

Jak vybrat spolehlivou granulovanou stravu

Co hledáme?

Krmivo bohaté na živiny, respektující složení psa jako masožravce, kompletně vyvážené a dlouhodobě bezpečné = krmivo vyrobené z nutričně hodnotných surovin nezátížených nežádoucími látkami, s převahou živočišných bílkovin a tuků, zpracované šetrnou technologií poctivým výrobcem.

Jak takové krmivo najít?

1. Spolehněte se na své znalosti! Nevybírejte podle reklamy, barevnosti a reklamních textů na obalu, výše ceny není garancí kvality
2. Získejte reference dobrých chovatelů, kteří vybranou značkou již delší dobu krmí, jen tak se můžete přesvědčit o tom, že co je napsané na obalu, pravdu v krmivu je a krmivo „funguje, jak má“
3. Sledujte fyzickou i psychickou kondici psa při novém krmení závěry dělejte nejdříve po 4-6ti týdnech, nepřekrmujte, denní dávku upravujte individuálně, pokud budete spokojeni, značku zbytečně neměňte, trávicí trakt psa to ocení

Souhrn ZNALOSTÍ nutných pro správný výběr spolehlivého krmiva - na ETIKETĚ obalu hledejte:

1. SEZNAM SUROVIN

PRO výběr dané značky hovoří:

- **potravinářská kvalita surovin** (jen tak nevystavíte psa riziku přítomnosti hormonů, těžkých kovů, pesticidů, hnojiv apod.)
- **všechny suroviny jasně určené** („rýže“, nikoliv „obiloviny“, „kuřecí tuk“, nikoliv „živočišný tuk“)
- **údaj o obsahu živočišných bílkovin – musí převažovat nad rostlinnými** (je podstatně levnější vyrobit krmivo převážně z obilí, které má 2/3 obsahu bílkovin jako maso, luštěniny - nejčastěji používaná sója - více než dvojnásobek bílkovin, oproti masu ovšem neplnohodnotných, často skryta pod pojem „proteinové extrakty rostlinného původu“)

Porovnání krmiv z hlediska použitého množství čerstvého masa při výrobě:

Krmivo „SPOLEHLIVÉ“

- výrobcem zveřejněných 87% živočišných bílkovin z celkových 28mi gramů bílkovin ve sto gramech granulí...**tz. 165 gramů čerstvého masa 100 gramech krmiva**

Krmivo „INKOGNITO“ - superpremium stejné cenové úrovně:

- výrobcem zveřejněný obsah 20% čerstvého kuřecího masa při celkové deklaraci 29 gramů bílkovin...**tz. 20 gramů čerstvého kuřecího masa ve sto gramech krmiva, 14,5% bílkovin z kuřecího masa, 85,5% z obilovin a vedlejších živočišných produktů**

Poměr kvalitních a nekvalitních bílkovin tedy obrácený, „INKOGNITO“ znamená příklad NUTRIČNĚ CHUDÉ STRAVY - ta je podezřívána z podílu na:

- negativním ovlivnění imunitního systému – alergie, zánětlivá onemocnění uší, kůže, kloubů, zažívacího traktu včetně slinivky, srdeční svaloviny • předčasných degenerativních procesech – nástup artrózy již ve středním věku, degenerace jater, ledvin, mozku, zhoršení případné DKK • rakovině mléčné žlázy • obezitě, cukrovce • hormonálních poruchách – štítná žláza, nadledviny
- zhoršení celkové kvality života a zkrácení předpokládané délky života
- **zdroje sacharidů seřazeny od nejlépe stravitelných** - brambory, proso, amarant, rýže oves, ječmen, kukuřice, pšenice, obiloviny hledejme nejlépe celozrnné.
- **kuřecí, rybí tuk, obsah vlákniny v krmivu více než 3%**
- další suroviny pro **pestrou přírodní výživu** – zelenina, ovoce, bylinky, sýr apod.
- zdroj **glukosaminů a chondroitinů** (klouby), kompletní spektrum **vitaminů**,
- **minerály včetně organických (chelátových) forem probiotika, enzymy**
- **přírodní konzervace směsí vitaminů E a C**

PROTI nákupu hovoří:

- **zdrojem bílkovin je čerstvé maso** (pokud není následováno údajem o použití masové moučky, vždy znamená menšinový podíl živočišných bílkovin v krmivu), **sója, bílkovinný hydrolyzát** (nekvalitní produkt z odpadů rostlinných nebo živočišných), **vedlejší živočišné produkty** (zobáky, pařáty, krev, střeva s obsahem), **vedlejší rostlinné produkty** (slupky, výlisky)
- **nejasně určené suroviny**
- **převaha rostlinných olejů – pes daleko lépe využije tuk živočišný**
- **barviva, zchutňovadla, konzervanty (BHA, BHT, propylgallát, sorban draselný, ethoxyquin)**, někdy uváděny jako „přidané látky povolené v EU“!

2. Zmínku o ŠETRNĚ VÝROBNÍ TECHNOLOGII =

zachovává výživové hodnoty vstupních surovin, umožňuje aplikaci tuků, vitaminů, minerálů, probiotik a enzymů za teplot, které nevedou k jejich znehodnocení.

3. DEKLARACI O KONTROLE VÝROBY

patřičným státním orgánem pro kontrolu krmiv.

