



PETS FOR LIFE

plateforme indépendante pour l'élevage de chiens en bonne santé

CONSEIL d'élevage
pour les
RACES
BRACHYCEPHALE

Contenu

Introduction.....	3
Quel est le problème avec les races brachycéphales?	4
Qui peut délivrer un certificat BOAS ?	5
Qui peut demander un certificat?.....	5
Chaque chien qui appartient à la liste des races brachycéphales et qui possède une puce électronique peut demander un certificat.	5
En quoi consiste un certificat BAOS?.....	5
FASE I. Degré de protrusion oculaire.....	5
FASE II. Rétrécissement des narines.....	6
FASE III test de respiration	7
Inscription en ligne	7
Indice BOAS	8
Table de conseil d'élevage	8

Introduction

Les races brachycéphales sont très populaires, mais ces dernières années, ces races ont été soumises à de fortes pressions. Les organisations de défense des animaux et les organisations vétérinaires attaquent régulièrement ces races dans les médias.

Certains pays ont déjà pris des mesures concernant ces races.

Comme certaines de ces races gagnent en popularité, certains éleveurs ne le prennent pas de trop la sélection des parents au sérieux. Les importations de chiots en provenance de pays où il n'y a pas de contrôle augmentent également.

En Belgique, il n'y a pas d'augmentation notable du nombre de chiots avec pedigree dans ces races. La plupart des éleveurs de bonne foi ont choisi des parents en bonne santé pendant des années.

Nous pensons qu'il est conseillé de mettre en place un programme de conseils d'élevage, principalement pour aider les éleveurs à maintenir les populations en bonne santé. L'exclusion d'animaux reproducteurs sur la base d'un ou de plusieurs traits phénotypiques peut avoir des conséquences majeures sur la diversité génétique de ces populations. La combinaison judicieuse a longtemps fait ses preuves dans la reproduction.

Avec "Pets for life", nous voulons prendre une initiative pour aider les éleveurs de ces races à sélectionner les parents. Nous voulons commencer par un indice basé sur un certain nombre de critères importants.

Les résultats des enquêtes sont enregistrés dans une base de données centrale. À long terme, nous avons l'intention de calculer les estimations de la valeur d'élevage en fonction de ces résultats.

La coopération entre les vétérinaires et les éleveurs est importante dans tout le processus que nous souhaitons développer.

Quel est le problème avec les races brachycéphales?

Les races à museau court sont appelées races brachycéphales. "Brachy" signifie court et "céphalique" signifie tête. BOAS signifie Brachycephalic Obstruction Airway Syndrome (le syndrome d'obstruction des voies respiratoires).

BOAS est un complexe de maladies anatomiques des voies respiratoires antérieures qui surviennent principalement chez les races brachycéphales.

Les chiens avec le problème BOAS ont généralement une ou plusieurs des anomalies suivantes

- Narines rétrécies
- Palais mou et trop long
- Trachée trop étroite

Divers symptômes sont diagnostiqués chez les chiens atteints de BOAS

- Ronfler,
- Grogner
- Essoufflement, parfois avec de l'exercice, parfois par temps chaud, parfois avec essoufflement grave
- Toux
- moins d'appétit

Les chiens ne doivent pas nécessairement avoir tous les symptômes ci-dessus pour souffrir de BOAS. Par contre, les chiens présentant un ou plusieurs de ces symptômes peuvent être exempts de BOAS.

Qui peut délivrer un certificat BOAS ?

Tout vétérinaire qualifié peut rédiger ce certificat.


Qui peut demander un certificat?


Chaque chien qui appartient à la liste des races brachycéphales et qui possède une puce électronique peut demander un certificat.

En quoi consiste un certificat BAOS?

L'examen comprend différentes phases.





FASE I. Degré de protrusion oculaire

Image	Description	Points
	Yeux normaux	0
	Yeux de taille moyenne	1
	Yeux légèrement bombés	2

		Yeux extrêmement bombés	3
---	--	-------------------------	---

FASE II. Rétrécissement des narines

Le vétérinaire évaluera le degré de rétrécissement de l'ouverture des narines.
L'examen comportera 4 catégories.

Image	Description	Points
	Narines ouvertes	0
	Sténose légère	1
	Sténose modérée	2
	Sténose sévère	3

FASE III test de respiration

Le vétérinaire écoutera d'abord la respiration du chien dans un état de détente.

Après cela, le chien marchera quelques minutes (voir tableau des races) à un rythme normal pour la race en laisse. Après cela, le vétérinaire écoutera à nouveau la respiration et attribuera un grade.

Explication	Points (grade)
Le chien respire normalement et n'est pas affecté cliniquement par le syndrome de BOAS.	0
Le chien n'est pas affecté par le syndrome BOAS, mais présente un léger problème de respiration, qui n'affecte pas les performances de l'entraînement.	1
Le chien présente des symptômes modérés de BOAS qui peuvent nécessiter une surveillance par le vétérinaire.	2
Le chien a de graves problèmes respiratoires. Un examen vétérinaire est recommandé	3

Race	Nombre de minutes
Bouledogue Français	3
Carlin	3
King Charles Spaniel	3
Pékinois	3
Japan Chin	3
Petit Brabançon	3
Griffon Belge	3
Griffon Bruxellois	3
Boston terrier	3
Bouledogue Anglais	3
Cavalier King Charles Spaniel	3

Inscription en ligne

Les résultats individuels peuvent être enregistrés sur le site Web de « Pets for Life » (www.petsforlife.be).

Indice BOAS

Comment est calculé l'indice BOAS?

Indice BOAS = 1 x les points des yeux + 2 x les points des narines + 3 x les points du test respiratoire

Exemple : un chien obtient 1 sur les yeux, 0 sur les narines en 1 sur le test respiratoire.

Indice BOAS = 1 + 2x0 + 3x1 = 4

Indice le plus bas = 0

Indice le plus élevé = 18 (1x3 + 2x3 + 3x3)

Table de conseil d'élevage

		BOAS SCORE VADER																		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
BOAS SCORE MOEDER	0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	11	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	12	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	13	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	14	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
	15	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	16	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
	17	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
	18	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36

Le conseil d'élevage est basé sur la combinaison des indices BAOS du père et de la mère.

Indice BOAS des chiots = indice BOAS du père + indice BOAS de la mère)

Table de conseil d'élevage

Indice BOAS Mâle + Femelle	Conseil d'élevage
Moins de 20	Conseil positif
Entre 20-25	Risque plus élevé de BOAS
Plus de 25	Conseil négatif



BOAS formulaire d'évaluation

Nom du chien:

Rasse:Hauteur au garrot : cm

Sexe: MALE / FEMELLE date de naissance : .../.../..... Poidskg

Numéro de puce :nr. du pedigree:

Propriétaire :

Adresse :

.....

Email :

Date BOAS TEST ://

RESULTATS

Degré de gonflement des yeux	0	1	2	3
Rétrécissement des narines	0	1	2	3
Tes de respiration	0	1	2	3

INDICE BOAS : (= 1x test oculaire + 2x marines + 3x test respiratoire)

Cachet et signature du vétérinaire

Signature du propriétaire

Le propriétaire autorise Pets For Life asbl à utiliser ces données à des fins de recherche scientifique et de publication.