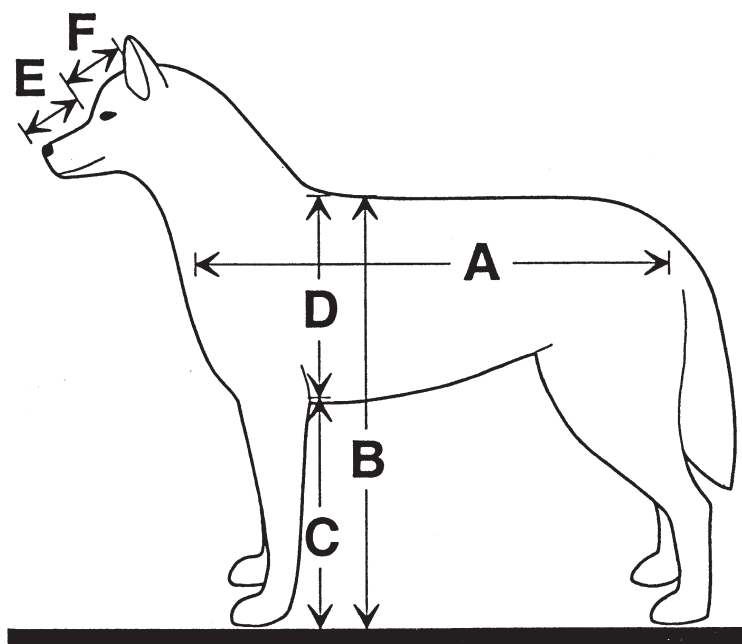




A szibériai husky testarányainak mérés technikája

Mérés

A kutya neve:	
Mérendő távolságok:	
A. Testhossz (a vállbúttól az ülógumóig)	
B. A kutya magassága (a talajtól a mar legmagasabb pontjáig)	
C. Lábhossz (a könyöktől a talajig)	
D. Mellkasmélység (B – C = D) (a könyöktől a marig)	
E. Mérés kézzel: az orrhegytől a stopig	
F. Mérés kézzel: a toptól a tarkóbúbig	
G. A kutya súlya	



A szibériai husky marmagasság/súly arányai											
	Kanok						Szukák				
Marmagasság	53,3 cm	54,6 cm	56 cm	57,2 cm	58,5 cm	59,7 cm	51 cm	52 cm	53,3 cm	54,7 cm	56 cm
Súly	20,4 kg	21,7 kg	23 kg	24,5 kg	26 kg	27,2 kg	16 kg	17,5 kg	19,3 kg	21 kg	22,8 kg

Elemzés

1. Standard: Méret, Arányok, Szubsztancia, Magasság: „...Oldalnézetből a testhossz a vállbúttól az ülógumóig (A) <i>kissé hosszabb</i> , mint a marmagasság (B).”	Hosszabb-e egy kicsit az „A” távolság, mint a „B”? (A – B = egy kis értékű, pozitív szám)		Mennyi az a „ <i>kissé</i> ”? Oszd el az eredményt a „B” értékével.*	%
2. Standard: Front, Mellső lábak: „...A láb a könyöktől a talajig (C) <i>kissé hosszabb</i> , mint a könyöktől a marig mért távolság (D)...”	Hosszabb-e a „C” távolság, mint a „D”? (C – D = egy kis értékű, pozitív szám)		Mennyi az a „ <i>kissé</i> ”? Oszd el az eredményt a „D” értékével.**	%
3. Standard: Fej, Pofa: „...Az orrhegytől a stopig mért távolság (E) megegyezik a toptól a tarkóbúbig terjedő távolsággal (F)...”	„E” távolság ugyanakorra, mint az „F”?			
4. Standard: Méret, Arányok, Szubsztancia, Magasság: „...A súlynak arányban kell lennie a magassággal...”	A fenti táblázatot alapul véve a kutya súlya arányban van a marmagasságával?			

* kb. 10–20%

** kb. 5–20%

A szibériai husky testarányainak mérés technikája

Segédlet

A szibériai husky standardja világosan meghatározza a helyes arányokat:

...Oldalnézetből a test hossza a vállbúbtól az ülőgumóig egy kissé nagyobb, mint a test magassága a talajtól a marig... A láb hossza a könyöktől a talajig egy kissé nagyobb, mint a könyöktől a marig terjedő távolság... Az orrhegytől a stopig mért távolság megegyezik a stop és a tarkóbúb közötti távolsággal... A súly arányban van a magassággal...

Annak ellenére, hogy a standard elég világosan meghatározza az arányokat, ránézésre gyakran nem könnyű eldönteni, hogy egy kutya helyes arányokkal rendelkezik-e vagy sem. A standardnak megfelelő arányok felismeréséhez gyakorlott szem kell. A megfelelő tapasztalat elérésének egyik módszere, hogy lemérjük a kutyákat, kitöltjük a táblázatokat és a mérési eredményeket összehasonlítjuk a standardban előírtakkal.

Ez a segédlet lépésről-lépésre bemutatja a mérés folyamatát, az összehasonlító táblázatok pedig segítenek az eredmények kiértékelésében. A mérésekhez nem kell sok segédeszköz és szinte bárhol elvégezhető.

A mérés feltételei:

1. *Helyszín:* a mérés szinte bárhol elvégezhető (lakásban vagy szabadterén), mivel nem helyigényes.

2. *A mérés alanya:* ez a segédlet felnőtt szibériai huskyk méréséhez készült. Igaz, hogy a kölykök is mérhetők, de amíg el nem érik felnőttkori méretüket, az eredmények félrevezetők lesznek.

3. *Felszerelés:* a méréshez a következőkre van szükség: 1) egyenes felület, amelyre a kutyát állítjuk – noha a mi fajtánk nem „asztali” kutya, egy kozmetikai asztal jól jöhet, mivel számunkra kellemes magasságba emeli a kutyát; 2) egy szabómérőszalag; 3) egy magasságmérő tololéc; 4) mérleg; 5) a mérési táblázat fénymásolt példányai és toll

4. *Összeállítás:* nem kell különösebb előkészület, csak hozzuk össze a felszerelést meg a kutyákat.

5. *Segítség:* az a legjobb, ha három ember segít a mérésnél. Egyikük beállítja a kutyát, a másik mér, a harmadik pedig feljegyzi az eredményeket a táblázatba. Nem árt, ha a mérést végző személy tisztában van a kutya anatómiai felépítésével, ismeri a standardot és már van egy kis gyakorlata a kutyamérésben.

6. Mérési segédlet:

A) A testhossz mérése: Először is tapintsuk ki a mérendő távolság kezdő- és végpontját, a vállbúbot és az ülőgumót. Mindkét pontot könnyű megtalálni, mert határozott csontbúb jelöli a helyüket. Ha a kutya teljes szőrben van, hajtsuk szét a szőrét, hogy a csontok helyét pontosan meghatározhassuk. Illesszük a mérőszalag egyik végét a vállbúrhoz és

egyenesen tartva húzzuk ki a farbúbig.

B) A magasság mérése: legjobban a direkt erre a célra készült mérőlécet használjuk (ha nincs ilyenünk, házilag is lehet barkácsolni hasonlót).

C) A lábhossz mérése: állítsuk be a kutyát, és ha a mellső lábai egyenesen állnak, mérjük meg a mérőszalaggal a könyöktől a talajig terjedő távolságot.

D) A mellkasmélység mérése: a bordák íve miatt ezt nem igazán lehet mérőszalaggal lemérni, ezért úgy számoljuk ki, hogy a marmagasságból kivonjuk a láb hosszát.

E) Az orrhegy és a stop távolságának mérése: mivel csak azt nézzük, hogy egyeznek-e a távolságok, kézzel is mérhetjük.

F) A stop és a tarkó távolságának mérése: szintén kézzel.

G) Súlymérés: ha a kutya nem marad nyugton a mérlegen, előbb mérjük le saját magunkat, aztán vegyük fel a kutyát és úgy álljunk rá a mérlegre. Ha az eredményből kivonjuk a saját súlyunkat, megkapjuk a kutya súlyát.

7. *Értékelés:* ha készen vagyunk az összes méréssel, válaszoljunk az Elemzés táblázat kérdéseire és meglátjuk, hogy a kutyánk testarányai megfelelnek-e a standard előírásainak.

Forrás: Siberian Husky Club of America, Inc.

Fordította: Márton Zsuzsa