

Nouveau standard du Dogue de Bordeaux intégrant des critères de santé et de confort de vie par AFC

Introduction

Ce nouveau standard vise à préserver les caractéristiques distinctives du Dogue de Bordeaux, l'une des plus anciennes races françaises de type molossoïde, tout en intégrant des paramètres de santé et de confort de vie essentiels. Face aux problèmes graves observés dans la race notamment le syndrome brachycéphale obstructif (BOAS), la cardiomyopathie, les troubles locomoteurs et une longévité réduite (souvent < 8 ans), une nouvelle conception du standard émerge chez Alliance Française Canine (AFC). L'élevage du Dogue de Bordeaux fait l'objet de polémiques en raison de dérives esthétiques qui privilégient la masse, la tête massive et le masque noir au détriment de la respiration, de la thermorégulation et de la mobilité. Ce document s'inspire des évolutions responsables adoptées par AFC et des instances internationales comme le Kennel Club britannique pour répondre aux préoccupations croissantes concernant les conséquences sanitaires de l'hypertypage chez les molosses. Ce standard complète et actualise les références internationales (FCI n°116, The Kennel Club, AKC) en y intégrant des critères de santé fonctionnelle absents ou implicites dans les versions traditionnelles.

Aspect général



Le Dogue de Bordeaux est un chien de type molossoïde, puissant, équilibré et fonctionnel. Il doit dégager une impression de force, de vigilance et de noblesse, jamais de lourdeur, d'apathie ou de dysfonction respiratoire. Sa tête massive est caractéristique, mais doit rester proportionnée et fonctionnelle. Son ossature est solide, sa musculature développée sans hypertrophie. Le Dogue de Bordeaux est un chien de garde et de compagnie, dont la sélection doit prioriser la santé, la longévité et le bien-être sur toute exagération morphologique.

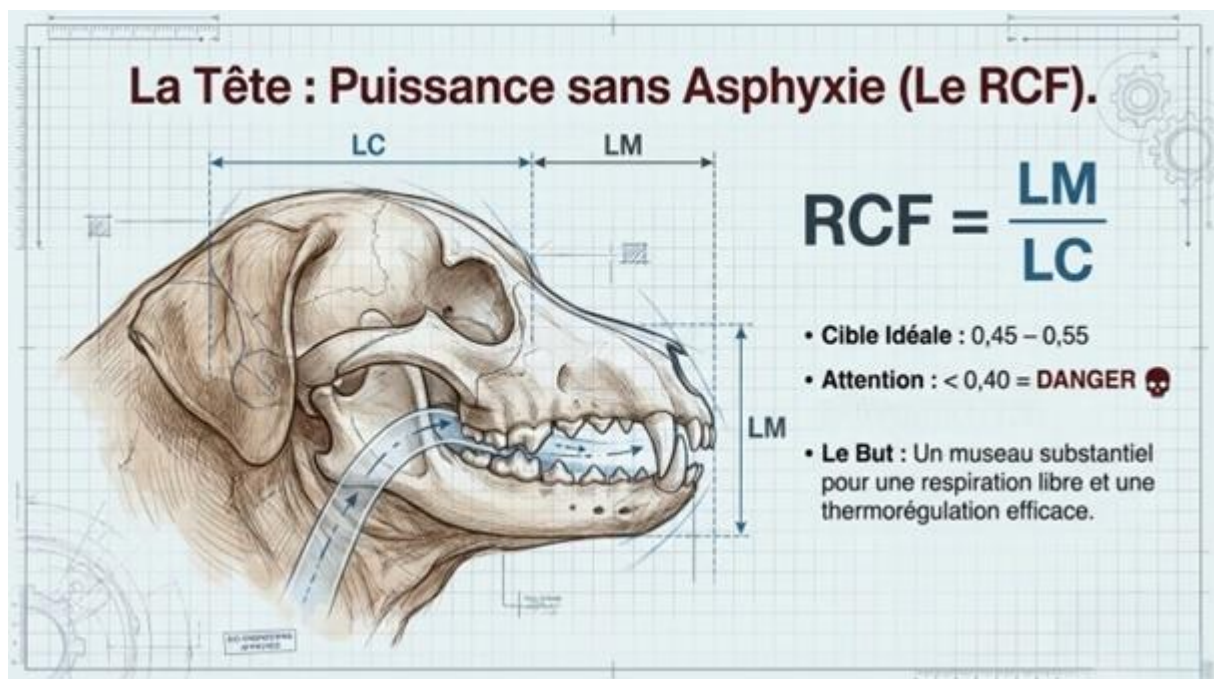
Critères de santé généraux

Le chien doit pouvoir respirer normalement et silencieusement au repos et après un exercice normal adapté à sa taille (effort cependant suffisant comme pour n'importe quelle race de chien).

La mobilité ne doit pas être entravée par une conformation excessive (masse trop importante, membres courts, dos faible). Il doit se mouvoir avec aisance, stabilité et endurance.

Le poids doit être strictement proportionné à la taille et à l'ossature, reflétant une condition athlétique sans aucun excès. L'obésité est un facteur de risque majeur pour les troubles cardiaques, articulaires et respiratoires, et constitue un défaut très grave.

Tête



La tête est la caractéristique la plus marquante de la race, mais elle ne doit jamais compromettre la santé. Le rapport crânio-facial (RCF) est l'outil clé pour objectiver la sélection et lutter contre l'hypertypage.

Protocole biométrique crânio-facial

Pour garantir une respiration libre, les mesures suivantes doivent être prises au pied à coulisse :

Longueur du crâne (LC) : de l'occiput au stop.

Longueur du museau (LM) : du stop à l'extrémité de la truffe.

Formule : $RCF = LM / LC$.

Valeur cible : 0,45 à 0,55.

Seuil d'alerte : un RCF inférieur à 0,40 indique un museau trop court, préjudiciable à la santé (risque élevé de SBO). Un RCF supérieur à 0,60 éloigne du type de la race.

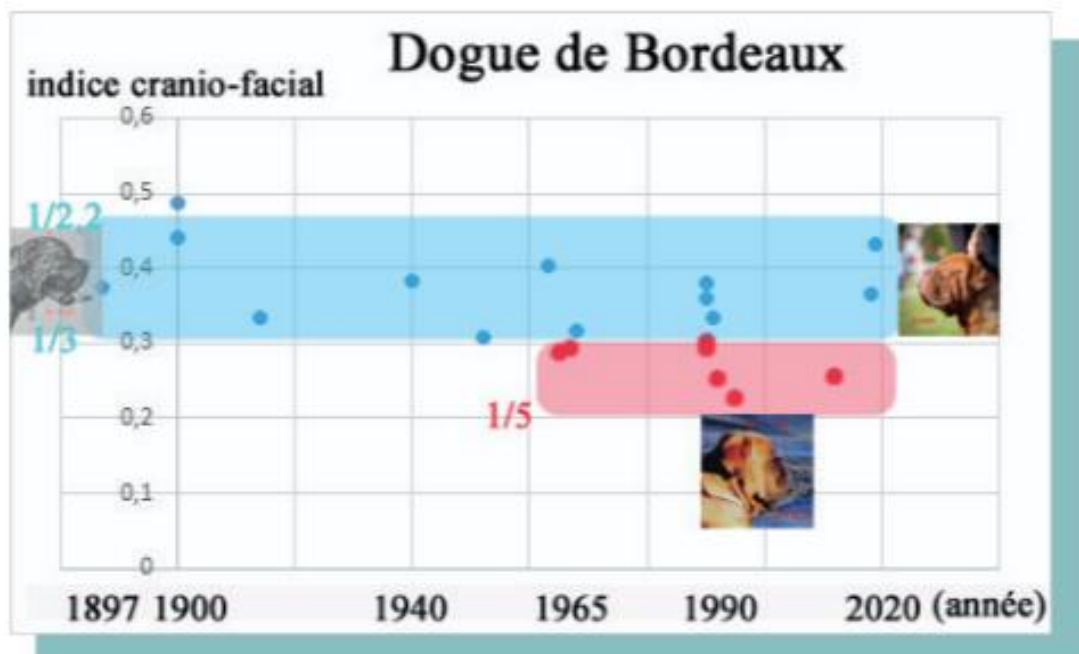
Recommandation SRZE : privilégier systématiquement les sujets dont le RCF se situe entre 0,45 et 0,55.

Tout sujet avec un RCF < 0,40 est fortement déconseillé pour la reproduction.

Région crânienne



Crâne : large, presque plat entre les oreilles, avec un front bombé. Le sillon frontal est profond.
Stop : très marqué, formant un angle presque droit avec le chanfrein. Cependant, cet angle ne doit pas entraîner une compression nasale.



Évolution du rapport crânio-facial depuis 120 ans

Région faciale

Museau : court, épais, large à la base, se rétrécissant progressivement vers la truffe. Il ne doit jamais être pincé ni pointu.

Truffe : large, bien noire, narines larges et bien ouvertes. Une truffe rose ou partiellement dépigmentée est un défaut.

Mâchoires/dents : fortes, puissantes. Articulé en ciseaux ou en pince (toléré). La denture doit être complète. Le prognathisme inférieur prononcé est un défaut éliminatoire.

Lèvres : épaisses, légèrement pendantes, mais pas excessivement lourdes ou flasques. Elles doivent permettre une fermeture buccale sans gêne. Une salivation excessive chronique est un signe de dysfonction.

Joues : bien développées, mais sans plis cutanés excessifs (risque de dermatite).

Yeux

Ovales, moyennement enfoncés, de couleur brun foncé à noisette. Jamais proéminents ni clairs. Le bord des paupières est bien pigmenté en noir. Entropion ou ectropion sont des défauts graves à corriger.

Oreilles

Petites, attachées haut, retombant en arrière contre les joues. Elles sont courtes, triangulaires, fines. Ne doivent pas être coupées. Leur conformation doit permettre une bonne aération du conduit auditif.

Critères de santé céphaliques

Absence totale de bruit respiratoire (ronflement, stridor) au repos.

Capacité à haleter efficacement pour réguler la température corporelle, même en climat chaud.

Narines largement ouvertes, truffe entièrement pigmentée.

Yeux bien protégés dans leurs orbites, sans exposition excessive aux traumatismes ou aux irritations.

Toute déviation significative du RCF cible (0,45–0,55) est considérée comme préjudiciable à la santé et au bien-être.

Cou

Très fort, musclé, légèrement arqué, de longueur modérée. Présence d'un fanon modéré, mais jamais double ni excessif. Un fanon trop important alourdit la tête et gêne la respiration. Le cou s'élargit harmonieusement vers les épaules, assurant un bon soutien de la tête massive.

Membres

Avant-main

Épaules : fortes, musclées, modérément obliques.

Bras : verticaux, robustes, bien musclés.

Coudes : bien au corps, ni décollés ni serrés.

Avant-bras : droits, perpendiculaires au sol, avec une ossature solide.

Métacarpes : courts, forts, légèrement inclinés.

Pieds antérieurs : ronds, compacts, doigts serrés et cambrés, coussinets épais et noirs.

Arrière-main

Cuisse : large, fortement musclée.

Grassets (genoux) : bien angulés, solides.

Jarrets : courts, bien descendus, parallèles vus de derrière.

Métatarse : court, perpendiculaire au sol.

Pieds postérieurs : légèrement plus petits que les antérieurs, mais compacts et solides.

Critères de santé des membres

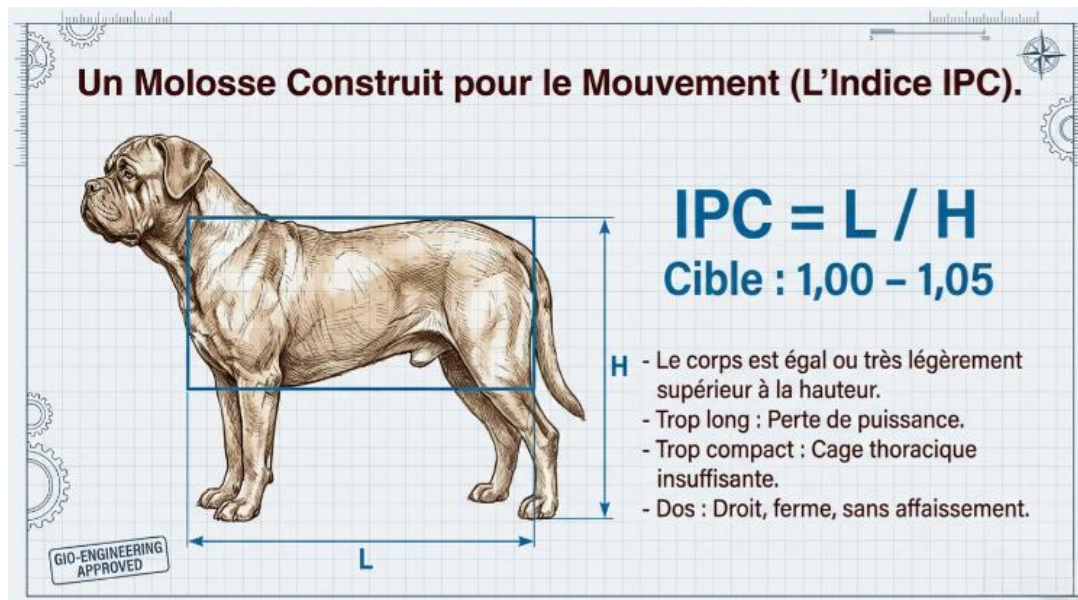
Aplombs strictement corrects : les membres doivent être perpendiculaires au sol, vus de face et de derrière.

Ossature solide mais proportionnée : éviter l'excès de masse qui surcharge les articulations.

Surveillance de la dysplasie de la hanche et du coude, fréquente dans la race. Un dépistage radiographique est fortement recommandé chez les reproducteurs.

Pieds sains et compacts : essentiels pour supporter la masse du chien et assurer une bonne propulsion.

Corps



Dos : moyennement court, large, droit et ferme, sans affaissement.

Rein : court, large, très musclé, bien attaché à la croupe.

Croupe : légèrement inclinée, large.

Poitrine : large, profonde (descendant au moins au niveau du coude), côtes bien cintrées. Elle doit offrir une grande capacité pulmonaire sans être si large qu'elle gêne la marche.

Ligne du dessous : modérément relevée.

Protocole biométrique corporel

Pour garantir l'équilibre entre puissance et mobilité :

Longueur du corps (L) : de la pointe de l'épaule à la pointe de la fesse.

Hauteur au garrot (H) : du sol au garrot.

Tour de poitrine (T) : circonférence maximale derrière les coudes.

Formules et cibles :

Indice de proportion corporelle (IPC = L / H) : cible 1,00 à 1,05. Le chien est quasi carré ou très légèrement rectangulaire. Un chien trop long perd en puissance ; un chien trop compact manque de capacité thoracique.

Indice thoracique (IT = T / H) : cible 1,20 à 1,30. Indique une poitrine ample sans excès.

Recommandation SRZE : privilégier les sujets dont l'IPC est proche de 1,00-1,05 pour une stabilité optimale.

Critères de santé du corps

Le dos doit rester horizontal et ferme en statique et en mouvement, témoignant d'une musculature dorsale et abdominale tonique.

La poitrine doit être spacieuse pour une bonne fonction cardio-pulmonaire, mais son excès de largeur est un facteur de risque pour les problèmes locomoteurs.

Le ventre doit être bien remonté, indiquant une bonne tonicité abdominale, essentielle pour le soutien des viscères.

Queue

Attachée haut, épaisse à la base, elle s'affine progressivement vers l'extrémité. Portée basse en repos, elle s'élève à l'horizontale en action, jamais recourbée sur le dos. La longueur idéale atteint le jarret.

Critères de santé de la queue

Insertion correcte et port naturel sont importants pour l'équilibre.

Une queue trop courte ou écourtée est interdite.

Les malformations vertébrales (queue nouée, déviée) peuvent être associées à des anomalies de la région lombaire.

Poil

Court, fin, doux, serré et adhérent au corps. Aucune trace de sous-poil laineux ou de poil rêche. Le poil doit offrir une protection sans favoriser la surchauffe.

Couleur

Fauve dans toutes ses nuances, du feu clair au rouge brique.

Masque : noir ou brun (noir préféré).

Taches blanches : tolérées sur le poitrail, les extrémités des membres et sur le corps.

Taille et poids

Les mensurations indiquées (taille au garrot et poids) constituent des références indicatives propres à la race. Elles ne doivent en aucun cas être interprétées comme des limites rigides ou exclusives. L'essentiel réside dans l'harmonie générale du chien, son équilibre morphologique et son aptitude à remplir la fonction pour laquelle il a été sélectionné. Un sujet légèrement en dehors des mesures

mentionnées, mais parfaitement typé, fonctionnel et bien proportionné, sera toujours préféré à un individu strictement conforme aux normes mais dépourvu d'équilibre, de solidité ou de caractère de race. Le poids doit être évalué en fonction de la taille, de l'ossature et de la condition corporelle (Body Condition Score). Un chien musclé et en pleine santé peut dépasser légèrement les limites si son BCS est optimal (4–5/9).

Sexe	Hauteur au garrot (idéale)	Poids (idéale)
Mâle	60 – 68 cm	50 – 60 kg
Femelle	58 – 66 cm	45 – 55 kg

AFC précise :

Ces mensurations sont des guides indicatifs. L'essentiel réside dans l'harmonie générale, l'équilibre morphologique et la fonctionnalité. Un sujet légèrement en dehors des mesures, mais parfaitement typé, fonctionnel et bien proportionné, sera toujours préféré à un individu strictement conforme aux chiffres mais dépourvu d'équilibre ou de santé.

Le poids doit être évalué en fonction de la taille, de l'ossature et de la condition corporelle (Body Condition Score). Un chien musclé et en pleine santé peut se situer légèrement au-dessus des fourchettes de poids à condition que son BCS soit strictement optimal (4–5/9).

Critères d'évaluation de la taille et du poids

L'essentiel est de rechercher l'équilibre. Une tolérance de ± 2 cm est acceptable.

L'obésité est un facteur aggravant majeur pour tous les problèmes de santé de la race et doit être strictement évitée.

Un chien ayant de grandes qualités morphologiques et comportementales, mais étant légèrement hors des limites, peut être considéré pour la reproduction, surtout si sa généalogie est diverse et en bonne santé.

Outils et méthodologie de mesure morphométrique

Pour que l'évaluation morphologique soit objective, reproductible et utile à la sélection éthique, Alliance Française Canine (AFC) recommande l'usage d'outils simples, accessibles et précis, combinés à un protocole de mesure standardisé.

Les mesures doivent être effectuées par une personne formée, dans des conditions calmes, sur un chien âgé d'au moins 18 mois (croissance terminée), en station naturelle sur un sol plat, sans collier ni harnais.

Outils recommandés :

Pied à coulisse (précision 1 mm) : pour les mesures crâniennes (LC, LM).

Ruban souple non extensible : pour la longueur du corps (L) et la circonférence thoracique.

Toise murale : pour la hauteur au garrot (H).

Balance vétérinaire calibrée (précision 100 g) : pour le poids.

Grille de Body Condition Score (BCS) (échelle 1–9, type WSAVA) :
pour évaluer objectivement la condition corporelle.

 Grille de Body Condition Score (BCS) – Échelle 1 à 9 (WSAVA)

SCORE	ÉTAT	CÔTES	TAILLE (VUE DE DESSUS)	LIGNE DU VENTRE (VUE DE PROFIL)
1	Extrêmement maigre	Très visibles, palpables sans graisse	Osseuse, pas de courbe	Très creusée, côtes très visibles
2	Maigre	Visibles, facilement palpables	Légère courbe	Creusée
3	Léger	Palpables, légère couche de graisse	Courbe visible	Légèrement creusée
4	Idéal léger	Palpables sous fine couche de graisse	Courbe nette	Légère remontée
5	Idéal	Palpables, couche modérée de graisse	Courbe bien définie	Remontée modérée
6	Léger excès	Palpables avec pression légère	Courbe atténuée	Peu de remontée
7	En surpoids	Difficiles à palper	Pas de courbe	Ventre pendulaire
8	Obèse	Non palpables	Large, rectiligne	Très pendulaire
9	Très obèse	Complètement cachées	Très large	Très pendulaire, plis graisseux

Indices morphométriques clés pour le Dogue de Bordeaux (AFC) :

RCF = LM / LC → cible : 0,45 – 0,55

IPC = Longueur du corps / Hauteur au garrot → cible : 1,00 – 1,05

IT = Tour de poitrine / Hauteur au garrot → cible : 1,20 – 1,30

BCS → cible : 4–5/9

Bonnes pratiques :

Les points anatomiques (stop, occiput, coude, ischion) doivent être palpés, pas seulement estimés à l'œil.

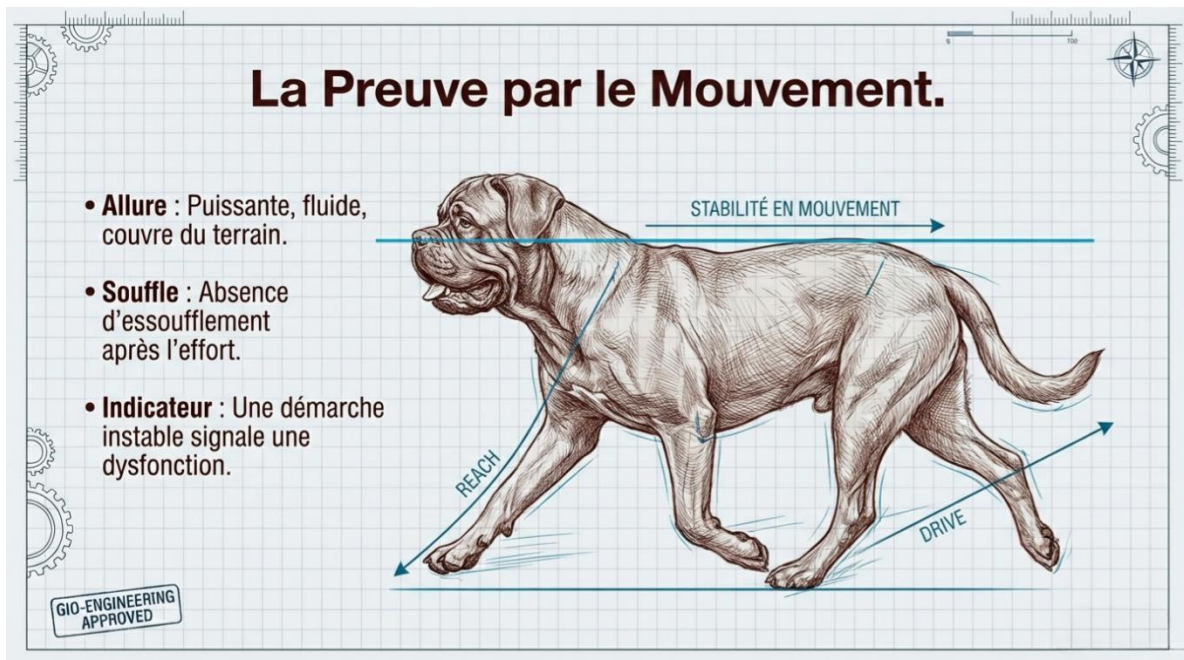
Le RCF se calcule à partir de mesures squelettiques réelles.

La longueur du corps (L) est mesurée de la pointe de l'omoplate (épaule palpée) à la pointe de la fesse (ischion palpé).

Le poids et le BCS sont évalués ensemble.

Ces outils ne visent pas à rigidifier le jugement, mais à objectiver les critères de santé et à guider une sélection responsable, au service de la longévité, de la fonction et du bien-être du chien.

Allure



Puissante, couvrant bien du terrain, avec une bonne impulsion des postérieurs. Le mouvement est fluide, économe et stable, sans raideur ni balancement excessif. Le dos reste ferme et horizontal.

Critères de santé de l'allure

Capacité à se déplacer avec aisance, sans signes d'inconfort, de douleur ou de difficultés respiratoires. Absence d'essoufflement excessif après un effort.

Démarche équilibrée témoignant d'une bonne santé articulaire, vertébrale et cardio-respiratoire.

Comportement et caractère

Calme, affectueux, loyal et courageux. Le Dogue de Bordeaux est un chien de garde naturel, vigilant mais jamais agressif sans raison. Il est très attaché à sa famille et nécessite une éducation ferme mais bienveillante dès le plus jeune âge.

Critères de santé comportementaux

Stabilité émotionnelle : essentielle pour un chien de grande taille.

Absence de peur excessive ou d'agressivité non justifiée.

Capacité à interagir de manière appropriée dans un environnement socialisé.



Examen physique

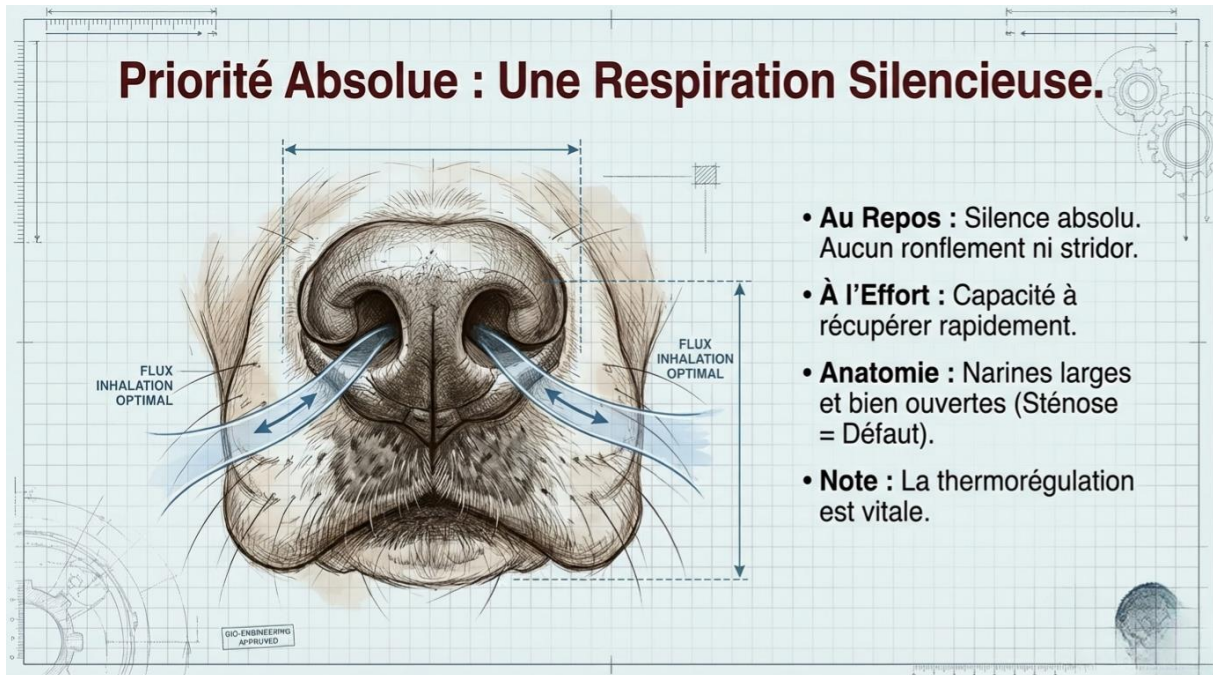
Lors de l'évaluation, une attention particulière et systématique sera portée à :

- L'état général et la substance (condition physique, ossature proportionnée).
- La structure et les proportions (IPC, RCF, IT, profondeur thoracique).
- La tête (RCF, occlusion, yeux, oreilles, narines).
- Les membres (aplombs, angulations modérées, qualité des pieds).
- La qualité du poil et l'état de la peau (recherche de lésions dans les plis).
- La démarche (puissance, fluidité, coordination, respiration).
- Le comportement (stable, confiant, vigilant).

Santé et bien-être : points de vigilance critiques

Le dogue de bordeaux présente des vulnérabilités spécifiques qui exigent une vigilance accrue, notamment respiratoire et cardiaque.

A. Fiche synthétique : risques majeurs (données épidémiologiques)



Respiration : zone de criticité maximale (syndrome brachycéphale obstructif - SBO)

Pathologie clé : le SBO (ou BOAS) est le principal problème de santé. Il est directement lié à un museau trop court ($RCF < 0,40$), des narines pincées et un voile du palais allongé.

Impact : intolérance à l'effort, coups de chaleur mortels, sommeil perturbé, espérance de vie réduite.

Dimension épigénétique : bien que la structure soit génétique, la sévérité des symptômes est aggravée par l'obésité, la chaleur et le stress. Une gestion environnementale stricte (fraîcheur, calme, poids idéal) peut améliorer la qualité de vie, mais ne guérit pas la cause structurelle.

Implication SR2E : la sélection doit prioriser l'allongement du museau ($RCF > 0,45$). Tout sujet présentant des signes cliniques sévères de SBO est fortement déconseillé pour la reproduction.

Cardiomyopathie dilatée (CMD) : surveillance cardiaque obligatoire.

Dysplasie de la hanche et du coude : fréquentes. Dépistage radiographique conseillé.

Hyperthermie : risque majeur en été dû à l'inefficacité respiratoire.

Entropion/Ectropion : fréquents dus aux plis excessifs.

Dermatite des plis : infections bactériennes/levures dans les replis de la face et du corps.

B. Protocole de dépistage et recommandations (reproducteurs AFC)

Pour optimiser la santé des futures portées, il est vivement recommandé que tout reproducteur Dogue de Bordeaux présente un dossier complet incluant :

Évaluation clinique du SBO : auscultation respiratoire, test d'effort modéré, vérification de l'ouverture des narines.

Radiographies officielles hanches et coudes. Les sujets A/B sont conseillés.

Examen ophtalmologique annuel : certification de l'absence d'entropion/ectropion.

Bilan cardiaque : auscultation rigoureuse, échocardiogramme si souffle détecté ou antécédents familiaux.

Mesure du RCF : vigilance en ce qui concerne le calcul RCF pour tout reproducteur proposé.

C. Préconisations épigénétiques et gestion de l'environnement

Gestion du poids : maintenir un score d'état corporel de 4-5/9 est crucial pour réduire la charge respiratoire et articulaire.

Climat : éviter les expositions à la chaleur et à l'humidité excessives. Fournir des zones fraîches et climatisées en été.

Éviter les exercices intenses, surtout par temps chaud.

Hygiène des plis : nettoyer et sécher régulièrement les plis faciaux et corporels pour prévenir les dermatites, l'idéal étant cependant de ne pas sélectionner un excès de plis.

Défauts graves et anomalies structurelles majeures

Sont considérés comme des défauts graves nécessitant une non-recommandation pour la reproduction ou une gestion extrêmement prudente :

RCF < 0,40 (museau extrêmement court, dysfonction respiratoire avérée).

Signes cliniques sévères de SBO (stridor constant, intolérance à l'exercice, cyanose).

Narines pincées.

Entropion ou ectropion (ayant nécessité chirurgie).

Queue coupée ou malformée.

Agressivité non maîtrisable ou peur pathologique.

Boiterie invalidante ou dysplasie sévère.

Cryptorchidie.

Considérations de santé buccale, oculaire et dermatologique lors de l'évaluation canine

Hygiène dentaire et gestion du tartre : un articulé correct est impératif pour la fonction de préhension.

Prévention régulière du tartre.

Santé oculaire et maladies héréditaires des yeux : dépistage fortement conseillé de l'entropion/ectropion. Les yeux doivent être bien protégés par les orbites et non exposés aux traumatismes.

Santé cutanée et dynamique du microbiome : surveillance rigoureuse des plis faciaux et corporels pour prévenir les dermatites. Le poil doit être sain, ni gras ni excessivement sec. Un microbiote équilibré est crucial pour éviter les infections dans les zones de frottement.

Conclusion éthique

Ce standard révisé vise à préserver l'essence et la typicité du dogue de bordeaux tout en priorisant sa santé et son bien-être. L'objectif est de favoriser la sélection de reproducteurs capables de mener une vie active, confortable et saine, avec une espérance de vie optimale pouvant atteindre 10 à 12 ans.

L'esthétique de la race ne doit jamais être recherchée au détriment de la santé fonctionnelle. Ce standard s'inscrit dans une démarche éthique d'élevage responsable, répondant aux préoccupations légitimes concernant le bien-être de cette race emblématique.

Aussi, toute décision d'éviction de reproducteurs doit être prise avec réflexion car la perte de gènes est une décision grave. L'ensemble des qualités et des défauts doit être évalué. La santé, le comportement et la morphologie devraient être pris en compte de façon raisonnée. Un défaut peu important et peu significatif peut être amélioré par un accouplement réfléchi.

Pour les éleveurs, les juges et les passionnés, la compréhension de ce standard fournit des conseils essentiels pour évaluer, élever et apprécier cette race unique tout en assurant sa santé et sa vitalité continues pour les générations à venir.