

Chovatelský a registrační řád FIFe

platný od 1.1.2020

Seznam změn

Dřívější změny tohoto řádu, neuvedené níže, jsou k dohledání na webu FIFe v oddíle „Rules & Forms“ pod názvem „FIFe Statutes & Rules – History of Changes“.

Článek	Status	Poznámka
upraveno k 1.1.2020		
3.5.2	doplnění	Genetické nemoci: kočky nelze registrovat
3.5.2	doplnění	Jakákoliv forma genetické mutace, která vede k miniaturizaci koček nebo ke zkrácení jejich končetin
3.6.1	doplnění	Plemeno Toyger není pokládáno za plemeno vyšlechtěné z divokých koček
5.1.2.1	zrušení	„var“ (variant)
5.3.1	úprava	Pro tituly AW, BW, MW, NSW a SW: tyto tituly + rok se uvádějí před úplným jménem kočky a před jejími případnými dalšími tituly
5.3.1	doplnění	Předběžné tituly pro předběžně uznané variety uznaných plemen
5.3.1	zrušení	Všechny tituly FIFe se musí uvádět pouze zkratkou, vyjma WW
6.14 (MCO)	doplnění	MCO: test na kyčelní dysplazii (HP)
6.27 (THA)	doplnění	THA: kočky odchované nebo importované z jiných organizací nemohou být zaregistrovány jako THA, pokud se v prvních čtyřech generacích jejich rodokmenu objevuje jakékoliv jiné plemeno (tj. je vidět ve FIFe rodokmenu).
8.1	doplnění	EMS kód pro neuznané plemeno Toyger: TGR non
8.3 (TGR non)	nové	Toyger: pravidla pro chov a registraci
9.1.3	doplnění	Objasnění možnosti posuzování koček pocházejících z meziplemenného křížení mimo výstavu, jde-li o re-registraci do cílového plemene
10.2	zrušení	Odkaz na dříve zrušený Dodatek III
11.2.4	úprava	Předběžně uznané variety jsou posuzovány podle čl. 5.5.4 Výstavního řádu
11.2.4	doplnění	Předběžně uznané variety mohou být vystavovány také ve tř. 7/8
11.2.4	doplnění	Předběžně uznané variety: minimálně 8 kočkám musí být přiznán titul PIC nebo PIP, aby mohlo být požádáno o plné uznání předběžně uznané variety
Dodatek I	doplnění	Test na ALPS (autoimunitní lymfoproliferativní syndrom): doporučený test pro BLH/BSH importované z Nového Zélandu a Austrálie
Dodatek I	doplnění	Doporučení serologického testu
Dodatek I	doplnění	Test rodičovství
Dodatek II	doplnění	EKG nebo ultrazvukové vyšetření srdce pro NFO
Dodatek II	doplnění	Rentgen kyčelní dysplazie a patelární luxace: BLH/BSH
Dodatek II	úprava	Rentgen kyčelní dysplazie: povinný pro MCO

Obsah	Strana	
Kap. 1	Obecně	4
Kap. 2	Pravidla pro chov	4
2.1	Obecná péče	4
2.2	Prostředí pro chov	4
2.2.1	Obecné podmínky	4
2.2.2	Oddělené držení	4
2.3	Přemísťování koček	4
2.3.1	Smlouvy	4
2.3.2	Zákaz týkající se obchodů se zvířaty a výzkumných zařízení	4
2.3.3	Kořata	5
2.4	Chovní kocouři	5
2.5	Chovné kočky	5
Kap. 3	Podmínky chovu	5
3.1	Obecně	5
3.2	Chovní kocouři	5
3.3	Chovné kočky	5
3.4	Mikročipy a tetování	5
3.5	Genetické nemoci, genetické testy	5
3.5.1	Testovací programy	5
3.5.2	<i>Genetické nemoci</i>	6
3.6	Kočky, které nesmí být použity do chovu	6
3.6.1	<i>„Divoké“ kočky a nová plemena z nich vyšlechtěná</i>	6
3.6.2	Kočky trpící (pseudo-)achondroplazií nebo osteochondrodysplazií	6
3.6.3	Kočky trpící vrozenými abnormalitami	6
3.6.4	Bílé kočky	7
Kap. 4	Plemenná kniha	7
4.1	Definice plemenné knihy a průkazu původu	7
4.2	Popis hlavní plemenné knihy LO (Livre d'Origine)	7
4.3	Popis experimentální plemenné knihy RIEX (Registre Initial et Experimental)	7
4.4	Převod z RIEX do LO	7
4.5	Průkaz původu	7
4.6	Import a transfer	8
4.6.1	Import od jiného národního člena FIFe	8
4.6.2	Převod průkazu původu z non-FIFe organizací	8
4.6.3	Původní jméno dovezené kočky musí být zachováno	8
Kap. 5	Registrační řád	8
5.1	Registrace koček	8
5.1.1	Obecné principy	8
5.1.2	Speciální kódy pro registraci	8
5.1.2.1	<i>Var(iant)</i>	8
5.1.2.2	Modifikátory specifické pro plemeno	8
5.1.2.3	Ředící modifikátor („m“)	8
5.1.3	Registrační čísla	9
5.2	Registrace chovatelských stanic	9
5.2.1	Seznam chovatelských stanic FIFe	9
5.2.2	Název chovatelské stanice	9
5.2.3	Žádost o přiznání názvu chovatelské stanice	9
5.2.4	Použití názvu chovatelské stanice	9
5.2.5	Změny názvu chovatelské stanice	9
5.2.6	Zrušení názvu chovatelské stanice	9
5.3	Registrace titulů	9
5.3.1	<i>Seznam titulů FIFe</i>	10
5.3.2	Distinguished Merit (DM)	10
Kap. 6	Pravidla pro uznaná plemena	11
6.1	Seznam uznaných plemen	11
6.1.1	Šesterská plemena	11
6.1.2	Čistokrevnost	11
6.1.3	Zvláštní omezení a registrační pravidla pro určitá plemena	11
6.2	ACL/ACS (American Curl Longhair / Shorthair)	11
6.3	BEN (Bengal)	11

6.4	BLH/BSH (British longhair/shorthair)	12
6.5	BUR (Burmese)	12
6.6	DSP (Don Sphynx)	12
6.7	EUR (European)	13
6.8	JBT (Japanese Bobtail)	13
6.9	KBL/KBS (Kurilean Bobtail Longhair / Shorthair)	13
6.10	KOR (Korat)	
6.11	LPL/LPS (LaPerm Longhair/Shorthair)	13
6.12	MAN/CYM (Manx / Cymric)	13
6.13	MAU (Egyptian Mau)	13
6.14	MCO (<i>Maine Coon</i>)	14
6.15	NEM (Neva Masquerade)	14
6.16	NFO (Norwegian Forest Cat)	14
6.17	OCI (Ocicat)	14
6.18	PEB (Peterbald)	15
6.19	RAG (Ragdoll)	15
6.20	RUS (Russian Blue)	15
6.21	SIA/BAL (Siamese / Balinese)	16
6.22	SIB (Siberian)	16
6.23	SIN (Singapura)	16
6.24	SOK (Sokoke)	16
6.25	SPH (Sphynx)	16
6.26	SRL/SRS (selkirk rex longhair/shorthair)	16
6.27	THA (<i>Thai</i>)	17
6.28	TUA (Turkish Angora)	17
6.29	TUV (Turkish Van)	17
Kap. 7	Pravidla pro předběžné uznaná plemena	17
7.1	Seznam předběžně uznaných plemen	17
Kap. 8	Pravidla pro neuznaná plemena s předběžnými zkratkami	17
8.1	<i>Seznam neuznaných plemen s předběžnými zkratkami</i>	17
8.2	Chov neuznaných plemen	18
8.3	<i>TGR non (Toyger)</i>	18
Kap. 9	Pravidla pro neuznaná dlouhosrstá/krátkosrstá plemena (XLH/XSH)	18
9.1	Kočky pocházející z meziplemenného křížení	18
9.1.1	Definice	18
9.1.2	Registrace jako XLH*/XSH* s určeným cílovým plemenem	19
9.1.3	Přeregistrace do cílového plemene	19
9.1.4	Speciální EMS kódy pro registraci XLH/XSH s určeným cílovým plemenem	
9.2	Novici	19
9.2.1	Definice	19
9.2.2	Registrace jako XLH*/XSH* s cílovým plemenem	19
9.2.3	Přeregistrace do cílového plemene	19
Kap. 10	Uznání nových plemen	19
10.1	Definice nového plemene	19
10.2	Proces uznání nového plemene	19
10.2.1	Krok 1 – Ustavení Chovatelské rady pro nové plemeno	19
10.2.2	Krok 2 – Příprava předběžného uznání nového plemene	20
10.2.3	Krok 3 – Návrh na předběžné uznání nového plemene	20
10.2.4	Krok 4 – Fáze předběžného uznání nového plemene	21
10.2.5	Krok 5 - Návrh na plné uznání nového plemene	21
Kap. 11	Uznání nových variet	21
11.1	Definice variety	21
11.2	Uznání nových variet	21
11.2.1	Krok 1 - Ustavení Chovatelské rady pro plemeno, k němuž nová varieta přísluší	21
11.2.2	Krok 2 - Příprava předběžného uznání nové variety	22
11.2.3	Krok 3 – Návrh na předběžné uznání nové variety	22
11.2.4	<i>Krok 4 - Fáze předběžného uznání nové variety</i>	23
11.2.5	Krok 5 – Návrh na plné uznání nové variety	24
DODATEK I	Genetické testy	25
DODATEK II	Zdravotní vyšetření	26

1. Obecně

Zdraví a pohoda každé jednotlivé kočky či kotěte musí být přednostním zájmem pro všechny jejich chovatele i majitele.

Je třeba podporovat zodpovědný chov, založený na genetických principech a zdravotní prevenci, a přívětivé životní prostředí.

Musí být vedeny přesné záznamy o zdraví koček i koťat a o chovu.

2. Pravidla pro chov

2.1 Obecná péče

Dospělé kočky i koťata musí být pravidelně očkované i přeočkované.

Veterinární péče musí být nemocným zvířatům poskytnuta co nejdříve.

Parazitům, jako jsou blechy, klíšťata, roztoči, střevní nebo srdeční červi apod. se někdy nedá vyhnout, ale všechny kočky musí být pravidelně kontrolovány a léčeny.

Proti šíření virových, bakteriálních a plísňových onemocnění musí být realizována preventivní opatření včetně dostupného očkování.

2.2 Prostředí pro chov

2.2.1 Obecné podmínky

Životní prostředí, pelíšky, nádoby na vodu a krmení, toalety apod. musí být udržovány v čistotě.

Kočky musí mít k dispozici čerstvou vodu, vhodné krmivo, pohodlné životní prostředí s možnostmi hrát si, šplhat či jinak být aktivní.

Kočky musí mít odpovídající prostory, které jim umožní užívat si dostatečný pohyb a hru i při domestikovaném způsobu života. Kočky nejsou zvyklé na extrémní teploty, přijatelné je rozmezí od 10 do 35°C, ale při teplotách nižších nebo vyšších je nezbytné zajistit vytápění nebo ochlazování.

Ventilační zařízení musí zabezpečit přívod čerstvého vzduchu (dveřmi, okny, klimatizací), musí zajišťovat minimalizaci pachů, vlhkosti i průvanu.

Musí být zajištěno denní i umělé osvětlení.

Čistící a dezinfekční prostředky na podlahy, zdi a vybavení musí být neustále k dispozici.

Přestože některé jednotlivé kočky mají rády společnost dalších koček, je třeba předejít jejich nadměrnému počtu, který může vést ke stresu a agresi a může zvýšit riziko onemocnění.

Každé jednotlivé kočce nebo kotěti musí být denně věnována pozornost, což zahrnuje i návyk manipulace s nimi, která umožňuje kontrolu jejich zdravotního stavu.

2.2.2 Oddělené držení

Tam, kde jsou kočky chovány mimo domácnost, musí být zařízení co nejlépe spravovatelná a udržovatelná.

Podmínky:

- minimální prostor 6 m² podlahové plochy a výška 1,8 m na každou kočku
- prostor musí mít minimálně dvě výškové úrovně a místa ke spánku či odpočinku
- všechny prostory musí být člověku přístupné a zajištěné proti povětrnostním vlivům.

Venkovní zařízení:

- musí v nich být stíněná místa, aby byly kočky chráněny před přímým slunečním svitem
- kočky musí mít volný přístup do vnitřních prostor, aby byly chráněny před deštěm a sněhem
- plocha musí být snadno odvodnitelná.

2.3 Přemísťování koček

2.3.1 Smlouvy

V zájmu předcházení nedorozuměním je doporučeno jakékoli dohody (i jakákoli omezení), týkající se nabyvatelů koťat nebo majitelů chovných kocourů, uzavírat písemně.

2.3.2 Zákaz týkající se obchodů se zvířaty a výzkumných zařízení

Kočky s rodokmenem FIFe není dovoleno prodávat nebo předávat do obchodů se zvířaty či podobných zařízení ani k výzkumným účelům či testování.

Členům národních členů FIFe je také zakázáno nabízet/prodávat kočky nebo služby s nimi související jako např. krytí krycími kocoury na aukcích a podobných akcích jak elektronických, tak i neelektronických.

2.3.3 Kořata

Kořata nesmějí odcházet k novému majiteli (do nového domova) dříve než ve věku 12 týdnů a musí být plně očkovaná proti panleukopenii, kočičímu herpesviru a kaliviciru, pokud veterinář nestanovil jinak.

2.4 Chovní kocouři

Chovní kocouři, kteří musí žít v oddělených prostorách, musí mít k dispozici prostor minimálně 6 m² podlahové plochy při minimální výšce prostoru 1,80 m; z toho minimálně 2m² musí být uzavřené a konstruované tak, aby poskytovaly ochranu před počasím. Pokud v tomto prostoru žije více zvířat, pak musí být přiměřeně větší.

Všechny tyto prostory musí mít více než jednu výškovou úroveň a také místa pro odpočinek a možnost úkrytu.

Všechny plochy musí být přístupné i člověku.

2.5 Chovné kočky

Všechny porody musí probíhat pod kontrolou, aby v případě nutnosti bylo možné zasáhnout. Kočky před porodem a s neodstavenými kořaty musí mít možnost být v případě potřeby v odděleném prostoru či místnosti.

3. Podmínky chovu

3.1 Obecné

Všechny kočky registrované v plemenných knihách FIFe mohou být chovné, pokud jejich využití k chovu není omezeno Chovatelským a registračním řádem (čl. 3, 6, 7, 8 nebo 9) nebo národními pravidly, týkajícími se zdravotních otázek.

Národní členové FIFe nemají povoleno chovatelská nebo registrační pravidla jiným způsobem zpřisňovat.

3.2 Chovní kocouři

Před použitím v chovu musí mít kocour veterinární atest potvrzující, že má obě varlata sestouplá v šourku a běžně vyvinutá.

Kocour, který je vlastněn individuálním členem národního členu FIFe, nesmí být použit ke krytí, z něž by se narodila kořata, která nebudou registrována, t.j. kořata, která nebudou mít oficiální průkaz původu ať FIFe nebo non-FIFe.

3.3 Chovné kočky

Kočky nesmějí mít více, než 3 vrhy během 24 měsíců. Výjimka je možná pouze po předchozím písemném schválení veterinářem a/nebo chovatelským orgánem členu FIFe.

Kočky, které opakovaně rodí císařským řezem, nesmí být nadále používány k chovu.

Byla-li kočka kryta, nesmí být během následujících 3 týdnů připuštěna jiným kocourem.

3.4 Mikročipy a tetování

Všechna chovná zvířata musí být identifikovatelná, je upřednostněna identifikace mikročipem.

Identifikace tetováním je možná, avšak není doporučena. Identifikační kód (číslo čipu) musí být uveden v průkazu původu. Výjimkou mohou být pouze kocouři, neregistrovaní ve FIFe.

3.5 Genetické nemoci, genetické testy

3.5.1 Testovací programy

Plemena, která nesou rizika genetických nemocí a splňují následující kritéria:

- nemoc je smrtelná nebo způsobuje chronické utrpení
- nemoc se vyskytuje u významného počtu jedinců plemene
- existuje spolehlivý test a nemoc lze eliminovat,

by měla být na tyto nemoci testována.

Každá národní členská organizace FIFe musí vytvořit náležité testovací programy.

Jsou-li testy povinné, a to buď v souladu s národním testovacím programem nebo s některým z bodů kapitoly 6 tohoto Řádu, musí národní organizace výsledky testů, které chovatel dodá na základě dokumentace testující laboratoře, zaregistrovat a vyznačit je přímo na PP nebo na zvláštní příloze k PP.

Informace o genetických nemocech a doporučení ohledně testování a zdravotních vyšetření podává Komise pro zdraví a pohodu koček (Dodatek I a Dodatek II).

Komise pro zdraví a pohodu může národním členům FIFe pomáhat a poskytovat jim informace o genetických nemocech a testovacích programech. Pokud je třeba, lze konzultovat i s ostatními komisemi.

3.5.2 Genetické nemoci

FIFe *nejen* neuzná, *ale nebude ani registrovat* jakékoliv nové plemeno, jehož chovné charakteristiky jsou založeny na fenotypových abnormalitách nebo jiných vrozených rysech, vedoucích ke zdravotním problémům nebo ztěžujících normální život.

FIFe *nejen* neuzná, *ale nebude ani registrovat* jakékoli plemeno koček, jehož plemenným rysem je:

- achondroplazie/pseudoachondroplazie: autozomální dominantní gen, způsobující trpasličí růst, zkrácené končetiny a další fyzické defekty (např. Munchkin)
- osteochondrodysplazie: autozomální dominantní gen, způsobující deformaci kloubů, kostí a chrupavek (např. skotská klapouchá kočka)
- *jakákoliv forma genetické mutace, která vede k miniaturizaci koček nebo ke zkrácení jejich končetin.*

FIFe nepřijme žádost o předběžné uznání jakéhokoliv dalšího bezsrstého nebo částečně bezsrstého plemene. Již uznaná plemena jsou Sphynx, Donský sphynx a Peterbald.

3.6 Kočky, které nesmí být použity k chovu

K chovu nejsou povoleny následující kočky:

- hluché kočky (viz čl. 3.6.4)
- kočky s pupeční kýlou
- kočky bez vousů
- jakýkoliv typ „divoké“ kočky nebo jakékoliv nové plemeno šlechtěné z „divokých“ koček (viz čl. 3.6.1)
- kočky trpící (pseudo-)achondrodysplazií nebo osteochondrodysplazií (viz čl. 3.6.2)
- kočky trpící vrozenými abnormalitami (viz čl. 3.6.3).

Není povoleno omezit chovné využití koček pouze na základě toho faktu, že nezískaly jakoukoliv výstavní kvalifikaci.

3.6.1 „Divoké“ kočky a nová plemena z nich vyšlechtěná

FIFe neuzná ani nevytvoří EMS kód pro:

- jakýkoli druh „divoké“ kočky (viz Organizační řád FIFe, čl. 13.1)
- jakékoliv nové plemeno z těchto koček vyšlechtěné.

Takové kočky:

- nesmí být použity do chovu
- nemohou být ve FIFe registrovány
- nemohou být vystavovány na výstavách
- nemohou být jakkoliv podporovány nebo propagovány.

Poznámka: plemeno Toyger je pokládáno za plemeno založené na křížení s FIFe uznaným plemenem BEN a nikoliv za nové plemeno vyšlechtěné z divokých koček.

3.6.2 Kočky trpící (pseudo-)achondroplazií nebo osteochondrodysplazií

FIFe neuzná ani nevytvoří EMS kód pro:

- kočky trpící (pseudo-)achondroplazií (čl. 3.5.2)
- kočky trpící osteochondrodysplazií (čl. 3.5.2).

Kočky trpící (pseudo-)achondroplazií nebo osteochondrodysplazií nebo kočky, které mají mezi předky takové kočky:

- nesmí být použity do chovu
- nemohou být ve FIFe registrovány
- nemohou být vystavovány na výstavách FIFe
- nemohou být jakkoliv podporovány nebo propagovány.

3.6.3 Kočky trpící vrozenými abnormalitami

FIFe nebude podporovat ani prosazovat chov koček trpících vrozenými abnormalitami, např.

- bezsrsté kočky (s výjimkou již uznaných plemen: Sphynx, Donský phynx a Peterbald)
- kočky s deformitami tlapek a nohou, např. poly- a oligodaktylismus (více nebo méně prstů)
- kočky s jinými vrozenými diskvalifikujícími vadami (viz Obecná část Standardů).

Takové kočky:

- nesmí být použity k chovu
- nesmí být prodány jako chovné, chovatel, který takové zvíře prodává, musí požádat plemenou knihu o přetisk na rodokmenu omezující chovnost
- nesmí být propagovány ani podporovány.

3.6.4 Bílé kočky

Bílé kočky musí být před použitím v chovu testovány, zda slyší.
Páření dvou bílých koček mezi sebou není povoleno.

4. Plemenná kniha

4.1 Definice plemenné knihy a průkazu původu

Plemenná kniha je kompletní rejstřík všech koček.

Informace o kočce musí být celková, tj. jméno kočky, jméno chovatelské stanice, kompletní registrační číslo včetně názvu registrující organizace, pohlaví, kompletní EMS kód a datum narození.

U koček, narozených po 1.1.2007, je vyžadován též identifikační kód obou rodičů podle čl. 3.4 a oba musí být registrováni v plemenné knize, mimo koček zmiňovaných ve čl. 4.6.2.

Tištěný výstup z plemenné knihy, týkající se jednotlivé kočky, je průkaz původu (čl. 4.5).

Kočky nesmějí mít jméno jiné chovatelské stanice, než je jméno chovatelské stanice jejich chovatele. Chovatelem je majitel kočky v době jejího krytí. Chovatel ale může novému majiteli březí kočky povolit zaregistrovat narozená koťata pod jménem jeho chovatelské stanice.

4.2 Popis hlavní plemenné knihy LO (Livre d'Origine)

V hlavní plemenné knize LO jsou kočky:

- náležící k ve FIFe plně uznanému plemeni (viz čl. 6.1) a
- náležící k uznané varietě v tom kterém plemeni (viz seznam EMS) a
- jsou čistokrevné (viz čl. 6.1.2), tj. v minimálně 3 předcházejících generacích mají předky stejného nebo sesterského plemene a
- informace o nich dostupné odpovídají čl. 4.5.

4.3 Popis experimentální plemenné knihy RIEX (Registre Initial et Experimental)

V experimentální plemenné knize RIEX jsou kočky, které:

- nesplňují požadavky kladené na registraci v LO (viz čl. 4.2) nebo
- pocházejí z meziplemenného křížení (viz čl. 9.1).

Pokud jsou splněny všechny podmínky pro registraci v LO podle čl. 4.2, není povoleno takové kočky registrovat v RIEX nebo je převést z LO do RIEX pouze na základě toho, že nezískaly kvalifikaci na výstavě.

4.4 Převod z RIEX do LO

Pokud jsou splněny požadavky na registraci v LO, musí být kočka automaticky převedena z RIEX do LO.

4.5 Průkaz původu

Národní člen FIFe:

- musí svým členům poskytovat služby plemenných knih
- je oprávněn vystavovat průkazy původu pouze kočkám, které jsou vlastněny jeho individuálními členy. Nečlenům nelze rodokmeny vystavovat.

Průkazy původu, vystavené národním členem FIFe, musí obsahovat logo FIFe a jeho název. Vystavující národní člen musí průkazy původu potvrdit a podepsat.

Pří vystavení musí rodokmen obsahovat o dané kočce minimálně tyto údaje:

- jméno a získané tituly
- datum narození
- pohlaví
- registrační číslo
- kompletní původní registrační číslo včetně označení registrující organizace
- plemeno /barvu/znaky podle EMS odpovídající genotypu (s přihlédnutím k fenotypu podle čl.5.1.1)
- jméno chovatele
- informace o 4 generacích předků kočky, pro niž je PP vystaven.

Informace o rodičích musí zahrnovat minimálně:

- jména a tituly
- kompletní původní registrační číslo včetně označení registrující organizace
- plemeno/barvu/znaky podle EMS
- identifikační kód (viz čl. 3.4).

Informace o prarodičích a pra-prarodičích musí zahrnovat minimálně:

- jména a tituly
- kompletní původní registrační číslo včetně označení registrující organizace
- plemeno /barvu/znaky podle EMS.

Informace o pra-pra-prarodičích musí zahrnovat minimálně:

- jména a tituly
- plemeno /barvu/znaky podle EMS.

Je-li to možné, mají být uvedena celá původní registrační čísla včetně označení registrující organizace.

Pokud výše uvedené informace nejsou u jakéhokoliv předka dostupné:

- kočka musí být zapsána do RIEX
- informace, které o předcích dostupné jsou, musí být uvedeny na PP
- chybějící informace mohou být vynechány.

4.6 Import a transfer

4.6.1 Import od jiného národního člena FIFe

Musí být respektován původní rodokmen dovezené kočky. Nicméně pokud se v údajích vyskytnou chyby a porušení tohoto řádu, musí být opraveny a o opravách musí být uvědoměn ten národní člen FIFe, který původní průkaz původu vystavil.

4.6.2 Převod průkazu původu z non-FIFe organizací

Při zápisu kočky s oficiálním průkazem původu z non-FIFe organizace:

- o důvěryhodnosti non-FIFe organizace rozhoduje importující národní člen FIFe
- zápis do plemenné knihy vždy musí odpovídat genetickým principům a požadavkům tohoto řádu s výjimkou požadavku na uvedení identifikačních kódů obou rodičů importované kočky podle čl. 4.5
- původní rodokmen musí být respektován, nicméně chyby a porušení tohoto řádu musí být opraveny.

Kočka, dovezená s průkazem původu non-FIFe organizace:

- musí být zapsána do LO a nesmí být zapsána do RIEX, splňuje-li požadavky pro registraci v LO podle čl. 4.2
- musí být zapsána do RIEX a nesmí být zapsána do LO, nespĺňuje-li požadavky pro registraci v LO podle čl. 4.2.

Pokud vyvážející organizace používá transfery, musí být tento dokument předložen před registrací do plemenné knihy.

Importovaným kočkám nezůstávají získané tituly. Tituly jejich předků mohou být na průkazech původu zachovány.

4.6.3 Původní jméno dovezené kočky musí být zachováno

Kterémukoliv národnímu členovi FIFe je zakázáno úmyslně zapsat kočku pod jakýmkoliv jiným jménem, než je její původní.

Původně vydaný průkaz původu nesmí být při importu do národní členské organizace FIFe zničen.

5. Registrační řád

5.1 Registrace koček

5.1.1 Obecné principy

Všechna kočata, odchovaná individuálním členem národního člena FIFe, musí být nejdříve registrována ve FIFe a musí jim být vydány FIFe rodokmeny.

Registrace kočky do plemenné knihy musí odpovídat EMS systému a genetickým principům.

K registraci kočky do plemenné knihy musí chovatel vlastnit název chovatelské stanice, zapsaný v seznamu chovatelských stanic FIFe (Book of Cattery Names). Národní člen FIFe může svému individuálnímu členu povolit výjimku pro maximálně 2 vrhy.

Pokud se fenotyp kočky liší od jejího genotypu, musí být do plemenné knihy zapsán i fenotyp poté, co byl genotyp potvrzen genetikou rodičů a potomky.

V těchto případech musí být v rodokmenu uveden jak známý genotyp, tak i fenotyp. Fenotyp musí odpovídat systému EMS a v průkazu původu musí být uveden v závorce.

Kočka musí být vystavována na výstavách podle fenotypu.

Do věku 10 měsíců je možné změnit EMS kód registrované kočky na žádost chovatele nebo majitele. Poté mohou být změny provedeny, pouze pokud byly potvrzeny genetikou rodičů, potomků, genetickým testem. Nebo byla-li kočka vystavena v třídě 13c (ověřovací třída), anebo byla doporučena změna EMS kódu v souladu s Výstavním řádem čl. 6.5.

Došlo-li ke změně EMS kódu a tím i ke změně variety/skupiny, pak:

- již získané tituly zůstávají v platnosti (u uznaných variet)
- všechny certifikáty pro další (vyšší) titul musí být získány v nové varietě/skupině.

5.1.2 Speciální kódy pro registraci

5.1.2.1 Var(iant)

zrušeno

5.1.2.2 Modifikátory specifické pro plemena

EMS kód „dt“ se bude používat pro modifikátor specifický pro plemeno.
Kód pro modifikátor musí být přidán k EMS kódu pro barvu.

Uznané modifikátory:

BEN – aguti/non aguti modifikátor Charcoal (neuznaná varieta)
NFO – modifikátor černé barvy Amber

U NFO EMS kódy „dt“ a „et“ mohou být použity k registraci genotypu červených/krémových potomků po dvou jantarových (amber) rodičích společně s fenotypem „d“ event. „e“ v závorce podle čl. 5.1.1. EMS kód „dt“ a „et“ může být použit pouze k registračnímu účelu.

Příklady registrace:

BEN x nt 24 Bengálská kočka charcoal černě tečkovaná (neuznaná varieta)
NFO at 22 Norská lesní světlý amber mramorovaná

5.1.2.3 Ředící modifikátor „m“

EMS kód	Barva
m	modifikátor
x am	karamel na modré
x cm	karamel na lilové
x em	karamel na krémové
x pm	karamel na plavé
x *m	karamel, základní barva není známa

Poznámka: Podle teorie je účinek ředícího modifikátoru výsledkem ředění ředěných barev v kombinaci s genem, popsáným jako ředící modifikátor. Např. SIA mohou být ve FIFe registrovány následujícím způsobem:

EMS kód	Barva
SIA x am	SIA karamelová na modré
SIA x cm	SIA karamelová na lilové
SIA x em	SIA karamelová na krémové
SIA x pm	SIA karamelová na plavé
SIA x *m	SIA karamelová na neznámé barvě

5.1.3 Registrační čísla

Od 1.1.1997 musí být všechna nově registrovaná zvířata do plemenné knihy zapsána podle principu: **(Kód země)+(Zkratka národního člena FIFe)+(LO nebo RX)+(číslo zápisu)**

Od 1.1.2010 musí kód země odpovídat mezinárodnímu ISO kódu země 3166-1 a-2 (viz Organizační řád FIFe, Dodatek 2) např.:

- kočka zapsaná do LO ve Švédsku – (SE) SVERAK LO nnnn
- kočka zapsaná do RIEEX ve Francii – (FR) FFF RX nnnn.

Je-li vystaven průkaz původu (LO nebo RIEEX), musí být bez výjimky zachována všechna původní registrační čísla předků.

Kočkám, kromě nově importovaných, není povoleno přidělovat nová FIFe registrační čísla.

Pokud jde o importované kočky, musí být jejich původní registrační čísla uvedena viditelně na průkazu původu.

5.2 Registrace chovatelských stanic

5.2.1 Kniha chovatelských stanic FIFe

FIFe vede mezinárodní seznam názvů chovatelských stanic (BCN), registrovaných národními členy po schválení ze strany FIFe.

5.2.2 Název chovatelské stanice

Název chovatelské stanice nesmí obsahovat:

- více než 18 písmen či znaků (*pro ČSCH platí z technických důvodů stále 15*)
- EMS kód nebo jakoukoliv jinou zkratku pro jakékoliv plemeno nebo jméno plemene
- výraz „chovatelská stanice“ v jakémkoliv jazyce.

Název chovatelské stanice je osobním a soukromým vlastnictvím chovatele a nelze jej po registraci měnit, přenášet nebo předávat kromě podmínek, vyjmenovaných v čl. 5.2.5.

5.2.3 Žádost o přiznání názvu chovatelské stanice

Individuální člen národního členu FIFe:

- žádá o přiznání názvu chovatelské stanice prostřednictvím svého národního členu
- může vlastnit pouze 1 název chovatelské stanice FIFe.

Na žádosti by měly být uvedeny (minimálně) 3 různé návrhy.

Název chovatelské stanice může být přiznán pouze tehdy, není-li již v BCN uveden stejný nebo podobný, s nímž by mohlo dojít k záměně. Hradí se poplatek, o výši poplatku rozhoduje generální zasedání.

Členové SCHK-ČSCH platí poplatek dle Ceníku Plemenné knihy ČSCH-SCHK.

5.2.4 Použití názvu chovatelské stanice

Žádný individuální člen nesmí užívat název chovatelské stanice, nezaregistrovaný v BCN.

5.2.5 Změny názvu chovatelské stanice

Pokud byl název chovatelské stanice zaregistrován na jména dvou osob, žijících na stejné adrese, ani jedna z nich nemůže získat další název chovatelské stanice.

Pokud tyto dvě osoby začnou žít odděleně, je třeba generálního sekretáře informovat, které z osob přiznané jméno zůstane.

Název chovatelské stanice nesmí být po smrti jeho majitele použit po dobu 20 let, pokud nebyl převeden na právoplatného dědice, který je členem stejné chovatelské federace či klubu.

Již přidělený název chovatelské stanice může být změněn pouze z velmi podstatného důvodu.

5.2.6 Zrušení názvu chovatelské stanice

Název chovatelské stanice je možné v BCN zrušit na žádost národního členu FIFe, u něž je tato stanice registrována, a může být znovu přidělen za jedné z následujících podmínek:

- majitel názvu chovatelské stanice byl národním členem FIFe vyloučen
- majitel názvu chovatelské stanice zemřel, aniž by název odkázal
- majitel názvu chovatelské stanice opustil FIFe a působí v non-FIFe organizaci
- uběhlo 25 let od registrace posledního vrhu
- název chovatelské stanice nebyl použit během 10 let po zaregistrování v BCN.

Pokud národní člen FIFe vyloučí svého individuálního členu, jeho jméno a název jeho chovatelské stanice musí oznámit generálnímu sekretáři FIFe.

5.3 Registrace titulů

5.3.1 Seznam titulů FIFe

Títul	Zkratka*	Poznámka
Šampion	CH	Tyto tituly se uvádějí před celým jménem kočky
Premior	PR	
Mezinárodní šampion	IC	
Mezinárodní premior	IP	
Mezinárodní grandšampion	GIC	
Mezinárodní grandpremior	GIP	
Supreme šampion	SC	
Supreme premior	SP	

Tituly vítězů – Winner Titles		
Vítěz mladých - Junior Winner	JW	Tento titul se uvádí za celým jménem
Národní vítěz – National Winner	NW	Tento titul se uvádí před celé jméno kočky a před případné tituly CH-SC/PR-SP
American Winner	AW	Tento titul + rok se uvádí před celým jménem kočky a před případnými tituly CH-SC/PR-SP
Baltic Winner	BW	
Mediterranean Winner	MW	
North Sea Winner	NSW	
Scandinavian Winner	SW	
Světový vítěz – World Winner	WW	
Tituly za zásluhy - Merit Titles		
Distinguished Merit	DM	Tyto tituly se uvádí za celým jménem kočky
Distinguished Variety Merit	DVM	
Distinguished Show Merit	DSM	

*pro plemena předběžně uznaná *nebo pro předběžně uznané variety uznaných plemen* je u titulů šampion, premior, mezinárodní šampion a mezinárodní premior předřazeno P, což označuje předběžný titul (PCH, PPR, PIC, PIP).

Všechny tituly FIFe:

- mohou být přiznány pouze kočkám, registrovaným ve FIFe a vlastněným individuálním členem národního člena FIFe

Všechny certifikáty pro tituly CH/PR, IC/IP, GIC/GIP, SC/SP musí být získány ve stejné varietě (EMS kód)/skupině.

5.3.2 Distinguished Merit (DM)

Tento FIFe titul se kočkám uděluje podle těchto pravidel:

- Minimální počet potomků, kteří získali titul IC/IP nebo vyšší, případně DSM, DVM, JW nebo DM je 10 v případě kocoura a 5 v případě kočky.
- Započítávají se pouze přiznané FIFe tituly.
- Majitel zvířete může žádat o tento titul stejným způsobem jako o ostatní tituly.
- DM musí být uveden za plným jménem kočky.

6. Pravidla pro uznaná plemena

6.1 Seznam uznaných plemen

EMS kód	Jméno plemene	Sesterské plemeno
ABY	Habešská kočka	SOM
ACL	Americký curl dlouhosrstý	ACS
ACS	Americký curl krátkosrstý	ACL
BAL	Balinéská kočka	OLH, OSH, SIA
BEN	Bengálská kočka	-
BLH	Britská dlouhosrstá kočka	BSH
BML	Burmilla	-
BSH	Britská krátkosrstá kočka	BLH
BUR	Barmská kočka	-
CHA	Kartouzská kočka	-
CRX	Cornish rex	-
CYM	Kymerská kočka	MAN
DRX	Devon rex	-
DSP	Donský Sphynx	-
EUR	Evropská kočka	-
EXO	Exotická kočka	PER
GRX	German rex	-
JBT	Japonský bobtail	-
KBL	Kurilský bobtail dlouhosrstý	KBS
KBS	Kurilský bobtail krátkosrstý	KBL
KOR	Korat	-
LPL	LaPerm dlouhosrstá	LPS
LPS	LaPerm krátkosrstá	LPL
MAN	Manská kočka	CYM
MAU	Egyptská mau	-
MCO	Mainská kočka mývalí	-
NEM	Něvská maškaráda	SIB
NFO	Norská kočka lesní	-
OCI	Ocikat	-

OLH	Orientální kočka dlouhosrstá	BAL, OSH, SIA
OSH	Orientální kočka krátkosrstá	BAL, OLH, SIA
PEB	Peterbald	-
PER	Perská kočka	EXO
RAG	Ragdol	-
RUS	Ruská modrá kočka	-
SBI	Birma	-
SIA	Siamská kočka	BAL, OLH, OSH
SIB	Sibiřská kočka	NEM
SIN	Singapura	-
SNO	Snowshoe	-
SOK	Sokoke	-
SOM	Somálská kočka	ABY
SPH	Sphynx	-
SRL	Selkirk rex dlouhosrstý	SRS
SRS	Selkirk rex krátkosrstý	SRL
THA	Thajská kočka	-
TUA	Turecká angora	-
TUV	Turecká van	-

6.1.1 Sesterská plemena

Sesterská plemena jsou plemena se stejným standardem vyjma délky srsti a/nebo znaků. K vzájemnému krytí uznaných sesterských plemen není třeba povolení, s výjimkou případů uvedených v této kapitole.

6.1.2 Čistokrevnost

Kočka je považována za čistokrevnou, má-li ve svém rodokmenu minimálně 3 generace předků (rodiče, prarodiče, praprarodiče) v uznaných varietách stejného nebo sesterského plemene. Tato definice se vztahuje též na předběžně uznaná plemena (viz čl. 7.1)

6.1.3 Zvláštní omezení a registrační pravidla pro určitá plemena

Jakákoliv kočka, která je potomkem dvou koček uznaných plemen, ale s rysy (barva, znaky a/nebo délka srsti) pro určité plemeno nepovolenými a vyjmenovanými v podbodech tohoto článku nebo ve standardech plemen FIFe, musí být zaregistrována jako dlouhosrstý /krátkosrstý potomek s uvedením původního plemene:

- XLH * <EMS kód původního plemene>
a s popisem: Neuznané dlouhosrsté + popis barvy, znaků atd. podle EMS systému
- XSH * <EMS kód původního plemene>
a s popisem: Neuznané krátkosrsté + popis barvy, znaků atd. podle EMS systému

(* znamená další informaci podle EMS systému, tj. malá písmena pro barvy atd.)

Kočky s označením <EMS kód původního plemene> nemohou být použity do chovu bez povolení národního člena FIFe.

6.2 ACL/ACS (American Curl Longhair and Shorthair)

ACL/ACS se vzpřímenýma ušima musí být registrovány jako ACL/ACS x*71 (tj. jako neuznaná varieta) v RIEX.

ACL/ACS se vzpřímenýma ušima mohou být použity v chovatelských programech pro chov ACL/ACS.

6.3 BEN (Bengal)

Pro toto plemeno nejsou povoleni novici.
Pro BEN není povoleno meziplenné křížení.
Bengálské kočky generací F1 – F4 nelze použít k chovu.

Charcoal variety musí být registrovány jako BEN x*t, tedy jako neuznaná varieta v RIEX registru. Charcoal BEN mohou být použity v chovatelských programech pro BEN.

6.4 BLH/BSH (British longhair/shorthair)

Potomci koček trpících osteochondrodysplazií (viz čl. 3.6.2) bez ohledu na typ ucha nesmějí být registrováni jako BLH/BSH.

Registrace koček s tippingem (stínovaných a závojových)

EMS kód 12 nelze použít, v případě stínované nebo závojové kočky se použije kód 11 (s popisem „tipped“).

6.5 BUR (Burmese)

FIFe uzná barmské kočky pouze těchto EMS kódů: n, a, b, c, d, e, f, g, h, j.

FIFe nepodporuje jednotlivce ani federace při chovu barmských koček v jakýchkoliv jiných barvách, než jsou výše uvedené.

Při chovu barmských koček:

- nejsou povoleny k chovu variety stříbřité a/nebo kresbové a/nebo s bílou skvrnitostí
- potomci v neuznaných barevných varietách se registrují jako XSH* <BUR>
- k chovu musí být použity pouze kočky s DNA testem na gangliosidózu GM2, pokud již jejich oba rodiče nejsou na tuto nemoc otestováni s negativním výsledkem
- lze krýt: GM2 negativní x GM2 negativní
GM2 negativní x GM2 nosič
- testované kočky musí být identifikovatelné mikročipem nebo tetováním
- výsledek testu musí být zanesen do plemenné knihy a do PP podle čl. 3.5.1
- chovatelé musí informovat kupce/nabyvatele barmských koček o gangliosidóze GM2 a o způsobu jejich registrace.

6.6 DSP (Don Sphynx)

Pouze DSP mohou být použiti k chovu DSP.

Přehled vzhledu možných potomků a jejich způsobu registrace:

Vzhled	EMS kód	Chovné omezení
Bezsrstý	DSP *	Všichni DSP mohou být použiti pouze při chovu DSP
Srst flock	DSP *	
Dlouhá srst	DSP x * 81	
Krátká srst	DSP x * 82	
Srst brush	DSP x * 83	

*znamená další informaci podle EMS systému, tj. malá písmena pro barvu atd.

Registrace kresby, stříbřité a zlaté

U bezsrstých variet DSP s kresbou musí být, bez ohledu na genotyp, vždy použit EMS kód „21“.

U osrstěných (81/82/83) variet s kresbou musí být použity EMS kódy 11, 12 nebo 22-25.

U bezsrstých variet DSP nesmí být použity bez ohledu na genotyp EMS kódy „s“ (stříbřitá) a „y“ (zlatá).

U osrstěných variet (81/82/83) stříbřitá a zlatá musí být registrovaná.

Registrace „flock“ variety: DSP*

„Flock“ znamená, že kočka má po celém těle shluky zbytkové srsti maximálně 2 mm dlouhé.

Flock je uznaná varieta DSP.

U tohoto typu osrstění se neuvádí specifický EMS kód.

Registrace dlouho/krátkosrsté variety: DSP x * 81/82

Gen, který u DSP způsobuje bezsrstost, je dominantní, tj. kočata s normální srstí se mohou narodit dvěma čistokrevným bezsrstým rodičům. Osrstěné kočky jsou nedílnou součástí plemene.

Dlouho/krátkosrsté variety DSP musí být registrovány jako neuznané (x) variety s použitím kódu pro dlouhosrstost (81) nebo krátkosrstost (82).

Příklady registrace:

DSP x n 21 33 81 donský sphynx s kresbou a černohnědými odznaky dlouhosrstý

DSP x f 03 24 82 donský sphynx černě želvovinový bikolor tečkovaný krátkosrstý

Registrace „brush“ variety: DSP x * 83

Brush (kartáč) znamená, že kočka má jemnou zvlněnou, často drátovitou srst, delší než 2 mm po celém těle, s lysými partiemi na hlavě, horní části krku nebo na hřbetě.

DSP se strukturou srsti „brush“ musí být registrován jako neuznaná varieta (x*) s užitím kódu 83.

Příklady registrace:

DSP x n 33 83 donský sphynx s černohnědými odznaky brush

DSP x f 03 21 83 donský sphynx černě želvovinový bikolor s kresbou brush

6.7 EUR (European)

U evropských koček neuzná FIFe jinou srst než krátkou.

Dlouhosrsté kočky musí být registrovány jako XLH * <EUR>.

Čokoládové, lilové, skořicové, plavé (tj. EMS kódy b, c, h, j, o, p, q, r) a zlaté, stínované, závojové, ticked a s odznaky (y, 11, 12, 25, 31, 32, 33) variety nejsou povoleny a musí být registrovány jako XSH * <EUR>.

6.8 JBT (Japanese Bobtail)

Stříbřité, zlaté, stínované, závojové, ticked a s odznaky (s, y, 11, 12, 25, 31, 32 a 33) variety nejsou povoleny a musí být registrovány jako XSH *<JBT>.

6.9 KBL/KBS (Kurilean Bobtail Longhair and Shorthair)

K ověření ve třídě noviců mohou být přijaty pouze kočky s ověřeným původem z Kurilských ostrovů.

Není povoleno meziplenné křížení.

Čokoládové, lilové, skořicové, plavé a variety s odznaky nejsou povoleny a musí být registrovány jako XLH *<KBL> nebo XSH *<KBS>.

6.10 KOR (Korat)

FIFe neuzná pro plemeno Korat jinou varietu, než je modrá.

FIFe nepodporuje jednotlivce ani federace v chovu Korata v jakýchkoliv jiných barvách.

Při chovu Koratů:

- lze používat pouze modré kočky a pouze jejich modří potomci mohou být registrováni jako KOR,
- potomci v jiné než modré barvě se registrují jako XSH *<KOR>, XLH*<KOR>,
- k vystavení ve třídě noviců mohou být přijaty pouze kočky z Thajska. Jejich původ musí být úředně ověřen,
- kočky plemene KOR v chovu musí být DNA testovány na GM, pokud není u jejich obou rodičů prokázána negativita na GM,
- lze krýt: GM negativní x GM negativní nebo GM negativní x GM nosič za předpokladu, že všichni potomci budou testováni,
- pokud zamýšlené krytí nespĺňuje výše uvedené body, musí být předem povoleno národním členem FIFe. Musí být předložena opodstatněná žádost, pokud je jí vyhověno, národní člen FIFe musí uvést všechny podmínky,
- testované kočky musí být identifikovatelné mikročipem nebo tetováním,
- výsledek testu musí být zanesen do plemenné knihy a do PP podle čl. 3.5.1,
- chovatelé musí informovat kupce/nabyvatele Koratů o nemoci GM a o způsobu jejich registrace.

6.11 LPL/LPS (LaPerm Longhair/Shorthair)

LPL/LPS mohou být použity pouze k chovu LPL/LPS.

Registrace variety s rovnou srstí: LPL x * 84/LPS x * 84

Gen, který u LPL/LPS způsobuje vlnitost srsti, je dominantní, tj. kořata s normální rovnou srstí se mohou narodit dvěma čistokrevným rodičům LPL/LPS.

Kočky s rovnou srstí jsou přirozenou součástí chovu LPL/LPS. LPL/LPS s rovnou dlouhou/krátkou srstí musí být registrovány jako neuznaná varieta („x“) s použitím kódu pro rovnou srst (84).

6.12 MAN/CYM (Manx / Cymric)

Kočky plemen MAN/CYM, které mají v rodokmenu minimálně 1. – 3. generaci předků (rodiče, prarodiče, praprarodiče) stejného plemene (MAN/CYM 51, 52, 53 a 54) musí být registrovány v LO.

Poznámka: manská/kymerská kočka, která má mezi svými předky v těchto třech generacích jednoho nebo více MAN/CYM 54, se registruje v LO.

6.13 MAU (Egyptian Mau)

Novici nejsou povoleni.

6.14 MCO (Maine Coon)

FIFe neuzná jakékoliv variety MCO s odznaky.

Čokoládové, lilové, skořicové, plavé a variety s odznaky nejsou povoleny a musí být registrovány jako XLH *<MCO>.

Při chovu Mainských mývalích:

- chovné MCO musí mít RTG vyšetření kyčelních kloubů (HD, kyčelní dysplazie). Musí být vytvořen oficiální chovatelský program, založený na ověření stavu kyčlí
- kočky, které mají být podle tohoto pravidla testovány, musí být identifikovatelné mikročipem, jehož číslo musí být uvedeno v podkladech pro vyšetření i v dokladu o výsledku vyšetření. Tento výsledek musí být zanesen do plemenné knihy a PP podle čl. 3.5.1

Poznámka: Komise FIFe pro zdraví a pohodu vytvoří oficiální jednotný chovatelský program založený na ověření stavu kyčlí pro období prvních pěti let.

Poznámka: Předsednictvo FIFe se rozhodlo udělit členům FIFe výjimku z výše uvedeného pravidla.

6.15 NEM (Neva Masquerade)

Do třídy noviců mohou pouze kočky narozené v bývalém SSSR.

Meziplenné křížení je zakázáno kromě křížení se sesterským plemenem SIB.

Variety s čokoládovými, lilovými, skořicovými a plavými odznaky nejsou povoleny a musí být registrovány jako XLH * <NEM>.

6.16 NFO (Norwegian Forest Cat)

FIFE neuzná jakoukoliv varietu NFO s odznaky.

Čokoládové, lilové, skořicové, plavé a variety s odznaky nejsou povoleny a musí být registrovány jako XLH * <NFO>.

Při chovu NFO:

- k chovu musí být použity pouze kočky s DNA testem GBE-1 gen (GSD IV – glycogen storage disease), pokud není u jejich obou rodičů prokázáno, že nejsou nosiči GSD IV
- testované kočky musí být identifikovatelné mikročipem nebo tetováním a číslo mikročipu nebo tetování musí být uvedeno v dokumentaci testovaného vzorku a jasně zřejmé ze zprávy o výsledku testu
- nosiči se nesmí křít navzájem
- výsledek testu musí být zanesen do plemenné knihy a do PP podle čl. 3.5.1.

6.17 OCI (Ociat)

Červené, krémové a želvovinové variety s kresbou nejsou povoleny a musí být registrovány jako XSH * <OCI>. Skořicové a plavé kočky, vyznačující se vysokým stupněm rufismu se mohou podobat červeným nebo krémovým, ale nikdy nemohou mít mezi potomky želvovinové kočky s kresbou.

6.18 PEB (Peterbald)

Pouze PEB mohou být použiti k chovu PEB.

Meziplenné krytí je povoleno s BAL, OLH, OSH a SIA.

PEB musí být před krytím testování na CEP290 (PRA-rdAC) – to neplatí v případě, že oba jejich rodiče jsou otestováni jako negativní (N/N), že nenesou PRA.

Kočky testované podle tohoto pravidla musí být identifikovány mikročipem nebo tetováním a ID číslo mikročipu nebo tetování musí provázet veškerou dokumentaci testu a být jasně uvedeno na certifikátu s výsledky testu.

Jsou povolena pouze tato páření:

- PRA negativní jedinec (N/N) x PRA negativní jedinec (N/N)
- PRA negativní jedinec (N/N) x PRA přenašeč (N/rdAC)

Výsledky musí být zaneseny do plemenné knihy a PP podle čl. 3.5.1

Přehled možných potomků a jejich způsobu registrace při krytí PEB x PEB nebo PEB x BAL, OLH, OSH, SIA

Vzhled	EMS kód	Chovné omezení
Bezsrstý	PEB *	Všichni PEB mohou být použiti pouze pro chov PEB
Srst flock	PEB *	
Dlouhá srst	PEB x * 81	
Krátká srst	PEB x * 82	
Srst brush	PEB * 83	

*znamená další informaci podle EMS systému, tj. malá písmena pro barvy atd.

Registrace kresby, stříbřité a zlaté

U bezsrstých variet PEB s kresbou musí být vždy, bez ohledu na genotyp, použit EMS kód „21“.

U osrstěných variet (81/82/83) s kresbou musí být použit EMS kód 11, 12 nebo 22-25.

U bezsrstých variet PEB nesmí být EMS kódy „s“ (stříbřitá) a „y“ (zlatá) použity bez ohledu na genotyp.

U osrstěných variet (81/82/83) musí být stříbřitá a zlatá registrovány.

Registrace „flock“ variety PEB

Flock znamená, že kočka má po celém těle shluky zbytkové srsti maximálně 2 mm dlouhé.

Flock je uznaná varieta PEB.

Tento typ osrstění nemá specifický EMS kód.

Registrace dlouho/krátkosrsté variety: PEB x * 81/82

Gen, který u DSP způsobuje bezsrstost, je dominantní, tj. kočata s normální srstí se mohou narodit dvěma čistokrevným bezsrstým rodičům. Osrstěné kočky jsou integrovanou součástí plemene.

Dlouho/krátkosrsté variety PEB musí být registrovány jako neuznané (x *) s použitím kódu 81 nebo 82.

Příklady registrace:

PEB x n 33 81 Peterbald s černohnědými odznaky dlouhosrstý

PEB x f 03 24 82 Peterbald černě želvovinový bikolor tečkovaný krátkosrstý

Registrace „brush“ variety: PEB *83

Brush (kartáč) znamená, že kočka má jemnou zvlněnou, často drátovitou srst, delší než 2 mm po celém těle, s lysými partiemi na hlavě, horní části krku nebo na hřbetě.

PEB se strukturou srsti „brush“ je uznanou varietou a je registrován s užitím EMS kódu 83.

Příklady registrace:

PEB n 33 83 Peterbald s černohnědými odznaky brush

PEB f 03 24 83 Peterbald černě želvovinový bikolor tečkovaný brush

6.19 RAG (Ragdoll)

FIFe neuzná jiné variety než s modrými očima a siamskými odznaky; jakékoliv ostatní variety musí být zaregistrovány jako XLH *<RAG>.

6.20 RUS (Russian Blue)

FIFe neuzná jinou varietu než modrou.

FIFe nepodporuje jednotlivce ani organizace při chovu ruských koček v jakýchkoliv jiných barvách.

Při chovu RUS:

- mohou být použity pouze modré RUS a jen modří potomci po modrých RUS rodičích mohou být registrováni jako Ruská modrá (RUS),
- krátkosrstí potomci jiné variety než modré musí být registrováni jako XSH *<RUS>.

6.21 SIA/BAL/OSH/OLH (Siamese, Balinese and Oriental Shorthair/longhair)

SIA/BAL/OSH/OLH musí být před krytím testováni na CEP290 (PRA-rdAC) – to neplatí v případě, že oba jejich rodiče jsou otestováni jako negativní (N/N), že nenesou PRA.

Kočky testované podle tohoto pravidla musí být identifikovány mikročipem nebo tetováním a ID číslo mikročipu nebo tetování musí provázet veškerou dokumentaci testu a být jasně uvedeno na certifikátu s výsledky testu.

Jsou povolena pouze tato páření:

- PRA negativní jedinec (N/N) x PRA negativní jedinec (N/N)
- PRA negativní jedinec (N/N) x PRA přenašeč (N/rdAC)

Výsledky musí být zaneseny do plemenné knihy a PP podle § 3.5.1

Křížení SIA a BAL všech variet s jakýmkoliv stříbřitými varietami je zakázáno.

Pokud chovatel požádá o výjimku, může ji národní člen FIFe povolit, a je potom zodpovědný za určení barev potomků.

6.22 SIB (Siberian)

Do třídy noviců mohou pouze kočky narozené v bývalém SSSR.

Meziplenné křížení je zakázáno kromě křížení se sesterským plemenem NEM.

Čokoládové, lilové, skořicové a plavé variety bez odznaků i s odznaky nejsou povoleny a musí být registrovány jako XLH *<SIB>.

Kočky s odznaky ostatních barev musí být registrovány jako NEM *.

6.23 SIN (Singapura)

Jiné variety než seal sepia ticked tabby (černá ticked tabby s barmským zesvětlením) nejsou povoleny a musí být registrovány jako XSH *<SIN>.

6.24 SOK (Sokoke)

K ověření ve třídě noviců mohou být připuštěny pouze Sokoke, které pocházejí z oblasti Sokoke v Keni (Afrika). Jejich původ musí být úředně doložen.

6.25 SPH (Sphynx)

U bezsrstých plemen jako je SPH se bez ohledu na genotyp neužívají EMS kódy „s“ (stříbřítá) a „y“ (zlatá).

6.26 SRL/SRS (Selkirk rex longhair/shorthair)

SRL/SRS mohou být použity pouze k chovu SRL/SRS.

Povolené křížení pro SRL a SRS jsou BLH/BSH a EXO/PER.

Chov s použitím křížení a registrace koček se musí řídit čl. 9.1

Registrace variet s rovnou srstí: SRL x*84/SRS x*84

Gen, který způsobuje kadeřavost srsti, je dominantní, takže se dvěma čistokrevným SRL/SRS mohou narodit kořata s rovnou srstí. Kořata s rovnou srstí jsou nedílnou součástí chovu SRL/SRS. SRL/SRS s rovnou krátkou nebo dlouhou srstí musí být registrováni jako neuznaná varieta („x“) a s použitím kódu pro rovnou srst (84).

6.27 THA (Thai)

Křížení s jinými plemeny není povoleno.

Pro chov se smí použít pouze uznané barvy.

Skořicová, plavá, stříbrná, zlatá a bílá nejsou povoleny, potomci v těchto barvách musí být registrováni jako XSH* <THA>.

Kočky odchované nebo importované z jiných organizací nemohou být zaregistrovány jako THA, pokud se v prvních čtyřech generacích jejich rodokmenu objevuje jakékoliv jiné plemeno (tj. je vidět ve FIFe rodokmenu).

Do třídy noviců pro uznání mohou být přihlášení pouze THA importované z Thajska. Původ musí být doložen oficiální dokumentací.

6.28 TUA (Turkish Angora)

FIFe neuznává jakoukoliv varietu TUA s odznaky.

Čokoládové, lilové, skořicové a plavé variety a variety s odznaky nejsou povoleny a musí být registrovány jako XLH * <TUA>.

6.29 TUV (Turkish Van)

FIFe u TUV uznává pouze EMS kódy: n, a, d, e, f, g (bez kresby i s kresbou).

Potomci v neuznaných varietách musí být registrovány jako XLH * <TUV>.

FIFe nepodpoří jednotlivce ani organizace v chovu TUV v jakýchkoliv jiných barvách než jsou výše uvedené.

K předvedení ve třídě noviců mohou být připuštěny pouze kočky, které pocházejí z Turecka a přilehlých zemí. Jejich původ musí být úředně doložen.

7. Pravidla pro předběžně uznaná plemena

Jestliže konkrétní předběžně uznané plemeno získá plné uznání, pak pravidla, která se ho týkají, budou převedena do kapitoly 6.

Pokud předběžně uznané plemeno nezíská plné uznání ve stanoveném termínu:

- bude automaticky převedeno mezi neuznaná plemena označená předběžnými zkratkami (čl. 8.1) a součástí EMS kódu bude „non“,
- pravidla, týkající se plemene, budou převedena do kapitoly 8,
- registrace koček, narozených během období předběžného uznání a předběžné tituly, získané v tomto období, zůstávají beze změny,
- kočky, které se narodí po vypršení tohoto období musí být zaregistrovány v RIEX a za jejich EMS zkratku plemene musí být přidáno „non“, aby bylo zjevné, že se jedná o neuznané plemeno.

7.1 Seznam předběžně uznaných plemen

EMS kód	Název plemene	Sesterské plemeno	Období předběžného uznání
	<i>V současnosti žádné plemeno není ve fázi předběžného uznání</i>		

8. Pravidla pro neuznaná plemena s předběžnými zkratkami

8.1 Seznam neuznaných plemen s předběžnými zkratkami

K registračním účelům se používají tyto zkratky:

EMS kód	Jméno plemene	Poznámka
ABL non *	Americký Bobtail dlouhosrstý	
ABS non *	Americký Bobtail krátkosrstý	

AMS non *	Americká krátkosrstá	
AMW non *	Americká hrubosrstá	
ALH non *	Asijská dlouhosrstá	Skupina koček zahrnující asijskou tabby, Burmillu a bombajskou kočku podle standardu GCCF
ASH non *	Asijská krátkosrstá	
AUM non *	Australská Mist	
BOM non *	Bombajská kočka	Mimo GCCF
BRX non *	Bohemian rex	
LYO non *	Lykoi	
MBT non *	Mekong Bobtail	
NEB non *	Nebelung	
RGM non *	RagaMuffin	
TGR non	Toyger	
TIF non *	Tiffanie	
TOL non *	Tonkinská dlouhosrstá	
TOS non *	Tonkinská krátkosrstá	

*znamená další informace podle EMS systému, např. barvu apod.

Seznam neuznaných plemen s předběžnými zkratkami sestavuje a aktualizuje Předsednictvo FIFe podle doporučení Chovatelské a registrační komise FIFe.

Od 1.1.2012 jsou předběžné zkratky pro skotskou klapouchou kočku (SFL non * a SFS non *) ze seznamu v čl. 8.1 odstraněny a nemohou být obnoveny.

8.2 Chov neuznaných plemen s předběžnými zkratkami

K chovu neuznaných plemen s předběžnými zkratkami musí národní člen FIFe předem poskytnout povolení, není-li v kap. 8 uvedeno jinak.

Žádost o takový chov musí obsahovat přinejmenším informaci o plemeni, kompletní chovatelský záměr, zamýšlený standard a stupnici bodového hodnocení včetně filozofie chovu plemene.

Povolení chovatelského programu může být uděleno pro konkrétní počet generací (1, 2, 3 nebo více) nebo na dobu, než dojde k předběžnému uznání.

Pokud národní člen FIFe poskytne povolení, odchov může být zaregistrován do RIEEX.

8.3 TGR non (Toyger)

Jako TGR non může být zaregistrována pouze kočka, která nemá mezi předky jiná plemena (tj. ve 4 předcházejících generacích).

Jedinou povolenou barevnou varietou je černá tygrovaná, nepoužívá se žádný další dodatečný znak v EMS.

Meziplenné křížení s uznanými nebo neuznanými plemeny není povoleno.

9. Pravidla pro neuznané dlouhosrsté/krátkosrsté kočky (XLH/XSH)

9.1 Kočky pocházející z meziplenného křížení

9.1.1 Definice

Za meziplenné křížení je považováno křížení:

- dvou různých uznaných plemen (jak jsou uvedena ve čl. 6.1 a 7.1)
- dvou neuznaných plemen s předběžnými zkratkami (jak jsou uvedena ve čl. 8.1)
- dvou neznámých plemen, tj. XLH *, XSH *, XLH * (cílové plemeno), XSH * (cílové plemeno)
- uznaného plemene a neuznaného plemene s předběžnou zkratkou
- uznaného plemene a neuznaného plemene
- neuznaného plemene a neuznaného plemene s předběžnou zkratkou.

Meziplenné křížení může být uskutečněno pouze s povolením národního člena FIFe.

Povolení chovatelského programu může být stanoveno pro konkrétní počet generací (1, 2, 3 nebo více) nebo pro neurčené období do doby, než je stanoven standard cílového plemene.

Žádost o povolení meziplenného křížení musí obsahovat přinejmenším informaci o cílovém plemeni, o účelu meziplenného křížení, kompletní chovatelský program a plán a u neuznaných plemen i navržený standard.

Pravidla uvedená ve čl. 9.1 se neaplikují při křížení sesterských plemen, jejichž potomci musí být zaregistrováni přímo v plemenné knize podle čl. 4.1 a 4.2.

9.1.2 Registrace jako XLH*/XSH* s cílovým plemenem

Kočky, pocházející z křížení dvou plemen, musí být zaregistrovány do RIEX (viz čl. 4.3). Tyto kočky musí být registrovány jako dlouhosrstí nebo krátkosrstí potomci s cílovým plemenem:

- XLH * (EMS kód cílového plemene) s popisem Neuznané dlouhosrsté + popis barvy, kresby apod. podle EMS systému
- XSH * (EMS kód cílového plemene) s popisem Neuznané krátkosrsté + popis barvy, kresby apod. podle EMS systému.

* znamená další informace podle EMS systému, např. barvu apod.

Doplňek „(EMS kód cílového plemene)“ smí být použit pro potomky dvou koček, pářených podle chovatelského programu, jak popisuje čl. 9.1.1. Potomci náhodného krytí nebo meziplemenného krytí bez povolení musí být registrováni jako XLH * popř. XSH * bez tohoto doplňku.

9.1.3 Přeregistrace do cílového plemene

Kočka registrovaná s doplňkem (EMS kód cílového plemene) může být přeregistrována jako toto plemeno, pokud splňuje minimálně jeden z uvedených požadavků:

1.
 - a) byla vystavena na mezinárodní výstavě ve věku minimálně 4 měsíců v kontrolní třídě (13b)
 - a
 - b) byla posouzena v souladu s Výstavním řádem čl. 5.4 minimálně 2 posuzovateli FIFe, kteří byli národním členem FIFe písemně seznámeni s vysvětlením, proč je tato kočka v této třídě předvedena
 - a
 - c) obdržela od obou posuzovatelů ocenění Výborná podle standardu cílového plemene (u uznaných plemen) nebo I podle navrhovaného standardu (viz kap. 8 - jde-li o neuznané plemeno)

NEBO

2.
 - a) byla posouzena v souladu s Výstavním řádem čl. 5.4 *ale mimo výstavu*, ve věku minimálně 3 měsíců minimálně 2 posuzovateli FIFe, kteří byli národním členem FIFe písemně seznámeni s vysvětlením, proč je tato kočka předvedena
 - a
 - b) obdržela od obou posuzovatelů ocenění Výborná podle standardu cílového plemene (u uznaných plemen) nebo I podle navrhovaného standardu (viz kap. 8 - jde-li o neuznané plemeno).

Přeregistrace musí být vyznačena v registraci do RIEX a na průkazu původu doplněním „(RR)“ za registračním číslem.

9.1.4 Speciální EMS kódy pro registraci XLH/XSH s jejich určeným cílovým plemenem

K zajištění správné registrace koček, pocházejících z křížení různých plemen, mohou být k vyznačení cílového plemene určeny

EMS kód	Vzhled	Užití pouze pro cílové plemeno
XLH/XSH * 81	dlouhá srst	DSP, PEB, SPH
XLH/XSH * 82	krátká srst	DSP, PEB, SPH
XLH/XSH * 83	kartáčovitá srst (brush)	DSP, PEB
XLH/XSH * 84	rovná srst	CRX, DRX, GRX, LPL/LPS, SRL/SRS

Příklady registrace:

- XSH n (SPH) neuznaný bezsrstý černý (cílové plemeno: Sphynx)
- XSH n 82 (SPH) neuznaný krátkosrstý černý (cílové plemeno: Sphynx)
- XSH n (DRX) neuznaný krátkosrstý černý (cílové plemeno: Devon Rex)
- XSH n 84 (DRX) neuznaný s krátkou rovnou srstí černý (cílové plemeno: Devon Rex)

9.2 Novici

9.2.1 Definice

Novici jsou kočky, jejichž rodiče nejsou známi nebo kočky bez průkazu původu (viz také kap. 6, chovná omezení pro BEN, BUR, KBL/KBS, KOR, MAU, NEM, SIB a SOK a pro THA v kap. 7).

9.2.2 Registrace jako XLH */XSH * s uvedením cílového plemene

Pokud národní člen FIFe k registraci dá souhlas, jsou novici registrováni s uvedením cílového plemene v RIEX následně:

- XLH * (EMS kód cílového plemene) s popisem „Neuznaný dlouhosrstý“ + popisem barvy apod. podle EMS systému,
- XSH * (EMS kód cílového plemene) s popisem „Neuznaný krátkosrstý“ + popisem barvy apod. podle EMS systému.

*znamená další informace podle EMS systému, např. barvu uvedenou malým písmenem apod. Novici, zaregistrovaní s uvedeným cílovým plemenem, mohou být použiti pouze v chovatelském programu pro uvedené cílové plemeno a tento chovatelský program musí být schválen národním členem FIFe.

9.2.3 Přeregistrace do cílového plemene

Novici s uvedeným cílovým plemenem, zaregistrovaní podle čl. 9.2.2, se přeregistrují do cílového plemene v RIEX registru, splňují-li uvedené požadavky:

- a) být vystaven na mezinárodní výstavě ve věku minimálně 10 měsíců ve třídě noviců (tř. 13a; v této třídě může být kočka vystavena pouze jednou),
- b) být posouzen v souladu s Výstavním řádem čl. 5.4 minimálně 2 FIFe posuzovateli, kteří byli národním členem FIFe písemně seznámeni s vysvětlením, proč je kočka v této třídě předvedena,
- c) obdržet od obou posuzovatelů ocenění Výborný podle standardu cílového plemene (u uznaných plemen) nebo I podle navrhovaného standardu (viz kap. 8 – jde-li o neuznané plemeno).

Po splnění těchto požadavků může být novic vystavován na výstavách jako cílové plemeno.

Přeregistrace do cílového plemene musí být uvedena jak v RIEX registru, tak i na průkazu původu doplněním (RR) za registrační číslo.

Novici, přeregistrovaní do cílového plemene, mohou být použiti pouze v chovatelském programu pro uvedené cílové plemeno a tento chovatelský program musí být schválen národním členem FIFe.

10. Uznání nových plemen

10.1 Definice nového plemene

Novým plemenem je plemeno neuvedené v seznamu plemen uznaných FIFe.

10.2 Proces uznání nového plemene

Proces dosažení uznání nového plemene má dva cíle:

1. založit nové plemeno, které má ve FIFe pevný základ
2. seznámit s novým plemenem co nejvíce posuzovatelů.

K uznání nového plemene musí být uskutečněny kroky popsané v následujících podkapitolách.

10.2.1 Krok 1 – Ustavení Chovatelské rady pro nové plemeno

Pro založení nového plemene musí být ustavena Chovatelská rada. Požadavky na členství v Chovatelské radě nového plemene jsou uvedeny v kap. 2 Pravidel pro Chovatelské rady.

Chovatelská rada se musí skládat nejméně ze 3 členů ze 3 různých zemí, ti musí zvolit sekretáře Chovatelské rady. Chovatelská rada koordinuje veškerou administrativní činnost spojenou s uznávacím procesem za podpory 3 příslušných komisí: Chovatelské a registrační komise (BRC), Komise pro posuzovatele a standardy (JSC) a Komise pro zdraví a pohodu (HWC). Sporné otázky spojené s uznávacím procesem je povoleno řešit přímým kontaktem sekretáře Chovatelské rady s těmito komisemi. Veškerá korespondence musí být vždy zasílána prostřednictvím sekretáře Chovatelské rady.

10.2.2 Krok 2 – Příprava předběžného uznání nového plemene

Podmínky, které musí být zcela splněny před předběžným uznáním nového plemene jsou:

1. každý z nejméně 3 individuálních chovatelů - členů nejméně 3 národních členů FIFe v různých zemích musí v předcházejících 2 letech odchovat nejméně 1 vrh daného plemene.
2. musí být předloženy rodokmeny nejméně 3 různých koček s předky, kteří v 5 po sobě jdoucích generacích náleží k plemeni, které má být uznáno, nebo s 5 generacemi chovanými v souladu se stanovenými chovatelskými omezeními a registračními pravidly pro dané plemeno.
3. musí být předloženy rodokmeny alespoň 15 různých koček, se třemi různými generacemi, které náleží k plemeni, které má být uznáno nebo se 3 generacemi chovanými v souladu se stanovenými chovatelskými omezeními a registračními pravidly pro dané plemeno.
4. všechny tyto kočky musí být vlastněny nebo odchovány individuálním členem národního člena FIFe.
5. všechny tyto kočky musí být řádně registrovány v souladu s pravidly FIFe v plemenných knihách alespoň 3 různých členských zemí FIFe.

Chovatelská rada:

- shromažďuje a zasílá kopie originálů rodokmenů (koček vlastněných/odchovaných) Chovatelské a registrační komisi ke kontrole a schválení

- ve spolupráci s Chovatelskou a registrační komisí stanovuje případná chovatelská omezení a registrační pravidla pro dané plemeno
- shromažďuje informace o zdravotních hlediscích v chovu plemene podle pokynů stanovených Komisí pro zdraví a pohodu (např. - ale nejen - stav vrhu a počet koťat ve vrhu) a posílá tyto informace Komisi pro zdraví a pohodu k posouzení
- posílá obecné informace o plemeni (původ a historie, vývoj, barvy, apod.) Komisi pro posuzovatele a standardy
- stanovuje ve spolupráci s Komisí pro posuzovatele a standardy předběžný standard plemene (formát standardu, formulace, kontinuitu se standardy dalších plemen).

Komise pro posuzovatele a standardy stanovuje popis variet, které nejsou prozatím uznány u žádného jiného plemene a/nebo nejsou popsány v Obecné části standardů.

10.2.3 Krok 3 – Návrh na předběžné uznání nového plemene

Poté, co všechny tři komise potvrdily, že všechny nezbytné povinnosti a požadavky předchozích kroků byly zcela splněny, předkládají komise společný návrh na předběžné uznání plemene nadcházejícímu generálnímu zasedání.

Komisím musí být pravidelně zasílány nezbytné informace a dokumentace podle stanovených pravidel tak, aby je komise obdržely nejpozději 1.1. toho roku, kdy má být návrh na uznání předložen generálnímu zasedání.

Návrh musí být předložen ve všech FIFe jazycích a musí obsahovat následující:

- standard předběžně uznávaného plemene včetně bodového hodnocení, tabulky barevných variet, (EMS kódy) a kategorie, do níž plemeno bude náležet, v návrhu mohou být uvedeny jen ty variety (EMS kódy), které jsou geneticky možné a jsou v souladu s předloženými rodokmeny
- popis případných variet, které nejsou zatím uznány u jiného plemene a/nebo nejsou popsány v Obecné části standardů
- případná zvláštní chovatelská omezení a pravidla registrace
- zprávu Komise pro posuzovatele a standardy (původ plemene, historie, barvy, apod.),
- zprávu Chovatelské a registrační komise (informace z rodokmenů koček vlastněných / odchovaných)
- zprávu Komise pro zdraví a pohodu (zdravotní hlediska)
- doporučení každé komise pro předběžné uznání plemene.

Komise pro posuzovatele a standardy krátce plemeno představí (přednostně i s představením koček) na Generálním zasedání.

10.2.4 Krok 4 – Fáze předběžného uznávání nového plemene

Byl-li návrh v předchozím kroku na Generálním zasedání uznán, začne 1. ledna následujícího roku fáze předběžného uznávání nového plemene.

Během této fáze musí být kočky předběžně uznávaného plemene vystavovány na FIFe výstavách v souladu s čl. 5.5.4 Výstavního řádu a získávají výstavní posudek.

Požadavky, které musí být zcela splněny před plným uznáním předběžně uznávaného plemene jsou následující:

1. od předběžného uznání daného plemene musí uběhnout nejméně **1** rok,
2. nejméně **5** individuálních členů nejméně **3** národních členů FIFe v různých zemích musí být v průběhu fáze předběžného uznání plemene aktivními chovateli plemene, tj. musí odchovat celkem nejméně **15** různých vrhů,
3. nejméně **40** různých koček daného plemene musí být v průběhu fáze předběžného uznání plemene vystaveno ve výstavních třídách 7-12 na nejméně **3** různých výstavách, přinejmenším 15 z těchto koček musí mít zaregistrován titul PIC/PIP,
4. všechny tyto kočky musí být přihlášeny na výstavy v souladu se svými zaregistrovanými rodokmeny,
5. každá kočka musí být posouzena nejméně **3** různými posuzovateli (připodepsání posudku je možné),
6. všechny tyto kočky musí od posuzovatelů získat kvalifikaci „**Výborná**“,
7. výstavy musí být organizovány v nejméně **3** různých zemích,
8. všechny tyto kočky musí být vlastněny nebo odchovány individuálním členem národního členu FIFe,
9. všechny tyto kočky musí být správně registrovány v souladu s FIFe pravidly v plemenných knihách nejméně **3** různých členských zemí FIFe.

Chovatelská rada:

- shromažďuje a zasílá kopie rodokmenů (koček chovaných a koček vystavovaných) Chovatelské a registrační komisí ke kontrole a schválení,
- stanovuje případná zvláštní chovatelská omezení a registrační pravidla pro dané plemeno ve spolupráci v Chovatelskou a registrační komisí,
- shromažďuje zdravotní informace podle pokynů, daných Komisí pro zdraví a pohodu (např. o stavu vrhů a počtu koťat ve vrhu, ale i další) a předává tyto informace k posouzení Komisi pro zdraví a

- pohodu,
- shromažďuje kopie originálů výstavních posudků a – případných – diplomů (s uvedením jména kočky a dalších údajů o kočce), zaslanych majitelem kočky Chovatelské radě,
 - zasílá kopie výstavních posudků a diplomů Komisi pro posuzovatele a standardy,
 - ve spolupráci s Komisí pro posuzovatele a standardy vyhotovuje konečný standard plemene ve všech FIFe jazycích (formát standardu, formulace, kontinuita se standardy ostatních plemen).

Jestliže po uplynutí **5** let předběžně uznané plemeno není zařazeno mezi plně uznaná plemena, vrací se mezi „neuznaná plemena“.

10.2.5 Krok 5 – Návrh na plné uznání nového plemene

Poté, co všechny tři komise potvrdily, že všechny nezbytné povinnosti a požadavky předchozích kroků byly zcela splněny, předkládají komise společný návrh na plné uznání plemene následujícímu generálnímu zasedání.

Komisím musí být pravidelně zasílány nezbytné informace a dokumentace podle stanovených pravidel tak, aby je komise obdržely nejpozději 1.1. toho roku, kdy má být návrh na uznání předložen generálnímu zasedání.

Návrh musí být předložen ve všech FIFe jazycích a musí zahrnovat následující:

- definitivní standard plemene, včetně bodového hodnocení, tabulky variet (EMS kódy), kategorie, do níž plemeno bude náležet a případných skupin, v nichž budou variety posuzovány na výstavách; v návrhu mohou být zahrnuty ty variety (EMS kódy), které jsou geneticky možné a v souladu s předloženými rodokmeny,
- popis případných variet, které nejsou zatím uznané u jiného plemene a/nebo nejsou popsány v Obecné části standardů, je úkolem Komise pro posuzovatele a standardy, která za něj zodpovídá,
- případná definitivní chovatelská omezení a pravidla registrace,
- zprávu Chovatelské a registrační komise (informace z rodokmenů o kočkách chovaných a vystavovaných),
- zprávu Komise pro posuzovatele a standardy (informace o vystavovaných kočkách, zhodnocení vydaných výstavních posudků a výsledků),
- zprávu Komise pro zdraví a pohodu (zdravotní hlediska),
- doporučení každé komise pro plné uznání plemene.

Komise pro posuzovatele a standardy zorganizuje školení o plemeni s prezentací koček daného plemene na semináři posuzovatelů, který následuje po generálním zasedání.

11. Uznání nových variet

11.1 Definice variety

Varieta je užívána jako pojem zahrnující barvu srsti kočky nebo jakoukoli jinou charakteristiku. Nová varieta představuje EMS kód, který u daného plemene nebyl již dříve uznan.

11.2 Uznání nových variet

Proces dosažení uznání nového plemene má dva cíle:

1. založit novou varietu, která má ve FIFe pevný základ
2. seznámit s novou varietou co nejvíce posuzovatelů.

K uznání nové variety musí být uskutečněny kroky popsané v následujících podkapitolách.

11.2.1 Krok 1 – Existence Chovatelské rady pro plemeno, k němuž nová varieta přísluší

Chovatelé sdružení ve FIFe usilující o uznání nové variety u určitého plemene musí zaslat sekretáři Chovatelské rady pro dané plemeno žádost, v níž uvedou příslušné EMS kódy.

Chovatelská rada je zodpovědná za koordinaci činnosti týkající se uznávacího procesu a s tím spojené administrativy za podpory tří komisí: Chovatelské a registrační komise (BRC), Komise pro posuzovatele a standardy (JSC) a Komise pro zdraví a pohodu (HWC).

Pro záležitosti spojené s uznávacím procesem je povolen přímý kontakt sekretáře Chovatelské rady a těchto komisí. Veškerá korespondence musí být vždy zasílána prostřednictvím sekretáře Chovatelské rady.

11.2.2 Krok 2 – Příprava předběžného uznání nové variety

Chovatelská rada shromažďuje kopie originálů rodokmenů koček náležejících k nové varietě:

- nejméně **10** různých koček, jejichž předkové nejméně ve **3** generacích patří ke stejnému nebo sesterskému plemeni,
- kočky musí být registrovány v organizacích FIFe a vlastněny individuálními členy FIFe,
- kočky musí být správně registrovány v souladu s pravidly FIFe v plemenných knihách národních členů

FIFe nejméně ve **3** zemích.

11.2.3 Krok 3 – Návrh na předběžné uznání nové variety

Chovatelská rada:

- zasílá žádost o uznání třem příslušným komisím,
- zasílá kopie rodokmenů Chovatelské a registrační komisi ke kontrole a schválení,
- ve spolupráci s Komisí pro posuzovatele a standardy formuluje ve všech FIFe jazycích pro danou varietu případné změny ve standardu plemene,
- ve spolupráci s Chovatelskou a registrační komisí formuluje ve všech FIFe jazycích případná chovatelská omezení a pravidla registrace pro danou varietu,
- shromažďuje podle pokynů daných Komisí pro zdraví a pohodu informace o zdravotních záležitostech variety a zasílá je komisi k posouzení.

Komise pro posuzovatele a standardy sestaví popis variety ve všech FIFe jazycích, není-li varieta uznána u jiného plemene a/nebo není popsána v Obecné části standardů.

Jsou-li úkoly a požadavky tohoto kroku zcela splněny, zašlou tři komise žádost předsednictvu FIFe.

Žádost musí zahrnovat:

- případné změny ve standardu plemene a v tabulce variet (EMS kódy) formulované ve všech FIFe jazycích,
- případná zpřesňující chovatelská omezení a pravidla registrace pro danou varietu ve všech FIFe jazycích,
- doporučení každé komise k předběžnému uznání nové variety.

Předsednictvo FIFe rozhodne o povolení zahájení fáze předběžného uznání nové variety. Datum vydání povolení je považováno za datum schválení.

11.2.4. Krok 4 – Fáze předběžného uznání nové variety

Fáze předběžného uznání nové variety začíná, jak bylo uvedeno v předchozím kroku, datem schválení. Během této fáze kočky předběžně uznané variety musí být vystavovány na FIFe výstavách *v souladu s čl. 5.5.4 Výstavního řádu FIFe a dostávat výstavní posudky.*

Požadavky, které musí být splněny k úplnému uznání předběžně uznané variety jsou následující:

1. nejméně **5** individuálních členů nejméně **3** národních členů FIFe v různých zemích musí být v posledních **3** letech aktivními chovateli variety, tj. musí odchovat nejméně **10** různých vrhů, v každém vrhu musí být alespoň **1** kotě v té varietě, která má být uznána
2. nejméně **20** různých koček dané variety musí být po datu schválení předvedeno v každé z výstavních tříd 7-12 na nejméně **3** různých výstavách, *minimálně 8 z nich musí mít již přiznaný titul PIC/PIP*
3. všechny tyto kočky musí být přihlášeny na výstavu v souladu se svými zaregistrovanými rodokmeny
4. každá kočka musí být posouzena nejméně **3** různými posuzovateli (připodepsání je možné).
5. všechny tyto kočky musí od posuzovatelů získat kvalifikaci „**Výborná**“
6. výstavy musí být organizovány v nejméně **3** různých zemích
7. všechny tyto kočky musí být vlastněny nebo odchovány individuálními členy FIFe
8. všechny tyto kočky musí být správně registrovány podle FIFe pravidel v plemenných knihách národních členů FIFe alespoň **ve 3** zemích a jejich průkazy původu musí být v souladu s čl. 4.5
9. musí být vypracovány případné změny ve standardu plemene a v tabulce variet (EMS kódy), včetně případné skupiny, v níž bude nová varieta posuzována na výstavách
10. musí být vypracován případný popis variety, není-li tato varieta již uznána u jiného plemene a/nebo není popsána v Obecné části standardů
11. musí být vypracována případná zpřesňující chovatelská omezení a pravidla registrace variety.

Chovatelská rada:

- shromažďuje a zasílá kopie originálů rodokmenů (koček chovaných a koček vystavovaných) Chovatelské a registrační komisi ke kontrole a schválení
- ve spolupráci s Chovatelskou a registrační komisí stanovuje případná zpřesňující chovatelská omezení a pravidla registrace pro danou varietu
- shromažďuje a zasílá informace o zdravotních záležitostech dané variety plemene podle pokynů daných Komisí pro zdraví a pohodu této komisi ke zvážení
- shromažďuje kopie originálů výstavních posudků a – jsou-li k dispozici – příslušné diplomy (udávající jméno kočky a další její údaje), které jsou zasílány majitelem kočky,
- zasílá kopie výstavních posudků a diplomů Komisí pro posuzovatele a standardy,
- ve spolupráci s Komisí pro posuzovatele a standardy stanovuje změny v standardech plemene.

11.2.5 Krok 5 – Návrh na plné uznání nové variety

Po potvrzení všemi třemi komisemi, že všechny nezbytné úkoly a požadavky předchozích kroků byly kompletně splněny, předkládají komise společný návrh na plné uznání variety příštímu generálnímu zasedání.

Komisím musí být pravidelně zasílány nezbytné informace a dokumentace podle stanovených pravidel tak, aby je komise obdržely nejpozději 1.1. toho roku, kdy má být návrh na uznání předložen generálnímu zasedání.

Návrh musí být předložen ve všech FIFe jazycích a musí minimálně zahrnovat:

- případné změny ve standardu plemene a bodovém hodnocení, změny v tabulce variet (EMS kódy) a případnou skupinu, v níž bude nová varieta posuzována na výstavách
v návrhu mohou být uvedeny takové variety (EMS kódy), které jsou geneticky možné a ve shodě s předloženými rodokmeny
- případný popis variet, které nejsou zatím uznané u jiného plemene a/nebo nejsou popsány v Obecné části standardů
- případná chovatelská omezení a pravidla registrace nové variety
- zprávu Chovatelské a registrační komise (informace o rodokmenech koček chovaných / vystavených)
- zprávu Komise pro posuzovatele a standardy (informace o vystavených kočkách / hodnocení
vydaných výstavních posudků a výsledků)
- zprávu Komise pro zdraví a pohodu (zdravotní hlediska)
- doporučení každé komise pro úplné uznání variety.

Chovatelská rada daného plemene musí obdržet všechny náležité dokumenty, aby mohla poskytnout své stanovisko k uznání nejpozději do 15. dubna roku, ve kterém má být podán návrh na uznání generálnímu zasedání.

Komise pro posuzovatele a standardy zorganizuje školení o nové varietě včetně předvedení koček na semináři pro posuzovatele, který následuje po generálním zasedání.

Dodatek I – genetické testy

Příloha ke **čl. 3.5.1 Testovací programy Chovatelského a registračního řádu FIFe**, která uvádí komerčně dostupné genetické testy, které jsou povinné nebo doporučené před uvedením do chovu. Komise pro zdraví a pohodu koček FIFe má povolení výčet aktualizovat, pokud budou k dispozici nové testy.

Test	Plemeno	Poznámka
Autoimunitní lymfoproliferativní syndrom (ALPS)	BLH/BSH	Doporučený při importu z Nového Zélandu a Austrálie
Progresivní retinální atrofie (PRA b) BEN	BEN	
Krevní skupina	DNA test není plně platný pro všechna plemena	Serologický test <i>doporučený</i> : BEN, EUR, RAG, SIB, TUA
Defekt hlavy BUR (BHD)	BUR	Tato vada může být limitována pouze na BUR v USA
Vrozený myastenický syndrom (COLQ)	DRX, SPH	
Gangliosidóza (GM1/GLB1 a GM2/HEXB)	KOR	Povinný, viz kap. 6
Gangliosidóza (GM1/GLB1)	BAL, OLH, OSH, PEB, SIA	
Gangliosidóza (GM2/HEXB)	BUR	Povinný, viz kap. 6
Glykogenóza typ IV (GSD IV)	NFO	Povinný, viz kap. 6
Hypertrofická kardiomyopatie (MyBPC3/A31P)	MCO	
Hypertrofická kardiomyopatie (MyBPC3/R820W)	RAG	
Hypokalemia (BHK)	BML, BUR, SIN	
Polycystická choroba ledvin (PKD1/AD-PKD)	EXO, PER, BLH, BSH, SRL, SRS	
Deficit pyruvátkinázy (PK)	ABY, BEN, SIN, SOM, LPL, LPS	
Retinální degenerace II (CEP290/rdAc-PRA)	ABY, SOM, BAL, SIA OCI, OLH, OSH, PEB	Povinný pro BAL, SIA, OSH, OLH, PEB, viz kap. 6
Spinální muskulární atrofie (SMA)	MCO	
Bílé zbarvení a bílé skvrny (KIT)	Bílé kočky, kočky s bílou skvrnitostí	
Bukální stěry	Všechna plemena	Každý jednotlivý stěr se vloží do obálky označené jménem kočky a číslem jejího čipu. Takto je v suchém prostředí snadno skladovatelný a využitelný pro případné další testy.
<i>Test rodičovství</i>	<i>Všechna plemena</i>	Určí možné rodiče, neurčuje plemeno

Komise FIFe pro zdraví a pohodu, aktualizace 1.10.2019

Dodatek II – Zdravotní vyšetření

Vyšetření	Poznámka/plemeno	Povinné
BAER (Brainstem Auditory Evoked Response) test sluchu	Hluché kočky nejsou povoleny k chovu, viz čl. 3.6	
EKG nebo ultrazvukové vyšetření srdce	BLH, BSH, EXO, MCO, NFO, PER, RAG, SPH, SRL, SRS	
Zdravotní vyšetření	Je-li některý zdravotní problém u plemene častý, je doporučeno vyšetření kočky u specializovaného veterináře před použitím v chovu.	
Oční vyšetření (PRA, katarakta apod.)	ABY, BAL, BEN, OCI, OLH, OSH, PEB, RUS, SIA, SOM	
Varlata normální velikosti a obě sestouplá v šourku	Veterinární potvrzení je pro kocoury před uvedením do chovu povinné, viz čl. 3.2	X
Pupeční kýla	Kočky/kocouři s pupeční kýlou nejsou povoleny do chovu, viz čl. 3.6	X
RTG dysplazie kyčlí	ABY, BEN, BLH, BSH, DRX, EXO, MCO, NFO, PER, SOM	<i>Pro MCO povinné, kap. 6</i>
RTG k vyloučení patelární luxace	ABY, BEN, BLH, BSH, DRX, EXO, MCO, NFO, PER, SOM	

Komise FIFe pro zdraví a pohodu, aktualizace 1.10.2019