

HODNOTÍCÍ KRITÉRIA (AFA)

- **Tvar hlavy**

Základní tvar hlavy by měl být trojúhelníkovitý - široký mezi ušima a zužující se elipsovitě k čenichu. Z profilu by hlava měla být rovná, u samců bez hrbolu, u samic může být velmi malý hrbolek v úrovni očí.

Buldočí hlava: Ideální tvar hlavy nekastrované nebo v dospělosti kastované fretky odpovídající buldočímu typu je zaoblený rovnostranný trojúhelník. To znamená, že šířka hlavy a délka hlavy od špičky čenichu k nasazení uší jsou stejné. Délka a šířka by měly být stejné a výška by měla tvořit nejméně 90 % tohoto rozměru.

Standardní hlava: Ideální tvar hlavy nekastrovaného nebo v dospělosti kastovaného zvířete odpovídající standardnímu typu je o trochu delší než je šířka hlavy. Délka může být až o 10 % větší než šířka. Pokud je rozdíl větší, je hlava příliš dlouhá. Výška hlavy standardního typu by měla tvořit nejméně 85 % její šířky.

U obou typů hlavy by měla tlama ("bílé ohubí") dosahovat nejméně 55 % šířky hlavy, ale ne víc než 70 %. Buldočí i standardní typ hlavy jsou uznávané a ani jeden z nich není upřednostňován.

- **Uši** by měly být posazené přímo na vrcholku zadní části lebky, v jedné rovině. Měly by být okrouhlé a proporčně odpovídat velikosti hlavy a pohlaví fretky.
- **Oči** by měly být velké a okrouhlé, s rovnoměrnou pigmentací duhovky a zornice. Oči mají být umístěné stejně daleko od uší a čenichu a ležet ve stejné rovině.
- **Čenich** by měl být trojúhelníkovitý, se souměrně umístěnými nozdrami. Pro posouzení vyrovnanosti hlavy se ujistěte, že středová linie čenichu leží na přímce spuštěné od středu mezi ušima, aniž by uhýbala na jednu nebo druhou stranu. Další způsob, jak posoudit, zda je hlava souměrná a rovná, je položit fretku na záda a podívat se na ni zespodu. Linie procházející od čenichu k tlamě by měla být zcela přímá a neodchylovat se k žádné straně.
- **Tlama** - zuby a čelisti by do sebe měly zapadat tak, aby do sebe horní a dolní špičáky pohodlně a stejnoměrně zapadaly, přičemž horní špičáky jsou za spodními.
- **Krk a ramena** - krk by měl být rovný a relativně krátký. Lopatky by měly být ploché a dobře zaúhlené (cca 45°), bez výstupků. Měly by být dostatečně daleko od sebe, adekvátně k velikosti a šířce těla fretky.
- **Žebra** - hrudní koš by měl být v ideálním případě symetrický, hluboký a pružný, aby poskytoval dostatek místa pro plíce i srdce. Na žebrech a prsní kosti (sternum) by neměly být žádné výstupky a patrné úhly. Tvar hrudního koše je téměř kulatý. Všechna žebra by měla směřovat od páteře v hladkých křivkách a mít hladké, rovnoměrné zakončení, bez boulí nebo výstupků.
Jsou povoleny odchylky ve velikosti, zejména mezi samci a samicemi a mezi nekastrovanými, v dospělosti a časně kastovanými fretkami.
- **Páteř** musí být ohebná a přímá, bez patrných výčnělků. Prohnutí páteře má tvořit hladkou křivku s osou mezi rameny a kyčlemi.
- **Kyčle** - pánev by měla být tak velká, aby kyčle byly dostatečně daleko od sebe, měla by být symetrická, bez výstupků kostí. Kyčelní klouby mají být přiměřeně velké a silné, aby poskytovaly dostatečnou oporu s ohledem na velikost a ideální hmotnost. Velikost pánve by měla být přiměřená velikosti fretky a měla by odpovídat velikosti hrudního koše. Kyčelní klouby by neměly být příliš volné.
- **Nohy** má fretka mít přiměřeně dlouhé a široké s ohledem na svou velikost, levá a pravá strana má být symetrická. Nohy nesmějí být prohnuté.
- **Tlapky** mají mít každá pět prstů, velikost by měla odpovídat proporcím těla. Tlapky by měly být okrouhlé v celé ploše, která se dotýká země, bez zbytečně roztažených prstů.

- **Ocas** by měl být rovný a ohebný po celé délce a měl by být dlouhý cca jako 1/3 délky těla (od čenichu ke kořeni ocasu). Neměl by mít žádné uzlíky, srůsty nebo výstupky.
- **Hustota kostí** je velmi důležitým faktorem při posuzování kostry. Fretky mají mít silné, pevné a husté kosti, které unesou přiměřenou hmotnost těla. Hustota kostí u nekastrovaných nebo v dospělosti kastrováných fretek je značná, na pohmat jsou kosti zdravé a pevné.

- **Svalová struktura a napětí**

Fretky by měly mít na pohmat pevné svaly - ochablé, měkké tkáně jsou spíš tuk, než svalovina. Samci mají celkově vyvinutější svalstvo, zejména na hlavě (lalok pod bradou), na krku, hrudi a ramenou (druhotné pohlavní znaky). Je do určité přiměřené míry pozitivní, pokud má fretka víc svalstva než je průměrné pro její věk nebo pohlaví. Žebra, ramena, krk a boky by měly být na omak pevné, s vyvinutou svalovinou. Břicho by mělo být pevné, nikoliv povislé. Chovná fretka má pevnější svalstvo než kastrovaná. Kastrované fretky mají nižší svalové napětí, a to zejména pokud byly kastrovány časně (před 12 týdne věku). Později kastrované fretky by měly mít vyšší svalové napětí a větší sv. hmotu. Celkově by fretka měla být pevná, nikoliv hadrovitá. Fretka může mít o něco menší objem svalstva a tuku v létě, oproti zimnímu období. Ani jedno z toho není upřednostňováno. V obou případech by měla být pevná a mít vytrénované nohy.

- **Tělesné proporce**

Fretka by měla mít celkově souměrné tělo. Obě strany, levá i pravá, by měly být stejně dlouhé, široké a objemné. Přední a zadní nohy by měly směřovat přímo dopředu. Hlava, krk, tělo, nohy, tlapky a ocas musejí mít vyvážené proporce. Postoj musí být vzpřímený a vyrovnaný, na všech čtyřech se zadníma nohama pod tělem. Horní linie by měla být hladká, páteř rovnoměrně prohnutá od středu zad až k zadku. Nejvyšší bod prohnuté páteře by měl ležet uprostřed mezi rameny a boky (nikoliv kořenem ocasu). Délka nohou by měla odpovídat délce těla. Hmotnost by měla být rovnoměrně rozložená po celém těle. Pokud se fretka uchopí uprostřed těla, měla by být vyvážená na obě strany.

- **Celkové zdraví a stav**

Způsob, jakým se chovatel o fretku stará po celý rok, hraje významnou úlohu v rozvoji zdravého držení těla, zdravého těla i srsti. Fretka, která má dostatek pohybu, bude mít pevnou vrstvu svalstva, skrz kterou lze nahmatat kosti, ale skrz kterou kosti nevystupují. Nadváha není u fretek běžně k vidění, ale pokud chovatel dává fretce s nižšími potravními nároky příliš mnoho bílkovin nebo tuků, může se objevit. Tenká vrstva tuku je u zdravé aktivní fretky normální. Zdravá fretka bude mít silnou, lesklou srst, ať už jde o zimní nebo letní. Zimní srst by měla být dlouhá, hustá a měkká na dotek. Letní srst bude mít málo podsady, ale měla by být na dotek měkká a hedvábná. Chlupy by neměly být hrubé, suché a při ohnutí by se neměly lámat. Vousy by měly být dlouhé a nepolámané, neměly by se třepit. Zuby má mít fretka bílé. U starších fretek zuby ztrácejí barvu, takže začnou být průsvitné. Oči by měly být jasné a živé, čenich vlhký, nikoliv suchý nebo rozpraskaný. Pokud má fretka matné oči a suchý čenich, není zdravá.

- **Chování**

Dobrá nálada je u fretky velmi důležitý znak. Měla by být ostražitá, zvědavá, hravá, mazlivá a klidná, když ji někdo vezme do ruky. Obzvláště kastrované fretky by měly být výjimečně ochotné ke kontaktu. U chovné fretky je potřeba brát ohled na účinky hormonů na jejich chování. Samci v říji mohou být velmi neklidní a nedůtkliví. Protože nejde o žádoucí znak, jde o závažnější prohřešek, dopustí-li se ho kastrovaná fretka, které se nebouří hormony. Obecně není nedůtklivé chování žádoucí. Nicméně dospívající fretky do šesti měsíců bývají častěji divoké.