LOF figure sur chaque feuillet),
-
- Les 3 IMAGES demandées par le lecteur officiel, sous format papier ou clé USB,
-
- LA PRÉSENTE PAGE DE RECOMMANDATIONS, avec l'autorisation complétée et signée par le propriétaire,
-
- Une ENVELOPPE A4 affranchie (pour au moins 50g) à l'adresse du propriétaire du chien, pour le retour des documents et de l'attestation de lecture,
-
- Le RÈGLEMENT par chèque à l'ordre du CBF. soit :
 - 70 euros pour les propriétaires non membres du CBF,
 - 50 euros pour les adhérents du CBF, à jour de leur cotisation annuelle.

- La lecture est réalisée par le Dr Renaud JOSSIER VetRef, clinique de référés, 49070 ANGERS-BEAUCOUZÉ.
- Le Dr Renaud JOSSIER conservera en archive une copie du dossier.

AUTORISATION À REMPLIR ET À SIGNER PAR LE PROPRIÉTAIRE DU CHIEN

Je, soussigné

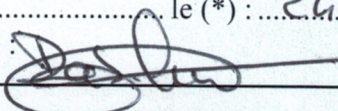
Nom (*) : TIENDES DA SILVA Prénom (*) : MARIA LAURETTE

propriétaire du chien (*) : ROUGE PASSION DE L'ÉTOILE ROSE'A PALMIRA

N° identification (*) : 250268 743 532 453 N° d'inscription au LOF (*) : 93F114963

accepte que les résultats de dépistage de la sténose pulmonaire concernant ce chien soient transmis par le Vétérinaire lecteur au Club de race, le CBF, pour diffusion et utilisation en tant qu'information utile à la sélection.

Fait à (*) : CHARNAZ IAN le (*) : 24 février 2022

Signature du Propriétaire du chien (*) : 



CLUB DU BOULEDOGUE FRANÇAIS

FICHE D'EXAMEN

pour le dépistage échocardiographique
de la sténose pulmonaire chez le Bouledogue Français

Merci d'écrire lisiblement

Identification du Bouledogue Français :

N° LOF : LOF 9 BF 114943 Sexe : M F
 Nom et affixe : Boye Passion de l'Étoile Rose à Palmira
 Poids (Kg) : 11,3 kg Date de Naissance (dépistage à partir de l'âge de 12 mois) : 04.10.2010
 N° de puce ou Tatouage : 250268743532453
 Vérification de l'identification par le vétérinaire : Confirmé Douteux Non lisible

Conditions d'examen :

Animal : Calme Agité Stressé tachycarde
 Traitement en cours : Oui Non Si oui, lesquels :
Examen clinique avant examen :
 Etat général : Excellent
 Fréquence cardiaque : 120 bpm
 Rythme : Régulier Arythmie sinusale respiratoire Autre (préciser)
 Qualité de l'auscultation cardiaque : Bonne Moyenne Mauvaise
 Souffle : Oui Non
 Systolique Diastolique Systolodiastolique
 Gauche Droit Gauche et droit
 Basal Apexien Médiothoracique Autre
 Intensité de 1 à 6/6 :
 Signes cliniques rapportés ou observés à l'examen clinique :
 Aucun Dyspnée Toux Syncope
 Autres (préciser) :

Examen échocardiographique et Doppler :

Qualité examen : Bonne Médiocre Mauvaise
 Hypertrophie des parois myocardiques : Oui Non
 Si oui : Paroi libre du VD Septum Interventriculaire (SIV) Paroi libre du VG
 Hypertrophie des piliers du VD Signes de fibrose myocardique
 Aplatissage du SIV en coupe petit axe transventriculaire
 Cavité de l'AD : Normale Dilatée
 Cavité du VD : Normale Dilatée
 Chambre de chasse du VD : Normale Rétrécissement
 Valve pulmonaire normale : Oui Non
 Si anomalie : Epaissement Ouverture incomplète
 Tronc pulmonaire normal : Oui Non
 Si anomalie : Rétrécissement Dilatation
 Sténose pulmonaire (Doppler couleur) : Oui Non
 Si oui : Infra-valvulaire Valvulaire
 Anomalies coronariennes visibles : Oui Non Préciser si oui :
 ECG concomitant : Normal Inversion des qRs Autres :

Paramètres Mode TM / BD	Valeurs	Paramètres Doppler	Valeurs
Paroi libre du VD en diastole (mm)	4,1	Vmax tronc pulmonaire (m/s). Photo à fournir	0,86
Paroi libre du VD en systole (mm)	5,2	Gradient VD/TP systole (mmHg)	2,9
Cavité du VD en diastole (mm)	9,3		
Septum interventriculaire en diastole (mm)	8,1	Vmax Insuffisance tricuspидienne (m/s)	
Cavité du VG en diastole (mm)	25,3	Gradient max VD/AD systole (mmHg)	
Paroi libre du VG en diastole (mm)	9,7		
Septum interventriculaire en systole (mm)	10,8	Vmax Aorte (m/s)	1,38
Cavité du VG en systole (mm)	15,6	Gradient max VG/AO systole (mmHg)	7,6
Paroi libre du VG en systole (mm)	12,4	Fraction de raccourcissement (en %)	38,3
Coupe parasternale D petit axe transaortique		Rapports	
AG (mm)	17,1	AG/AO	1,29
AO (mm)	13,3	En télédiastole ventriculaire	
Coupe parasternale D petit axe transaortique haute			
TP (mm)	13,6	TP/AO	0,9
AO (mm)	15,0		
Coupe parasternale droite grand axe 4 cavités			
AD (mm)	20,5	AD/AG	0,84
AG (mm)	24,4		

Remarques / Autres cardiopathies congénitales :

Format d'envoi des images : Papier Clé USB

<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'observation supplémentaire.
<input type="checkbox"/>	Observation(s) :

Date et lieu de l'examen : Villers, le 21/02/2022

N° d'inscription au Conseil de l'Ordre des Vétérinaires : 9700

Nom, signature et cachet du vétérinaire : D. JAUDON

