

Aproximação biométrica ao estalão no Cão da Serra da Estrela¹

Dra. Carla Cruz

cmocruz@gmail.com

RESUMO

Um estalão é a descrição do exemplar ideal de uma raça. Normalmente, não é estático, mas vai sofrendo revisões com o objectivo de acompanhar a evolução morfo-funcional da raça. No caso do Cão da Serra Estrela, tem ocorrido uma diferenciação funcional da raça ao longo do tempo, de acordo com a variedade – partindo de uma raça usada como cão de protecção de rebanhos, a variedade de Pêlo Comprido evoluiu para cão de guarda de propriedades e de companhia, enquanto que a de Pêlo Curto tem mantido essencialmente a função de cão de gado.

Este trabalho pretende comparar directa e objectivamente descrições do estalão com dados biométricos recolhidos em exemplares adultos de ambas as variedades, e que tipos de desvios ocorrem.

INTRODUÇÃO

Um estalão é a matriz ideal de uma raça (Queinnec, 1979, in Triquet, 1999). De acordo com o país de origem onde o estalão é redigido, este poderá ser mais ou menos preciso. Porém, um estalão demasiado vago pode levar à interpretação de modelos diferentes para uma raça; em contrapartida, um estalão demasiado preciso pode ser demasiado restritivo, capturando a raça num dado momento mas sem lhe dar oportunidade de evoluir (Triquet, 1999). Em 1987, na sua Assembleia-Geral de Jerusalém, a Fédération Cynologique Internationale (FCI) adoptou um modelo de estalão, com vista a uniformizar a linguagem dos estalões no seio dos seus países-membros.

Segundo Quéinnec (2001), toda a raça tende a desviar-se do seu modelo inicial para um outro; mas como esta só se isolou porque correspondia a uma procura, que justificou a sua fixação, se a procura evolui, quer pela moda, quer pela alteração das aptidões procuradas, a raça deverá evoluir, sob pena de desaparecer. No caso particular do Cão da Serra da Estrela, originalmente usado quase exclusivamente na protecção de rebanhos e guarda de quintas, nota-se uma evolução da sua funcionalidade, diferenciada consoante a variedade – enquanto a

¹ Este artigo foi originalmente apresentado no XVI Congresso de Zootecnia, decorrido de 1 a 4 de Novembro de 2006 na Escola Superior Agrária de Castelo Branco

variedade de Pêlo Comprido, hoje utilizada principalmente na guarda de propriedades e companhia, é seleccionada principalmente pela sua adequação ao estalão, a variedade de Pêlo Curto tem sido sempre seleccionada essencialmente com base na sua aptidão como cão de gado.

Na sua génese, o estalão do Cão da Serra da Estrela foi baseado em indivíduos de trabalho, dado que na altura em que foi redigido (1934), não se podia ainda falar de criação selectiva organizada para um ideal de beleza. Ao longo dos anos, foi sujeito a várias revisões, visando melhorar as descrições e acompanhar a evolução da raça. Com este trabalho, pretende-se averiguar.

MATERIAL E MÉTODOS

Foram amostrados 115 exemplares adultos da raça Cão da Serra da Estrela, 68 da variedade de Pêlo Curto (28 machos e 40 fêmeas) e 47 da variedade de Pêlo Comprido (22 machos e 25 fêmeas), considerando 18 variáveis biométricas, segundo a metodologia descrita anteriormente (Cruz, 2006). Destes, 58.8% indivíduos de Pêlo Curto e 8.5% de Pêlo Comprido são ainda usados na função original de guarda de rebanhos ou são descendentes directos destes. Dos exemplares de Pêlo Curto, 13 possuem título de campeão de beleza (e 3 poderiam tê-lo se tivessem ascendência reconhecida); dos de Pêlo Comprido, são 5 a possuir este título.

Consultou-se a revisão mais recente do estalão da raça em vigor no Clube Português de Canicultura (CPC, 2005), de adaptação ao modelo de Jerusalém da FCI, para aferir quais as descrições que podiam ser comparadas directa e objectivamente com os dados morfológicos, tendo-se determinado a percentagem de exemplares de cada variedade e sexo que se enquadra no descrito e que tipos de desvios ocorrem.

Os valores do Índice Corporal (IC) calculados foram interpretados segundo o descrito por Ortiz (1963) – $IC \leq 86$, animais brevilineos; $86 < IC < 88$, mediolineos; $IC \geq 88$, longilineos.

A profundidade do peito foi interpretada segundo as indicações de Drumond (1987) – peito profundo, chega até à linha dos cotovelos; muito profundo, abaixo dos cotovelos; pouco ou não muito profundo, não chega até à linha dos cotovelos. Para avaliar esta característica, recorreu-se à relação entre a altura do vazio subesternal e a altura ao cotovelo, uma vez que estas variáveis dão uma noção directa desta relação.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Indicam-se em seguida descrições do estalão do Cão da Serra da Estrela, confrontadas com os dados quantitativos obtidos.

Estalão – “Cão sub-longilíneo, com tendência a mediolíneo”

A tabela I indica a proporção de exemplares de cada sexo e variedade que se enquadra nos diferentes tipos corporais descritos pelo Índice Corporal.

Tabela I – Proporção de exemplares apresentando os diferentes tipos corporais caracterizados pelo Índice Corporal.

| | Pêlo Curto | | | | Pêlo Comprido | | | |
|--------------------|------------|------|--------|------|---------------|------|--------|------|
| | Machos | | Fêmeas | | Machos | | Fêmeas | |
| | N | % | N | % | N | % | N | % |
| Brevilíneos | 1 | 3.6 | 2 | 5.0 | 2 | 9.5 | 3 | 12.0 |
| Mediolíneos | 5 | 17.8 | 2 | 5.0 | 1 | 4.8 | 1 | 4.0 |
| Longilíneos | 22 | 78.6 | 36 | 90.0 | 18 | 85.7 | 21 | 84.0 |

Verifica-se que a maioria dos exemplares apresenta uma estrutura corporal longilínea. Com valores médios de IC de 94.4 para o Pêlo Curto e 95.7 para o Pêlo Comprido, constata-se que de uma forma geral não se verifica a tendência a mediolíneo desejada pelo estalão.

No entanto, frequentemente, quando os estalões se referem a um animal longilíneo, referem-se não à relação entre o comprimento do corpo e o perímetro torácico, mas sim a um Comprimento do Corpo superior à Altura ao Garrote. A tabela II indica a proporção de exemplares de cada sexo e variedade que se enquadra em diferentes categorias de Relação Altura/Comprimento. Verifica-se assim que todos os exemplares exibem um Comprimento do Corpo (CC) igual ou superior à Altura ao Garrote (AG), sendo que a maioria apresenta CC até 10% superior a AG. São os exemplares de Pêlo Comprido que exibem um Comprimento do Corpo proporcionalmente superior, em particular as fêmeas.

Tabela II – Proporção de exemplares com diferentes valores de Relação Altura/Comprimento

| | Pêlo Curto | | | | Pêlo Comprido | | | |
|--------------------|------------|------|--------|------|---------------|------|--------|------|
| | Machos | | Fêmeas | | Machos | | Fêmeas | |
| | N | % | N | % | N | % | N | % |
| RAC<0.9 | 8 | 28.6 | 16 | 40.0 | 11 | 52.4 | 19 | 76.0 |
| 0.9≤RAC≤1.0 | 20 | 71.4 | 24 | 60.0 | 10 | 47.6 | 6 | 24.0 |

Estalão – “A altura do peito é inferior a metade da altura ao garrote”

A tabela III indica a proporção de exemplares de cada sexo e variedade que se enquadra em diferentes relações Altura do Peito/Altura ao Garrote (AP/AG).

Tabela III – Proporção de exemplares com diferentes relações Altura do Peito/Altura ao Garrote

| | Pêlo Curto | | | | Pêlo Comprido | | | |
|------------------------|------------|------|--------|------|---------------|------|--------|------|
| | Machos | | Fêmeas | | Machos | | Fêmeas | |
| | N | % | N | % | N | % | N | % |
| AP/AG<0.45 | 7 | 25.0 | 11 | 27.5 | 3 | 13.6 | 8 | 32.0 |
| 0.45≤AP/AG≤0.55 | 21 | 75.0 | 28 | 70.0 | 19 | 86.4 | 16 | 64.0 |
| AP/AG>0.55 | - | - | 1 | 2.5 | - | - | 1 | 4.0 |

Verifica-se que a maioria dos exemplares apresenta uma altura de peito correspondendo aproximadamente a metade da altura ao garrote. Os exemplares que apresentam uma altura de peito excessiva são raros, e na amostragem efectuada tal apenas ocorreu em fêmeas. São as fêmeas de Pêlo Comprido que apresenta uma maior proporção de altura de peito

correspondendo a menos de metade da altura ao garrote, enquanto que os machos desta variedade são o sub-grupo que apresenta uma maior conformidade a este ponto do estalão.

Estalão – “O comprimento do chanfro e do crânio devem ser aproximadamente iguais, não o sendo, será o crânio ligeiramente mais comprido”

A tabela IV indica a proporção de exemplares de cada sexo e variedade que se enquadra em diferentes relações Comprimento do Chanfro/Comprimento do Crânio (CCh/CCr).

Tabela IV – Proporção de exemplares com diferentes relações Comprimento do Chanfro/Comprimento do Crânio

| | Pêlo Curto | | | | Pêlo Comprido | | | |
|-------------------------------|------------|------|--------|------|---------------|------|--------|------|
| | Machos | | Fêmeas | | Machos | | Fêmeas | |
| | N | % | N | % | N | % | N | % |
| 0.5<CCh/CCr<0.75 | 16 | 57.1 | 24 | 60.0 | 7 | 33.3 | 12 | 48.0 |
| 0.75≤CCh/CCr≤0.90 | 11 | 39.3 | 15 | 37.5 | 12 | 57.2 | 12 | 48.0 |
| 0.90<CCh/CCr<1 | 1 | 3.6 | 1 | 2.5 | 2 | 9.5 | 1 | 4.0 |

Todos os exemplares apresentam um comprimento do chanfro (CCh) inferior ao comprimento do crânio (CCr). No entanto, a indicação do estalão de que neste caso o chanfro deverá ser apenas ligeiramente mais curto parece não corresponder à realidade populacional. Uma elevada proporção de animais apresenta CCh correspondendo a 51 a 75% do CCr, principalmente na variedade de Pêlo Curto; apenas uma pequena proporção exhibe CCh aproximadamente igual a CCr. São os machos de Pêlo Comprido que apresentam uma maior proporção de exemplares aproximando-se ao pretendido pelo estalão.

Estalão – “A altura da garupa deverá ser igual ou ligeiramente superior à altura ao garrote”

A tabela V indica a proporção de exemplares de cada sexo e variedade que se enquadra em diferentes relações Altura à Garupa/Altura ao Garrote (AGar/AG).

Tabela V – Proporção de exemplares com diferentes relações Altura à Garupa/Altura ao Garrote

| | Pêlo Curto | | | | Pêlo Comprido | | | |
|-------------------------|------------|------|--------|------|---------------|------|--------|------|
| | Machos | | Fêmeas | | Machos | | Fêmeas | |
| | N | % | N | % | N | % | N | % |
| AGar/AG<1.0 | 7 | 25.0 | 13 | 32.5 | 10 | 45.5 | 8 | 32.0 |
| 1.0≤AGar/AG≤1.05 | 20 | 71.4 | 22 | 55.0 | 11 | 50.0 | 16 | 64.0 |
| AGar/AG>1.05 | 1 | 3.6 | 5 | 12.5 | 1 | 4.5 | 1 | 4.0 |

A maioria dos exemplares apresenta uma Altura à Garupa 0 a 5% superior à Altura ao Garrote, como pretendido pelo estalão; são as fêmeas de Pêlo Curto que apresentam uma maior proporção de exemplares com maior diferença entre estas alturas. No entanto, é de realçar a existência de uma elevada proporção de exemplares que apresentam uma altura à garupa inferior à altura ao garrote, em particular na variedade de Pêlo Comprido.

Quéinnec (2001) alerta para a preferência da FCI (Fédération Cynologique Internationale, a federação que rege a canicultura num plano internacional e à qual Portugal está associado) por, entre outros, “uma linha superior oblíqua e descendente em direcção à traseira”. Tal será possivelmente porque esta linha, conjugada com outros parâmetros anatómicos, leva a um trote (o andamento avaliado em exposições caninas) mais vistoso, permitindo o realce, mesmo que inconsciente, dos exemplares que o apresentam do conjunto de animais em concurso. Assim, e dado que a maioria dos exemplares de Pêlo Comprido amostrados são cães de exposição ou provêm de linhas de cães para tal seleccionados, não será de surpreender o

número de exemplares que apresentam uma garupa mais baixa que o garrote, mesmo se tal vai contra o indicado no estalão.

Estalão – “Peito (...) profundo; (...) bem descido, junto ou ligeiramente abaixo do codilho”

A tabela VI indica a proporção de exemplares de cada sexo e variedade que se enquadra em diferentes relações Altura ao Cotovelo/Altura do Vazio Subesternal (ACot/AVS).

Tabela V – Proporção de exemplares com diferentes relações Altura ao Cotovelo/Altura do Vazio Subesternal

| | Pêlo Curto | | Pêlo Comprido | | | | | |
|---------------------------|------------|--------|---------------|--------|----|------|----|------|
| | Machos | Fêmeas | Machos | Fêmeas | | | | |
| ACot/AVS<0.95 | 7 | 25.0 | 13 | 32.5 | 5 | 22.7 | 8 | 32.0 |
| 0.95≤ACot/AVS≤1.05 | 19 | 67.9 | 17 | 42.5 | 11 | 50.0 | 12 | 48.0 |
| ACot/AVS>1.05 | 2 | 7.1 | 10 | 25.0 | 6 | 27.3 | 5 | 20.0 |

Verifica-se que, de facto, a maioria dos exemplares apresenta o peito próximo do cotovelo (codilho). No entanto, é maior a proporção de exemplares que apresenta o peito pouco profundo ($ACot/AVS < 0.95$) do que muito profundo. Isto ocorre em ambas as variedades, mas é mais marcado nos machos de Pêlo Curto.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Triquet, R., 1999. *Dictionnaire encyclopédique des termes canins* (2^{ème} ed.). Éditions Maradi, L’Isle en Dodon, France, 672 pp.
- Clube Português de Canicultura (CPC), 2005. Cão da Serra da Estrela. [On-line] <http://racas.cpc.pt/pt/standards/sestrela.pdf>.
- Cruz, C., 2006. Aspectos biométricos do Cão da Serra da Estrela. XVI Congresso de Zootecnia. 1 a 4 de Novembro, Escola Superior Agrária de Castelo Branco.
- Drumond, H.T.S. (Coord.), 1987. *Manual de estrutura e dinâmica do cão*. Confederação do Brasil Kennel Clube, Brasil, 248 pp.
- Quéinnec, G., 2001. Intérêt et incovenients des expositions canines. *Bulletin Technique de l’Élevage Canin*, 33: 24-32.