



Regulamin Hodowli i Rejestracji Kotów FIFe

(wydany: 01.01.2024)

SPIS TREŚCI

1	Przepisy ogólne	5
2	Hodowla i jej warunki bytowe	5
2.1	Opieka ogólna	5
2.2	Warunki bytowe	5
2.2.1	Warunki ogólne	5
2.2.2	Oddzielne pomieszczenia	6
2.3	Przekazywanie kotów do nowych domów	6
2.3.1	Umowy	6
2.3.2	Zakaz sprzedaży do sklepów zoologicznych i placówek badawczych	6
2.3.3	Kocięta	6
2.4	Reproduktry	7
2.5	Kotki hodowlane	7
3	Warunki hodowlane	8
3.1	Ogólne	8
3.2	Reproduktry	8
3.3	Kotki hodowlane	8
3.4	Mikrochip i tatuaż	8
3.5	Choroby genetyczne i testy	8
3.5.1	Programy testów genetycznych	8
3.5.2	Choroby genetyczne	9
3.6	Koty niedopuszczone do rozrodu	9
3.6.1	„Dzikie” koty i nowe rasy oparte na „dzikich kotach”	10
3.6.2	Koty cierpiące na (pseudo-)achondroplazję lub osteochondrodysplazję	10
3.6.3	Koty z wadami wrodzonymi	10
3.6.4	Koty białe	10
4	Księga rodowodowa	11
4.1	Definicja księgi rodowodowej i rodowodu	11
4.2	Opis księgi rodowodowej „LO” (Livre d'Origine)	11
4.3	Opis księgi rodowodowej RIEX (Registre Initial et Experimental)	11
4.4	Transfer z księgi rodowodowej RIEX do księgi rodowodowej LO	11
4.5	Rodowód	11
4.6	Import i transfer	12
4.6.1	Import od innego Członka FIFe	12
4.6.2	Transfer rodowodów z organizacji nie będącymi Członkami FIFe	13
4.6.3	Zasada zachowania oryginalnego imienia importowanego kota	13
5.	Zasady rejestracji	14
5.1	Rejestracja kotów	14
5.1.1	Zasady ogólne	14
5.1.2	Specjalne kody rejestracyjne	14
5.1.2.1	Użycie nawiasów i ich znaczenie	14
5.1.2.2	Modyfikatory specyficzne dla rasy	15
5.1.2.3	Modyfikator rozjaśnienia „m”	15
5.1.3	Numer rejestracyjny	16
5.2	Rejestracja przydomków hodowlanych	16
5.2.1	Księga Przydomków Hodowlanych FIFe	16
5.2.2	Przydomek hodowlany	16
5.2.3	Podanie o przydomek hodowlany w FIFe	17
5.2.4	Użycie przydomka hodowlanego	17

5.2.5	Zmiana przydomka hodowlanego	17
5.2.6	Usunięcie przydomka hodowlanego	17
5.3	Rejestracja tytułów	18
5.3.1	Lista tytułów FIFe	18
5.3.2	Distinguished Merit (DM)	19
6	Zasady dla ras uznanych	20
6.1	Lista uznanych ras uznanych i możliwych krzyżowań	20
6.1.1	Rasy siostrzane	21
6.1.2	Czysta rasa	21
6.1.3	Szczególne ograniczenia i zasady rejestracji dla niektórych ras	21
6.2	ACL/ACS (Amerykański Curl długowłosa i krótkowłosa)	22
6.3	BEN (Koty Bengalskie)	22
6.4	BSH (Kot Brytyjski)	22
6.5	BUR (Kot Burmski)	22
6.6	DSP (Don Sphynx)	23
6.7	EUR (Kot Europejski)	24
6.8	JBT (Japoński Bobtail)	24
6.9	KBL/KBS (Kurylski Bobtail długowłosa i krótkowłosa)	24
6.10	KOR (Korat)	24
6.11	LPL/LPS (LaPerm długowłosa i krótkowłosa)	25
6.12	MAN/CYM (Manx i Cymric)	25
6.13	MAU (Egipski Mau)	25
6.14	MCO (Maine Coon)	25
6.15	NEM (Neva Masquerade)	25
6.16	NFO (Norweski Leśny)	26
6.17	OCI (OciCat)	26
6.18	PEB (Peterbald)	26
6.19	RAG (Ragdoll)	28
6.20	RUS (Rosyjski Niebieski)	28
6.21	SIA/BAL (Koty Syjamskie i Balijskie)	28
6.22	SIB (Kot syberyjski)	28
6.23	SIN (Singapura)	29
6.24	SOK (Sokoke)	29
6.25	SPH (Sfinks)	29
6.26	TUA (Turecka Angora)	29
6.27	THA (Kot tajski)	29
6.28	TUV (Turecki Van)	30
7	Zasady dla ras wstępnie uznanych	31
7.1	Lista ras wstępnie uznanych	31
7.2	BOM (Bombay)	31
7.3	LYO (Lykoi)	32
8	Zasady dla ras nieuznanych ze wstępnie uznanymi skrótami	33
8.1	Lista ras nieuznanych ze wstępnie uznanymi skrótami	33
8.2	Hodowla z użyciem kotów ras nieuznanych	33
8.3	BGL non (Bengal długowłosa)	34
8.4	JBL non (Japoński bobtail długowłosa)	34
8.5	NEB non (Nebelung)	34
8.6	TGR (Toyger)	34
9	Zasady dla nieuznanych kotów długowłosych / krótkowłosych	35
9.1	Koty będące rezultatem krzyżowania między rasowego	35

9.1.1	Definicja	35
9.1.2	Rejestracja jako XLH * / XSH * z rasą docelową	35
9.1.3	Przerejestrowanie do rasy docelowej	36
9.1.4	Specjalne kody EMS do rejestracji XLH*/XSH* z pewnymi rasami docelowymi	36
9.2	Nowicjat	37
9.2.1	Definicja	37
9.2.2	Rejestracja jako XLH * / HSH * z rasą docelową	37
9.2.3	Przerejestrowanie do rasy docelowej	37
10	Uznanie nowych ras	38
10.1	Definicja nowej rasy	38
10.2	Procedura uznania nowych ras	38
10.2.1	Krok 1 – Ustanowienie Breed Council dla nowej rasy	38
10.2.2	Krok 2 – Przygotowanie wstępnego uznania nowej rasy.....	38
10.2.3	Krok 3 – Propozycja wstępnego uznania nowej rasy	39
10.2.4	Krok 4 – Faza wstępnego uznania nowej rasy	40
10.2.5	Krok 5 – Propozycja pełnego uznania nowej rasy	41
11	Uznanie nowych odmian	42
11.1	Definicja nowej odmiany	42
11.2	Procedura uznania nowych odmian	42
11.2.1	Krok 1 – Ustanowienie Breed Council dla rasy, do której należy nowa odmiana	42
11.2.2	Krok 2 – Przygotowanie wstępnego uznania nowej odmiany	42
11.2.3	Krok 3 – Propozycja wstępnego uznania nowej odmiany	42
11.2.4	Krok 4 – Faza wstępnego uznania nowej odmiany.....	43
11.2.5	Krok 5 – Propozycja pełnego uznania nowej odmiany	44
	Dodatek I – Testy genetyczne	45
	Dodatek II – Badania i kontrole zdrowia.....	46
	Dodatek III – Wyjątki dla zasad dotyczących przydomków	46

1. Przepisy ogólne

Zdrowie i dobrostan każdego kota i kociaka musi być sprawą najwyższej wagi dla każdego hodowcy i właściciela kota.

Wspierać należy hodowlę odpowiedzialną, prowadzoną w oparciu o wiedzę dotyczącą genetyki, przy zachowaniu odpowiednich standardów zapewniających zarówno zapobieganie chorobom, jak i komfortowe i pełne miłości warunki bytowania.

Należy prowadzić dokładny rejestr zdrowia oraz hodowli kotów i kociąt.

2. Hodowla i jej warunki bytowe

2.1 Opieka ogólna

Koty dorosłe i kocięta muszą być regularnie szczepione.

Koty i kocięta chore muszą mieć zapewnioną opiekę weterynaryjną tak szybko, jak to możliwe.

Pasożytów takich jak pchły, kleszcze, roztocza, pasożyty wewnętrzne, itd., niekiedy nie da się uniknąć, tym bardziej jednak wszystkie koty powinny być regularnie badane pod kątem obecności w/w pasożytów i odpowiednio leczone.

Należy bezwzględnie podejmować wszelkie kroki mające na celu zapobieganie rozprzestrzenianiu się chorób wirusowych, bakteryjnych i grzybiczych, włącznie ze stosowaniem dostępnych szczepionek.

2.2 Warunki bytowe

2.2.1 Warunki ogólne

Pomieszczenia, w których trzymane są koty, posłania, miski, kuwety, itp., należy zawsze utrzymywać w czystości.

Koty muszą mieć przez cały czas dostęp do naczyń ze świeżą wodą, właściwe pożywienie w odpowiednich ilościach, również to przepisane przez lekarza, muszą mieć wygodne posłania, czas do zabawy i wyposażenie umożliwiające zabawę, elementy do wspinania się, drapaki czy podobne konstrukcje.

Koty muszą mieć zapewnioną odpowiednią przestrzeń, umożliwiającą swobodne poruszanie się, zabawę, oraz muszą czerpać radość z życia w warunkach domowych.

Dla kotów nieprzystosowanych do ekstremalnych temperatur, dopuszczalny zakres temperatur to 10-35°C. Temperatry wyższe lub niższe wymagają zainstalowania odpowiednich urządzeń grzewczych lub chłodzących.

Koty muszą mieć zapewnioną odpowiednią wentylację pomieszczeń, w których przebywają (okna, drzwi, klimatyzacja), w celu zminimalizowania przykrych zapachów, wilgoci i przeciągów.

Kotom należy zapewnić odpowiednie naturalne i sztuczne oświetlenie.

Odpowiednie środki do czyszczenia i dezynfekcji podłóg, ścian i mebli muszą być stale dostępne. Chociaż koty na ogół lubią towarzystwo innych kotów, należy unikać zbyt dużego zagęszczenia,

ponieważ może to prowadzić do stresu i agresji, może też zwiększyć ryzyko wystąpienia chorób. Każdy kot czy kociak musi mieć zapewnioną codzienną uwagę, włączając w to również przyuczanie kocięcia do czynności umożliwiających regularną kontrolę zdrowia.

2.2.2 Oddzielne pomieszczenia

Jeżeli koty przebywają w pomieszczeniach oddzielonych od życia domowego, należy zadbać o odpowiednie wyposażenie tych pomieszczeń, tak żeby zapewnić kotom jak najlepsze warunki bytowe.

Pomieszczenia takie muszą spełniać następujące warunki:

- minimum 6 metrów kwadratowych podłogi , o wysokości co najmniej 1,80 m na każdego kota
- w pomieszczeniu musi być co najmniej jeden dodatkowy poziom, i miejsca do spania i/lub schronienia.
- wszystkie przestrzenie muszą być dostępne dla człowieka i zabezpieczone przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.

W przypadku pomieszczeń zewnętrznych:

- koty muszą mieć zapewnione odpowiednio zacienione miejsce, w którym będą mogły schronić się przed bezpośrednim działaniem słońca
- w przypadku takich pomieszczeń, koty muszą mieć zapewniony dostęp do domu/budynku, aby móc schronić się przed deszczem lub śniegiem
- wszystkie przestrzenie muszą być tak zaprojektowane, aby umożliwić szybkie odprowadzanie wody i osuszanie.

2.3 Przekazywanie kotów do nowych domów

2.3.1 Umowy

Aby uniknąć nieporozumień, z osobami kupującymi kocięta bądź użytkującymi kocury reproduktory należy sporządzać pisemne umowy, w których zawarte będą wszelkie uzgodnienia i ograniczenia.

2.3.2 Zakaz przekazywania kotów do sklepów zoologicznych lub instytucji badawczych

Zakazuje się sprzedawania lub oddawania w jakiegokolwiek innej formie kotów z rodowodami FIFe do sklepów zoologicznych lub podobnych instytucji, jak również do jakiegokolwiek organizacji w celach eksperymentalnych bądź do testów.

Zabrania się również członkom organizacji zrzeszonych w FIFe oferować/sprzedawać koty, bądź inne kocie usługi, takie jak usługi reproduktora, na aukcjach lub podobnych imprezach, zarówno w formie elektronicznej, jak i fizycznej.

2.3.3 Kocięta

Kociąt nie wolno wydawać do nowych właścicieli (domów) przed ukończeniem przez nie 14 tygodni i przed przeprowadzeniem pełnego programu szczepień przeciwko kociej panleukopenii, kaliciwirozie, i herpeswirozie, chyba, że lekarz zarządzi inaczej.

Wszystkie kocięta muszą posiadać mikrochip, a jego numer ma być umieszczony w rodowodzie lub na nim.

2.4 Reproduktry

Kocury kryjące, które muszą żyć w wydzielonym pomieszczeniu, muszą mieć co najmniej 6 metrów kwadratowych przestrzeni podłogowej, o wysokości min. 1,80 m , co najmniej dwa metry kwadratowe muszą być zamknięte i zabezpieczone przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. Jeśli takie pomieszczenie dzielone jest przez kilka kocurów, wówczas dostępna przestrzeń musi być odpowiednio większa.

Wszystkie pomieszczenia muszą mieć więcej niż jeden poziom, i posiadać miejsce do spania lub schronienia.

Wszystkie części pomieszczenia muszą być dostępne dla człowieka.

2.5 Kotki hodowlane

Wszystkie porody powinny odbywać się pod nadzorem człowieka, na wypadek pojawienia się powikłań.

Kotki oczekujące młodych, w trakcie porodu czy kocięta ssące matkę muszą mieć zapewnioną oddzielną przestrzeń lub pokój.

3. Warunki hodowlane

3.1 Ogólne

Wszystkie koty zarejestrowane w Księdze Rodowodowej FIFe mogą być używane do rozrodu, o ile prawa tego nie ograniczają:

- Regulamin Hodowli i Rejestracji (==>> § 3, 6, 7, 8 lub 9), lub
- zasady i regulaminy krajowe odnoszące się do spraw zdrowotnych.

Członkom FIFe nie wolno narzucać żadnych dalszych, surowszych ograniczeń w hodowaniu bądź rejestracji.

3.2 Reproduktry

Przed dopuszczeniem do pierwszego krycia, kocur musi uzyskać zaświadczenie od lekarza weterynarii potwierdzające, że oba jądra są prawidłowe i zstąpiły do worka mosznowego.

Reproduktor w posiadaniu członka indywidualnego Członka FIFe nie może być udostępniany do kryć, których owocem byłyby kocięta bez prawa do otrzymania rodowodów od Członka FIFe bądź innej organizacji spoza FIFe.

3.3 Kotki hodowlane

Kotka nie może mieć więcej niż 2 mioty w ciągu 12 miesięcy, maksymalnie 3 mioty w ciągu 24 miesięcy, z wyjątkiem sytuacji, w której hodowca uzyskał uprzednio pisemną zgodę lekarza weterynarii i/lub Członka FIFe.

Kotka, która wymaga powtarzających się cesarskich cięć, nie może być używana do dalszej hodowli.

Kotki nie wolno pokryć innym reproduktorem przed upływem 3 tygodni od poprzedniego krycia.

3.4 Mikrochip i tatuaż

Wszystkie hodowlane koty muszą być wyposażone w identyfikator, albo w postaci mikrochipa (preferowane), albo tatuażu, a kod identyfikujący musi być umieszczony w lub na rodowodzie.

Wyjątek stanowią reproduktory, które nie są zarejestrowane w FIFe.

3.5 Choroby genetyczne i testy

3.5.1 Programy testów genetycznych

Koty ras obarczonych ryzykiem choroby genetycznej i spełniające poniższe kryteria:

- choroba jest śmiertelna lub powoduje przewlekłe cierpienie
- choroba pojawia się w znaczącej części populacji danej rasy
- dostępny jest odpowiedni test genetyczny, pozwalający na eliminację danej choroby

powinny być przebadane w kierunku takich chorób. Każdy Członek FIFe musi opracować odpowiednie programy.

Jeśli testy zostaną określone jako obowiązkowe, czy to wskutek programu ustalonego przez Członka FIFe, czy to w wyniku specjalnych wymagań dla danej rasy wymienionych w § 6

Regulaminu Hodowli i Rejestracji, Członek FIFe musi rejestrować wyniki testów na podstawie dokumentacji laboratoryjnej dostarczonej przez hodowcę, a wyniki testów muszą być umieszczone albo na samym rodowodzie, albo na osobnym dodatku dodanym do rodowodu.

Jakakolwiek propozycja umieszczenia obowiązkowego testu w § 6 Regulaminu Hodowli i Rejestracji musi być poparta aktualnymi danymi naukowymi na temat danego testu, jak również naukowo uzasadniony program testowania i hodowania. Zasada dotycząca obowiązkowego testu powinna również zawierać program rewizji wartości danego testu, przynajmniej raz na 5 lat, w którym należy ocenić ważność danego testu, i powinno to być przeprowadzone przez Komisję do Spraw Zdrowia i Dobrostanu. Komisja musi przedłożyć raport z takiej rewizji na Walnym Zgromadzeniu FIFe.

Informacje na temat chorób genetycznych i porady dotyczące testów i badań dotyczących zdrowia będą sprawdzane i podawane do wiadomości przez Komisję d/s Zdrowia i Dobrostanu (patrz Dodatek I i Dodatek II).

Komisja d/s Zdrowia i Dobrostanu może pomóc i doradzić Członkom FIFe w kwestiach uzyskania informacji na temat chorób genetycznych i programów testowych w kierunku takich chorób. Komisja d/s Sędziów i Standardów, Komisja d/s Hodowlanych i Rejestracyjnych i inne Komisje będą konsultowane w razie potrzeby.

3.5.2 Choroby genetyczne

FIFe nie uzna żadnej nowej rasy kotów, której standard opiera się na fenotypowych zaburzeniach lub innych wadach rozwojowych, które powodują problemy zdrowotne, lub utrudniają normalne życie kota.

FIFe nie uzna żadnej rasy, w której charakterystyce ujęte będą następujące deformacje:

- achondroplazja/pseudo-achondroplazja – autosomalny gen dominujący, wywołujący karłowatość, skrócenie kończyn i inne fizyczne defekty (np. Munchkin)
- osteochondrodysplazja – autosomalny gen dominujący, powodujący deformację stawów, kości i chrząstek (na przykład koty szkockie zwisłouchy).
- jakakolwiek inna forma mutacji genetycznej, której efektem jest miniaturyzacja kota lub skracanie kocich kończyn.

FIFe nie będzie przyjmować do rozpatrzenia żadnych wniosków o wstępne uznanie bezwłosych lub częściowo bezwłosych ras, obecnie uznane rasy wyjęte spod tej reguły to: Sphynx, Don Sphynx i Peterbald.

3.6 Koty niedopuszczone do rozrodu

Następujące koty nie są dopuszczone do rozrodu:

- koty głuche (patrz również artykuł 3.6.4)
- koty z przepukliną pępkową.
- koty bez wibrysów
- jakikolwiek typ „dzikiego kota” lub nowej rasy opartej na „dzikich” kotach (patrz artykuł 3.6.1)
- koty cierpiące na (pseudo)-achondroplazję lub osteochondrodysplazję (patrz artykuł 3.6.2)
- koty z wadami wrodzonymi (patrz artykuł 3.6.3)

Nie pozwala się na uznanie kotów za niedopuszczone do rozrodu na podstawie tylko takiego faktu, że koty te nie uzyskały jakiejś kwalifikacji na wystawie.

3.6.1 „Dzikie” koty i nowe rasy oparte na „dzikich” kotach

FIFe nie uzna i nie utworzy kodu EMS dla:

- żadnego typu „dzikiego” kota (patrz Regulamin Ogólny, artykuł 13.1)
- żadnej nowej rasy opartej na „dzikich” kotach.

Takie koty:

- nie są dopuszczone do rozrodu
- nie mogą być zarejestrowane w FIFe
- nie mogą być pokazywane na wystawach FIFe
- nie mogą być w żaden sposób promowane i reklamowane.

Uwaga: rasa Toyger uważana jest za ustaloną już rasę opartą na krzyżówce, w której wykorzystano uznaną przez FIFe rasę (Bengal), a nie za nową rasę opartą na dzikich gatunkach.

3.6.2 Koty cierpiące na (pseudo-)achondroplazję lub osteochondrodysplazję

FIFe nie uzna, ani nie stworzy kodów EMS dla:

- kotów cierpiących na (pseudo-)achondroplazję (patrz artykuł 3.5.2)
- kotów cierpiących na osteochondrodysplazję (patrz artykuł 3.5.2)

Koty cierpiące na (pseudo-)achondroplazję lub osteochondrodysplazję, lub z takimi przodkami w swoich rodowodach:

- nie są dopuszczone do rozrodu
- nie mogą być zarejestrowane w FIFe
- nie mogą być pokazywane na wystawach FIFe
- nie mogą być w żaden sposób promowane i reklamowane.

3.6.3 Koty z wadami wrodzonymi

FIFe nie będzie wspierać, ani w jakikolwiek sposób zachęcać do używania w hodowli kotów z wadami wrodzonymi, na przykład:

- kotów bezwłosych (z wyjątkiem obecnie uznanych ras: Sphynx, Don Sphynx i Peterbald)
- kotów ze zdeformowanymi stopami lub nogami, czyli przykładowo z olidaktylizmem lub polidaktylizmem (za mało lub za dużo palców)
- kotów wykazujących jakiegokolwiek inne dyskwalifikujące wady wrodzone (patrz Część Ogólna Standardów).

Takie koty:

- nie są dopuszczone do rozrodu
- nie mogą być sprzedawane jako koty hodowlane; hodowca sprzedający takie koty musi wysłać prośbę do Członka FIFe o umieszczenie adnotacji „nie do hodowli” na rodowodzie
- nie mogą być promowane ani propagowane.

3.6.4 Koty białe

Koty białe muszą być przetestowane w kierunku słuchu zanim zostaną użyte do rozrodu. Kojarzenie dwóch białych kotów jest zabronione.

4. Księga rodowodowa

4.1 Definicja księgi rodowodowej i rodowodu

Księga rodowodowa to pełny, kompletny rejestr kotów.

Do rejestracji wymagana jest pełna informacja o kocie, tzn. imię kota, przydomek, pełny numer rejestracyjny łącznie z identyfikacją organu rejestrującego, płeć, pełny kod EMS, data urodzenia, oraz informacja na temat obojga rodziców (patrz artykuł 4.5).

Dla kotów urodzonych po 01.01.2007 wymagany jest kod identyfikujący obojga rodziców, zgodnie z artykułem 3.4, i musi on być zarejestrowany w księdze rodowodowej, z wyjątkiem kotów ujętych w artykule 4.6.2.

Wydruk i/lub elektroniczna forma fragmentu księgi odnoszącego się do danego kota i jego przodków nazywa się rodowodem (patrz artykuł 4.5). Przodkowie to 4 pokolenia poprzedzające danego kota.

Żaden kot nie może nosić innego przydomka hodowlanego niż ten należący do jego hodowcy. Hodowcą jest właściciel kotki w momencie krycia. Hodowca może jednakże udzielić kupującemu ciężarną kotkę pozwolenia na zarejestrowanie potomstwa pod przydomkiem hodowlanym nowego właściciela.

4.2 Opis księgi rodowodowej „LO” (Livre d'Origine)

Księga rodowodowa LO zawiera koty, które:

- należą do rasy w pełni uznanej przez FIFe (patrz artykuł 6.1), i
- są w odmianie uznanej dla danej rasy (patrz lista kodów EMS), oraz
- mają rodowód czysty rasowo (patrz artykuł 6.1.2) przez co najmniej 3 pokolenia poprzedzające danego kota, i
- posiadają do wglądu informacje opisane w artykule 4.5.

4.3 Opis eksperymentalnej księgi rodowodowej „RIEX” (Registre Initial et Experimental)

Do **księgi rodowodowej RIEX** wpisywane są koty, które:

- nie spełniają wymagań koniecznych do wpisania do rejestru LO (patrz artykuł 4.2), lub
- są efektem krzyżowania ras (patrz artykuł 9.1)

Gdy koty spełniają wymagania potrzebne do wprowadzenia do Rejestru LO zgodnie z artykułem 4.2, nie wolno wprowadzać ich (bądź degradować) do Rejestru RIEX na podstawie tylko takiego faktu, że koty te nie uzyskały jakichś kwalifikacji na wystawach.

4.4 Transfer z księgi rodowodowej RIEX do LO

Kot musi zostać automatycznie przeniesiony z księgi rodowodowej RIEX do księgi rodowodowej LO, jeśli spełnione zostaną wymagania dla księgi rodowodowej LO.

4.5 Rodowód

Członek FIFe:

- musi zapewnić obsługę związaną z wydawaniem rodowodów dla swoich członków
- jest jedynym organem uprawnionym do wydawania rodowodów dla kotów hodowanych i będących w posiadaniu członków indywidualnych należących do Członka FIFe. Zabrania się wydawania rodowodów dla osób nie będących członkami.

Rodowody wydawane przez Członka FIFe:

- muszą nosić logo FIFe i nazwę Członka FIFe na stronie, na której są dane kota i jego przodków
- muszą być podpisane i autoryzowane przez Członka FIFe.

W momencie wydania rodowód musi zawierać co najmniej następujące informacje dotyczące danego kota:

- imię i osiągnięte tytuły
- datę urodzenia
- płeć
- numer rejestracyjny
- pełny, oryginalny numer rejestracyjny w księgach rodowodowych, łącznie z identyfikacją organu rejestrującego
- rasa/kolor/wzór w postaci kodu EMS, zgodnie z genotypem (w odniesieniu do fenotypu, patrz artykuł 5.1.1)
- nazwisko hodowcy
- informacja o czterech (4) pokoleniach przodków poprzedzających danego kota

Informacja na temat rodziców musi zawierać co najmniej:

- imiona i tytuły
- pełny, oryginalny numer rejestracyjny w księgach rodowodowych, łącznie z identyfikacją organu rejestrującego
- rasa/kolor/wzór zgodnie z kodem EMS
- kod identyfikujący (patrz artykuł 3.4)

Informacje na temat dziadków i pradziadków muszą zawierać co najmniej:

- imiona i tytuły
- pełny, oryginalny numer rejestracyjny w księgach rodowodowych, łącznie z identyfikacją organu rejestrującego
- rasa/kolor/wzór zgodnie z kodem EMS

Informacje na temat pra- pradziadków muszą zawierać co najmniej:

- imiona i tytuły
- rasa/kolor/wzór zgodnie z kodem EMS
- jeśli to możliwe, można zawrzeć również pełne, oryginalne numery rejestracyjne, łącznie z identyfikacją organu rejestrującego.

Jeśli wymagane minimum informacji, wymienionych powyżej, na temat któregoś z przodków kota nie jest dostępne, wówczas:

- kot musi być zarejestrowany w księdze RIEK
- dostępne informacje na temat przodków muszą być wydrukowane na rodowodzie
- brakujące informacje na temat przodka mogą być opuszczone na rodowodzie

4.6 Import i transfer

4.6.1 Import od innego Członka FIFe

Należy honorować oryginalny rodowód importowanego kota. Jednakże jakiegokolwiek błędy i naruszenia Regulaminu Hodowli i Rejestracji muszą być poprawione, a eksportujący Członek FIFe musi być o tych poprawkach poinformowany.

4.6.2 Transfer rodowodów z organizacji nie będącymi Członkami FIFe

W przypadku rejestracji kotów importowanych z oficjalnym rodowodem wydanym przez organizację nie będącą Członkiem FIFe:

- importująca organizacja członkowska FIFe podejmuje decyzję o wiarygodności danej organizacji nie będącej członkiem FIFe
- rejestracja w Księgach Rodowodowych musi zawsze być zgodna z zasadami genetyki i wymaganiami Regulaminu Hodowli i Rejestracji wydanym przez FIFe, z wyjątkiem wymogu odnoszącego się do kodu identyfikującego obojga rodziców, jak to ujęto w artykule 4.5
- oryginalny rodowód musi być respektowany, jednakże jakiegokolwiek błędy i naruszenia Regulaminu Hodowli i Rejestracji muszą być poprawione

Kot importowany z rodowodem z organizacji nie będącej Członkiem FIFe:

- spełniający wymagania konieczne do rejestracji w księdze rodowodowej LO, zgodnie z artykułem 4.2 musi być zarejestrowany w księdze rodowodowej LO i nie może być zdegradowany do księgi rodowodowej RIEK.
- nie spełniający wymagań koniecznych do rejestracji w księdze rodowodowej LO, zgodnie z artykułem 4.2 musi być zarejestrowany w księdze rodowodowej RIEK i nie może być awansowany do księgi rodowodowej LO.

Jeśli organizacja eksportująca używa deklaracji transferu, taka deklaracja musi być dostarczona zanim kot może być zarejestrowany w Księdze Rodowodowej.

Importowane koty nie zachowują tytułów. Tytuły przodków mogą być zachowane w rodowodzie.

4.6.3 Zasada zachowania imienia importowanego kota

Zabrania się Członkom FIFe świadomej rejestracji kota pod jakimkolwiek imieniem innym niż oryginalne.

Oryginalny rodowód wydany przez organizację macierzystą nie może być nigdy zniszczony w procesie importowania kota do klubu należącego do FIFe.

5. Zasady rejestracji

5.1 Rejestracja kotów

5.1.1 Zasady ogólne

Wszystkie kocięta wyhodowane przez hodowcę należącego do organizacji będącej członkiem FIFe muszą być najpierw zarejestrowane w FIFe i muszą mieć wydany rodowód FIFe.

Rejestracja kota w Księdze Rodowodowej musi być dokonana zgodnie z kodem EMS i zasadami genetyki.

W celu zarejestrowania kotów w księdze rodowodowej, hodowca musi mieć przydomek hodowlany zarejestrowany w Księdze Przydomków FIFe (the FIFe Book of Cattery Names, BCN). Członek FIFe może uczynić wyjątek dla nie więcej niż dwóch miotów wyhodowanych przez indywidualnego hodowcę.

Jeśli fenotyp kota różni się od jego genotypu, również jego fenotyp musi być zarejestrowany w Księdze Rodowodowej, po tym, jak jego genotyp zostanie potwierdzony przez:

- genotyp rodziców
- potomstwo danego kota

W takich przypadkach zarówno znany genotyp kota, jak i jego fenotyp, muszą być odnotowane w rodowodzie. Fenotyp musi być opisany zgodnie z kodem EMS i musi być zapisany w nawiasach na rodowodzie kota.

Na wystawach kot musi rywalizować zgodnie ze swoim fenotypem.

Po zarejestrowaniu, kod EMS danego kota może być zmieniony na prośbę hodowcy lub właściciela kota do momentu ukończenia przez niego 10 miesięcy.

W innym przypadku zmiany takiej można dokonać, jeśli poprawka udowodniona została przez:

- genotyp rodziców kota
- jego potomstwo
- test genetyczny

lub po pokazaniu kota w klasie 13 c (Ustalenie kodu EMS)

lub po otrzymaniu rekomendacji do zmiany kodu EMS, zgodnie z artykułem 6.5 Regulaminu Wystawowego.

Jeśli w przypadku zmiany kodu EMS kot zmienia odmianę kolorystyczną / grupę, wówczas:

- już zatwierdzone tytuły muszą być zawsze zachowane (dla uznanych odmian)
- wszystkie certyfikaty na następny tytuł muszą być uzyskane w nowej odmianie / grupie.

5.1.2 Specjalne kody rejestracyjne

5.1.2.1 Użycie nawiasów i ich znaczenie

Znaczenie różnego typu nawiasów używanych w kodach EMS w celu wskazania różnic w statusie hodowlanym danego kota:

Typ nawiasu	Ograniczenia hodowlane i rejestracyjne
(XXX)	Rasa docelowa: kot może być używany do hodowli, kot może zostać przerejestrowany (patrz artykuł 9.1)
[XXX]	Program hodowlany: kot może być używany do hodowli, nie może zostać przerejestrowany
<XXX>	Rasa pochodzenia: kot nie może być używany do hodowli, nie może zostać przerejestrowany

XXX zastępuje kod EMS odpowiadającej rasy.

Rasa docelowa: (XXX)

Wskazanie ostatecznego celu programu hodowlanego. Wszystkie koty ujęte w programie hodowlanym muszą być w taki sposób zidentyfikowane, żeby pokazać, jaka rasa jest ostatecznym celem programu – czyli rasa docelowa.

Koty z takim oznaczeniem mogą być pokazywane w klasie kontrolnej (Klasa 13b), aby ustalić, czy standard rasy docelowej został osiągnięty (patrz artykuł 9.1).

Ten typ nawiasów używany jest również dla kotów z nowicjatu, które mogą być pokazane w klasie nowicjatu (Klasa 13a) w celu przerejestrowania (patrz artykuł 9.2).

Program hodowlany: [XXX]

Oznaczenie dla kotów, które mogą brać udział w programie hodowlanym, ale nie mogą zostać przerejestrowane i nie mogą być pokazane w klasie kontrolnej (Klasa 13b).

Rasa pochodzenia: <XXX>

Oznaczenie dla kotów, które należą do odmiany spoza standardu, która jest zakazana w standardzie danej rasy, ale jest owocem skrzyżowania dwóch rasowych kotów, tzn. koty muszą przynależeć do tej samej rasy. Koty te nie mogą być używane do hodowli, nie mogą zostać przerejestrowane, ani nie mogą być pokazane w klasie kontrolnej (Klasa 13b).

5.1.2.2 Modyfikatory specyficzne dla rasy

Kod EMS „t” będzie używany dla modyfikatorów specyficznych dla poszczególnych ras. Modyfikator musi być dodany do kodu EMS określającego kolor.

Uznane modyfikatory:

BEN – modyfikatory agouti/nie-agouti

Charcoal (nieuznana odmiana)

NFO – modyfikator czerni

Amber

Dla NFO, kody EMS „dt” i „et” mogą być używane do rejestracji genotypu kotów rudych/kremowych, będących potomstwem dwóch kotów bursztynowych bądź niosących kolor bursztynowy, razem z ich fenotypem „d”, lub odpowiednio „e”, w nawiasach, zgodnie z artykułem 5.1.1. Kody EMS „dt” i „et” mogą być używane jedynie w celach rejestracyjnych.

Przykłady rejestracji:

BEN x nt 24 Bengal black charcoal spotted

NFO at 22 Norwegian Forest Cat light amber blotched

5.1.2.3 Modyfikator rozjaśnienia „m”

Kod EMS	kolor
m	modyfikator
x am	karmelowy, na bazie niebieskiego

x cm	karmelowy, na bazie liliowego
x em	morelowy, na bazie kremowego
x pm	karmelowy, na bazie płowego
x *m	karmelowy, o nieznanym podstawie kolorystycznej

Uwaga:

Efekt działania modyfikatorów rozjaśniających jest, zgodnie z teorią, rezultatem rozjaśnienia rozjaśnianych kolorów w kombinacji z genem określanym jako gen rozjaśniający.

Przykłady rejestrowania różnych odmian np. kotów syjamskich w FIFe:

SIA x am	Syjamski karmelowy, na bazie niebieskiego
SIA x cm	Syjamski karmelowy, na bazie liliowego
SIA x em	Syjamski morelowy, na bazie kremowego
SIA x pm	Syjamski karmelowy, na bazie płowego
SIA x *m	Syjamski karmelowy, o nieznanym podstawie

5.1.3 Numer rejestracyjny

Od 1. stycznia 1997 wszystkie wpisy w Księgach Rodowodowych muszą być dokonywane zgodnie z następującymi zasadami:

(Kod kraju) + (skrót nazwy Członka FIFe) + (LO lub RX) + (numer)

Od 1. stycznia 2010 kod kraju to kod zgodny z międzynarodowym systemem kodów państw ISO 3166-1 alpha-2 (patrz Regulamin Ogólny FIFe, Aneks 2). Na przykład:

- kot zarejestrowany w księgach LO w Szwecji będzie miał numer: (SE) SVERAK LO nnnn
- kot zarejestrowany we Francji w księgach RIEK będzie miał numer: (FR) FFF RX nnnn

Gdy rodowód zostanie już wydany, (LO lub RIEK), wszystkie oryginalne numery rejestracyjne przodków muszą być bezwzględnie zachowane.

Zabronione jest nadawanie kotom, z wyjątkiem kotów importowanych, nowych numerów rejestracyjnych FIFe.

Pierwszy, oryginalny numer rejestracyjny kota musi być utrzymany w widocznym miejscu w rodowodzie danego kota w każdym przypadku importu.

5.2 Rejestracja przydomków hodowlanych

5.2.1 Księga Przydomków Hodowlanych FIFe (Book of Cattery Names, BCN)

FIFe prowadzi międzynarodową księgę (rejestr) przydomków hodowlanych (Book of Cattery Names, BCN), zarejestrowanych przez Członków FIFe i zatwierdzone przez FIFe.

5.2.2 Przydomek hodowlany

Przydomek hodowlany nie będzie zawierać:

- więcej niż 18 liter lub znaków
- kodu EMS lub jakiegokolwiek skrótu kojarzonego z rasą, bądź nazwy rasy (wyjątek stanowią indywidualni członkowie mieszkający w krajach ujętych w Dodatku III).
- słowa „hodowla” w jakimkolwiek języku.

Przydomek hodowlany jest prywatną i osobistą własnością hodowcy i nie może, po zarejestrowaniu, być zmieniony, odstąpiony bądź przeniesiony, z wyjątkiem sytuacji opisanych w artykule 5.2.5.

5.2.3 Podanie o przydomek hodowlany FIFe

Indywidualni członkowie organizacji należącej do FIFe:

- ubiegają się o rejestrację przydomka hodowlanego w Księdze Przydomków Hodowlanych (BCN) za pośrednictwem ich krajowego Członka FIFe
- mogą ubiegać się o jeden tylko zarejestrowany w FIFe przydomek hodowlany.

W podaniu należy podać trzy różne przydomki do wyboru.

Dany przydomek może być zarejestrowany tylko w przypadku, gdy w księgach BCN nie ma już zarejestrowanego takiego samego bądź podobnego przydomka, co mogłoby wywołać zamieszanie. Wyjątkiem są indywidualni członkowie mieszkający w krajach ujętych w Dodatku III.

Za rejestrację przydomka pobierana jest opłata w wysokości ustalonej przez Walne Zebranie FIFe. Obecna wysokość opłaty znajduje się w Regulaminie Ogólnym FIFe, Aneks 1.

5.2.4 Używanie przydomka hodowlanego

Zabrania się jakiegokolwiek indywidualnemu członkowi używania przydomka hodowlanego nie zarejestrowanego w księgach BCN.

5.2.5 Zmiana przydomka hodowlanego

Jeśli przydomek hodowlany zarejestrowany został na dwie osoby mieszkające pod tym samym adresem, żadna z nich nie może uzyskać kolejnego przydomka.

W przypadku rozstania partnerów Sekretarz Generalny FIFe musi zostać powiadomiony, przy którym z nich pozostaje zarejestrowany przydomek.

Przydomek hodowlany może być odziedziczony bądź przeniesiony za życia właściciela, w obrębie rodziny lub krewnych, osobie która jest członkiem indywidualnym Członka FIFe.

W przypadku śmierci właściciela przydomka, nie może on być używany przez najbliższe 20 lat, chyba, że zostanie przeniesiony na prawnego spadkobiercę, który jest członkiem indywidualnym Członka FIFe.

Raz zarejestrowany przydomek może zostać zmieniony tylko z bardzo ważnego powodu.

5.2.6 Usunięcie przydomka hodowlanego

Przydomek hodowlany zostanie usunięty z ksiąg BCN na wniosek Członka FIFe, który zarejestrował przydomek, bądź może być ponownie przyznany, gdy spełniony zostanie jeden z następujących warunków:

- właściciel przydomka hodowlanego został usunięty przez Członka FIFe
- właściciel przydomka zmarł i w ciągu 20 lat nie upomniał się o niego żaden prawny spadkobierca
- właściciel przydomka wystąpił z organizacji członkowskiej FIFe i prowadzi hodowlę w ramach organizacji nie należącej do FIFe
- minęło 25 lat od czasu rejestracji ostatniego miotu pod danym przydomkiem
- przydomek hodowlany nie był nigdy w użyciu w okresie 10 lat od jego rejestracji w BCN.

Jeśli Członek FIFe zmuszony jest usunąć indywidualnego członka, musi powiadomić o tym Sekretariat Generalny FIFe, podając nazwisko tej osoby, jak również zarejestrowany na tę osobę przydomek hodowlany.

5.3 Rejestracja tytułów

5.3.1 Lista tytułów FIFe

Tytuł	Skrót*	Uwagi
Tytuły Champion / Premier		
<i>Kitten Champion</i>	<i>KCH</i>	Te tytuły umieszczane są przed pełnym imieniem kota
<i>Junior Champion</i>	<i>JCH</i>	
Champion	CH	
Premier	PR	
International Champion	IC	
International Premier	IP	
Grand International Champion	GIC	
Grand International Premier	GIP	
Supreme Champion	SC	
Supreme Premier	SP	

Tytuły Winner		
Junior Winner	JW	Ten tytuł umieszczony jest po pełnym imieniu kota
Distinguished Senior Winner	DSW	
National Winner	NW	Ten tytuł umieszczany są przed pełnym imieniem kota, i przed innymi zdobytymi przez kota tytułami typu Champion/Premier
American Winner	AW	Ten tytuł + rok umieszczane są przed pełnym imieniem kota i przed innymi zdobytymi przez kota tytułami typu Champion/Premier
Baltic Winner	BW	
<i>Black Sea Winner</i>	<i>BSW</i>	
Central European Winner	CEW	
Mediterranean Winner	MW	
North Sea Winner	NSW	
Scandinavian Winner	SW	
World Winner	WW	

Tytuły Merit		
Distinguished Merit	DM	Te tytuły umieszczone są po pełnym imieniu kota
Distinguished Show Merit	DSM	
Distinguished Variety Merit	DVM	

* dla ras wstępnie uznanych, lub wstępnie uznanych odmian barwnych rasy uznanej, skrót tytułów *Kitten Champion*, *Junior Champion*, Champion, Premier, International Champion i International Premier ma być poprzedzony literą „P”, wskazującą na tytuł wstępnie uznany (tzn. *PKCH*, *PJCH*, *PCH*, *PPR*, *PIC* i *PIP*)

Wszystkie wystawowe tytuły FIFe dostępne są jedynie dla kotów zarejestrowanych w FIFe (w tym kotów domowych), będących w posiadaniu członków indywidualnych należących do Członka FIFe.

Wszystkie certyfikaty na tytuły *KCH*, *JCH*, *CH/PR*, *IC/IP*, *GIC/GIP*, *SC/SP* muszą być uzyskane dla jednej odmiany (kod EMS) / grupy.

5.3.2 Distinguished Merit (DM)

Tytuł FIFe „Distinguished Merit (DM)” uzyskiwany będzie przez kota zgodnie z następującymi zasadami:

- a) Wymagana ilość kotów potomnych z tytułami *IC/IP* lub wyższymi, lub *DSM*, *DVM*, *JW* lub *DM* wynosi minimum 5 zarówno dla kotek, jak i dla kocurów. Wśród potomków kocura przynajmniej jeden z powyższych tytułów musi być uzyskany po 01.01.2023.
- b) Ważne są tylko tytuły zarejestrowane w FIFe
- c) Właściciel może ubiegać się o uznanie tytułu „DM” w taki sam sposób, w jaki ubiega się o uznanie innych istniejących tytułów
- d) Tytuł „DM” umieszczany jest po pełnym imieniu kota.

6. Zasady dla ras uznanych

6.1 Lista uznanych ras i możliwości krzyżowań

Kod EMS	Rasa	Rasa siostrzana
ABY	Kot abisyński	SOM
ACL	Amerykański Curl długowłosy	ACS
ACS	Amerykański Curl krótkowłosy	ACL
BAL	Kot balijski	OLH, OSH, SIA
BEN	Kot bengalski	<i>BGL non (patrz artykuł 8.1)</i>
BLH	Brytyjski Długowłosy	BSH
BML	Burmilla	TIF non (patrz artykuł 8.1)
BSH	Brytyjski Krótkowłosy	BLH
BUR	Kot burmski	---
CHA	Kot kartuski	---
CRX	Cornish Rex	---
CYM	Cymric	MAN
DRX	Devon Rex	---
DSP	Don Sphynx	---
EUR	Kot europejski	---
EXO	Kot egzotyczny	PER
GRX	German Rex	---
JBS	Japoński bobtail krótkowłosy	JBL non (patrz artykuł 8.1)
KBL	Kurylski bobtail długowłosy	KBS
KBS	Kurylski bobtail krótkowłosy	KBL
KOR	Korat	---
LPL	LaPerm Długowłosy	LPS
LPS	LaPerm Krótkowłosy	LPL
MAN	Manx	CYM
MAU	Egipski MAU	---
MCO	Maine Coon	---
NEM	Neva Masquerade	SIB
NFO	Kot norweski leśny	---
OCI	Ocicat	---
OLH	Kot orientalny długowłosy	BAL, OSH, SIA
OSH	Kot orientalny krótkowłosy	BAL, OLH, SIA
PEB	Peterbald	---
PER	Kot perski	EXO

RAG	Ragdoll	---
RUS	Kot rosyjski niebieski	NEB non (patrz artykuł 8.1)
SBI	Kot święty birmański	---
SIA	Kot syjamski	BAL,OLH,OSH
SIB	Kot syberyjski	NEM
SIN	Singapura	---
SNO	Snowshoe	---
SOK	Sokoke	---
SOM	Kot somalijski	ABY
SPH	Sfinks	---
SRL	Selkirk Rex długowłosa	SRS
SRS	Selkirk Rex krótkowłosa	SRL
THA	Kot tajski	---
TUA	Turecka angora	---
TUV	Turecki van	---

6.1.1 Rasy siostrzane

Rasy siostrzane to rasy, które mają ten sam standard, z wyjątkiem długości włosa i/lub wzoru okrywy. Dla ras uznanych, rasy siostrzane mogą być krzyżowane bez zezwolenia, z wyjątkiem sytuacji ujętych w Regulaminie Hodowli i Rejestracji.

Definicja ta ma również zastosowanie dla ras wstępnie uznanych (patrz artykuł 7.1), oraz dla ras nieuznanych ze wstępnie uznanym kodem EMS (patrz artykuł 8.1).

6.1.2 Czysta rasa

Kot jest uznany za „czystego rasowo”, jeśli w jego rodowodzie znajdują się przodkowie uznanej odmiany tej samej rasy lub rasy siostrzanej w co najmniej 3 pokoleniach poprzedzających danego kota. Definicja ta ma również zastosowanie do ras wstępnie uznanych (patrz artykuł 7.1)

6.1.3 Zastrzeżenia specjalne i zasady rejestracji dla niektórych ras

Dla potomstwa dwóch kotów rasy uznanej, ale w kolorze, wzorze i/lub długości włosa wykluczonych w kolejnych podpunktach tego artykułu lub ze standardu FIFe, każdy kot z wykluczonej odmiany musi być zarejestrowany jako długowłose/krótkowłose potomstwo ze wskazaniem na rasę pochodzenia:

- XLH * <kod EMS rasy pochodzenia>
i jako opis „Kot długowłosa rasy nieuznanej” + opis koloru, wzoru, itp., zgodnie z kodem EMS
- XSH * <kod EMS rasy pochodzenia>
i jako opis „Kot krótkowłosa rasy nieuznanej” + opis koloru, wzoru, itp., zgodnie z kodem EMS

(*- gwiazdka zastępuje dodatkową informację, podawaną zgodnie z kodem EMS, tzn. oznaczenie koloru, itp.)

Koty z oznaczeniem „<kod EMS rasy pochodzenia>” nie mogą być używane do hodowli.

6.2 ACL/ACS (American Curl krótkowłosa i długowłosa)

ACL/ACS z prostymi uszami mają być rejestrowane jako ACL/ACS x * 71, (to znaczy jako odmiana nieuznana), w księdze rodowodowej RIEK.

ACL/ACS z prostymi uszami mogą być używane w programach hodowlanych ACL/ACS.

6.3 BEN (Kot Bengalski)

Zabrania się wprowadzania kotów do klasy nowicjatu.

Zabrania się krzyżowania kotów bengalskich z kotami innych ras, z *wyjątkiem rasy siostrzanej Bengala długowłosego (BGL non)*.

Koty bengalskie z pokoleń F1-F4 nie mogą być używane do hodowli.

Odmiany Charcoal muszą być zarejestrowane jako BEN x *t, czyli jako nieuznana odmiana, w księdze rodowodowej RIEK. Charcoal BEN mogą być używane w programach hodowlanych BEN/BGL non.

6.4 BLH/BSH (Kot Brytyjski długowłosa i krótkowłosa)

Żadne potomstwo kotów cierpiących na osteochondrodysplazję (patrz artykuł 3.6.2), bez względu na typ ucha, nie może być zarejestrowane jako BLH/BSH.

Rejestracja kotów tipped (shaded i shell)

Kod EMS 12 nie będzie używany; w przypadku kotów shaded i shell używany będzie kod 11 (z opisem „tipped”).

6.5 BUR (Kot Burmski)

FIFe uznaje jedynie następujące odmiany barwne kota burmskiego, wyrażone za pomocą kodu EMS: n, a, b, c, d, e, f, g, h, j.

FIFe nie zachęca żadnej osoby ani żadnej federacji do hodowania kotów burmskich w innych odmianach kolorystycznych niż wymienione powyżej.

W programach hodowlanych kotów burmskich:

- do hodowli nie dopuszcza się kotów o umaszczeniu srebrnym i/lub agouti (dzikim), i/lub z bielą (łaciatych)
- potomstwo w nieuznanych odmianach będzie rejestrowane jako XSH * <BUR>
- koty burmskie używane w hodowli muszą mieć test genetyczny w kierunku gangliozydozy GM2, chyba, że obydwoje rodzice mają dokumenty potwierdzające, że są wolni od gangliozydozy GM2.
- Należy przestrzegać następujących reguł hodowlanych:
 - wolny od GM2 x wolny od GM2
 - wolny od GM2 x nosiciel GM2
- Koty wymagające testów zgodnych z tą regułą muszą być identyfikowalne poprzez mikrochip bądź tatuaż.
- Wyniki testów muszą być zarejestrowane i upublicznione zgodnie z artykułem 3.5.1
- Hodowca musi poinformować kupujących koty burmskie o chorobie gangliozydozie GM2 i o polityce rejestracyjnej.

6.6 DSP (Don Sphynx)

DSP może być używany jedynie w hodowli DSP.

Wygląd potomstwa i sposób, w jaki poszczególne osobniki powinny być rejestrowane w wyniku kojarzenia DSP x DSP:

Wygląd	Kod EMS	Ograniczenia rejestracyjne
bezwłosy	DSP *	Wszystkie DSP mogą być wykorzystywane jedynie do hodowli DSP.
flock	DSP *	
długi włos	DSP x *81	
krótki włos	DSP x *82	
brush	DSP x *83	

* oznacza dalsze informacje według kodu EMS, jak litera koloru, itp.

Rejestracja odmian pręgowanych, srebrnych i złotych

Dla bezwłosych pręgowanych odmian DSP, należy zawsze używać kodu „21”, bez względu na genotyp.

Dla owłosionych (81/82/83) odmian pręgowanych należy używać kodów 11, 12, lub 22-25.

Dla bezwłosych odmian DSP, nie będą używane się kody „s” (srebrny) i „y” (złoty), bez względu na genotyp.

Dla owłosionych odmian (81/82/83) należy zarejestrować srebro lub złoto.

Rejestracja odmiany flock: DSP *

Słowo “flock” oznacza, że kot ma pozostałości włosów o długości nie dłuższej niż 2 mm na całym ciele.

DSP z futrem flock jest uznaną odmianą.

Nie trzeba dodawać żadnego specyficznego kodu EMS dla oznaczenia tego rodzaju okrywy włosowej.

Rejestracja odmian z włosiem długim/krótkim: DSP x *81/82

Gen, który powoduje brak okrywy włosowej u DSP jest genem dominującym, tzn. potomstwo z normalnym futrem / okrywą włosową, może urodzić się po dwóch czysto rasowych bezwłosych kotach. Koty z okrywą włosową są integralną częścią hodowli DSP. DSP z długą/krótką okrywą włosową muszą być zarejestrowane jako nieuznana odmiana („x”), z użyciem kodu 81 dla długowłosych, i 82 dla krótkowłosych kotów.

Przykłady rejestracji:

DSP x n 21 33 81

Don Sphynx pręgowany seal point długowłosy

DSP x f 03 24 82

Don Sphynx czarny szylkret cętkowany bikolor krótkowłosy

Rejestracja odmiany brush: DSP x *83

Słowo “brush” oznacza, że kot ma delikatne, faliste, często też poskręcane i sztywne, włosy o długości ponad 2 mm na całym ciele, z tysiącami partiami na głowie, górnej części szyi i na plecach.

DSP z futrem brush musi być zarejestrowany jako nieuznana odmiana („x”), i z użyciem kodu EMS brush (83).

Przykłady rejestracji:

DSP x n 21 33 83

Don Sphynx pręgowanyseal point brush

DSP x f 03 24 83

Don Sphynx czarny szylkret cętkowany bikolor brush

6.7 EUR (Kot europejski)

FIFe nie uzna żadnej innej długości włosa niż krótkowłosa u kota europejskiego (EUR). Długowłose potomstwo będzie zarejestrowane jako XLH * <EUR>.

Czekoladowe, liliowe, cynamonowe, płowe (tj. kody EMS b,c,h,j,o,p,q i r) i cieniowane, shell, złociste, ticked taby i pointy (czyli kody EMS y,11,12,25,31,32,i 33) nie są dozwolone, i muszą być rejestrowane jako XSH * <EUR>.

Do krzyżowań pozarasowych dopuszcza się jedynie użycia kotów domowych krótkowłosych pochodzących z Europy. Krótkowłose koty domowe używane do krzyżowań powinny mieć wykonane testy DNA (żeby wykluczyć wprowadzenie do puli genu długiego włosa czy kolorów takich jak czekolada lub odmiana point), i muszą być zarejestrowane jako XSH *.

6.8 JBS (Japoński Bobtail krótkowłosy)

Srebrzyste, cieniowane, shell, złociste, ticked taby i pointy (czyli kody EMS s, y, 11, 12, 25, 31, 32, i 33) nie są dozwolone w rasie Japoński Bobtail krótkowłosy (JBS), i muszą być rejestrowane jako XSH * <JBS>.

6.9 KBL/KBS (Kurylski Bobtail krótkowłosy i długowłosy)

Do klasy nowicjatu, w celu uznania, wprowadzone mogą być jedynie koty sprowadzone z Wysp Kurylskich, z odpowiednimi certyfikatami. Zabrania się krzyżowania kotów kurylskich z innymi rasami.

Odmiany takie jak czekoladowe, liliowe, cynamonowe, płowe i pointy nie są dozwolone, i muszą być zarejestrowane jako XLH * <KBL> lub XSH * <KBS>.

6.10 KOR (Korat)

FIFe nie uzna żadnej innej odmiany kotów rasy Korat niż niebieska.

FIFe nie zachęca żadnej osoby ani żadnej federacji do hodowania kotów KOR w innych odmianach kolorystycznych niż niebieska.

W hodowli kotów rasy korat:

- należy używać wyłącznie niebieskich kotów rasy korat; wyłącznie niebieskie potomstwo kotów tej rasy będzie rejestrowane jako korat (KOR).
- potomstwo w odmianie innej niż niebieski będzie rejestrowane jako XSH * <KOR>/XLH * <KOR>.
- do klasy nowicjatu w celu rejestracji wprowadzone mogą być jedynie koty sprowadzone z Tajlandii. Ich pochodzenie musi być potwierdzone odpowiednią dokumentacją.
- koty rasy korat dopuszczone do rozrodu należy poddać testowi DNA pod kątem gangliozydozy (GM), chyba że obydwój rodzice danego kota poddani już byli takiemu testowi, i dał on wynik negatywny (wolny od GM).

Należy przestrzegać następujących zasad hodowlanych:

- nie obciążony GM x nie obciążony GM
- nie obciążony GM x nosiciel – pod warunkiem że potomstwo będzie przetestowane w kierunku GM.

- Jeżeli planowane krycie nie spełnia wszystkich warunków przedstawionych powyżej, przed kryciem należy zwrócić się do macierzystej organizacji członkowskiej FIFe z prośbą o akceptację danego krzyżowania, przedstawiając wyczerpujące uzasadnienie. Członek FIFe określa warunki, przy których wyrazi zgodę na dane krycie.
- Koty, które poddawane będą wymaganym testom, muszą posiadać identyfikatory w postaci chipa bądź tatuażu.
- Wyniki testów muszą być zarejestrowane i upublicznione zgodnie z artykułem 3.5.1
- Hodowca ma obowiązek poinformować nabywców kotów rasy korat o chorobach GM i o zasadach rejestracji.

6.11 LPL/LPS (LaPerm długowłosa i krótkowłosa)

LPL/LPS mogą być używane jedynie do hodowli LPL/LPS.

Rejestracja odmian z futrem prostym: LPL x *84 / LPS x *84

Gen, który powoduje skrzywienie włosa okrywy włosowej LPL/LPS jest genem dominującym, tzn. kocięta z normalną okrywą / prostym włosem mogą urodzić się po dwóch LPL/LPS. Koty o prostym włosie są integralną częścią hodowli LPL/LPS.

LPL/LPS o prostym włosie muszą być zarejestrowane jako odmiana nieuznana („X”), przy użyciu kodu dla prostego włosa (84).

6.12 MAN/CYM (Kot Manx i Cymric)

Kot rasy Manx/Cymric, posiadający w rodowodzie co najmniej trzy pokolenia MAN/CYM (MAN/CYM 51, 52, 53 i 54) poprzedzające danego kota, musi być zarejestrowany w rejestrze LO.

Uwaga: Manx/Cymric posiadający w swoim rodowodzie MAN/CYM 54 w jednym lub więcej z trzech pokoleń poprzedzających danego kota, będzie zarejestrowany w księgach rodowodowych LO.

6.13 MAU (Egipski Mau)

Nie zezwala się na wprowadzanie kotów do klasy nowicjatu.

6.14 MCO (Maine Coon)

Klasa nowicjatu otwarta jest jedynie dla kotów urodzonych w północno-wschodniej Ameryce. Ich pochodzenie musi być oficjalnie potwierdzone odpowiednią dokumentacją.

Jakiegokolwiek krzyżowanie z innymi rasami jest zabronione. FIFe nie uznaje żadnej odmiany typu point u kotów rasy Maine Coon (MCO).

Odmiany takie jak czekoladowe, liliowe, cynamonowe, płowe i pointy nie są dozwolone, i muszą być zarejestrowane jako XLH * <MCO>.

Koty MCO z niebieskimi oczami dozwolone są jedynie w odmianach z następującymi kodami EMS: 01, 02 i 03. W innych odmianach koty takie muszą być zarejestrowane jako XLH * <MCO> i nie mogą być przerejestrowane ani używane do hodowli.

6.15 NEM (Neva Masquerade)

Klasa nowicjatu dostępna jest jedynie dla kotów urodzonych na terenie dawnego ZSRR.

Jakiegokolwiek krzyżowania z innymi rasami jest zabronione, dopuszczalne jest jedynie krzyżowanie z rasą siostrzaną SIB (kot syberyjski).

Odmiany point takie jak czekoladowe, liliowe, cynamonowe i płowe nie są dozwolone, i muszą być zarejestrowane jako XLH * <NEM>.

6.16 NFO (Kot Norweski Leśny)

Fife nie uznaje żadnej odmiany typu point u kotów rasy Norweski Leśny (NFO).

Wzory takie jak czekoladowe, liliowe, cynamonowe, płowe i pointy nie są dozwolone, i muszą być zarejestrowane jako XLH*<NFO>.

W hodowli kotów norweskich leśnych:

- koty mają być poddane testom genetycznym w kierunku genu GBE-1 (GSD IV – choroba spichrzeniowa glikogenu), chyba że obydwój rodzice danego kota hodowlanego mają dokumenty potwierdzające, że nie są nosicielami GSD IV.
- Koty testowane zgodnie z tą zasadą muszą być identyfikowalne za pomocą mikrochipu bądź tatuażu. Numer mikrochipu lub tatuażu musi być podany do laboratorium, a po wykonaniu testu musi być wyraźnie wypisany na certyfikacie z jego wynikiem.
- Należy przestrzegać następujących reguł krycia:
 - nosiciele nie mogą być krzyżowani z nosicielami.
- Wyniki testów muszą być zarejestrowane i upublicznione zgodnie z artykułem 3.5.1

6.17 OCI (Ocicat)

Kolory rude, kremowe i szylkretowe pręgowane nie są dozwolone, koty takie muszą być zarejestrowane jako XSH * <OCI>.

Koty płowe i cynamonowe z silnym rufizmem mogą przypominać kolor rudy lub kremowy, ale nigdy nie wydadzą na świat kotek szylkretowych – pręgowanych.

6.18 PEB (Peterbald)

PEB może być używany jedynie w hodowli PEB.
Zezwala się na krzyżowania z: BAL, OLH, OSH i SIA.

PEB przeznaczone do hodowli muszą mieć wykonane testy genetyczne w kierunku CEP290 (PRA-rdAC) przed pierwszym kryciem, chyba że oboje rodziców danego kota są wolni od genu odpowiedzialnego za PRA (N/N).

Testowane koty muszą być identyfikowalne przy pomocy mikrochipu bądź tatuażu. Numer mikrochipu lub tatuażu musi być podany do laboratorium, a po wykonaniu testu musi być wyraźnie wypisany na certyfikacie z jego wynikiem.

Zezwala się jedynie na kojarzenia:

- PRA nie-nosiciel (N/N) x PRA nie-nosiciel (N/N)
- PRA nie-nosiciel (N/N) x PRA nosiciel (N/rdAC)

Wyniki testów muszą być zarejestrowane i upublicznione zgodnie z artykułem 3.5.1

Wygląd potomstwa i sposoby rejestracji, w wyniku kojarzenia PEB x PEB lub PEB x BAL/OLH/OSH/SIA/SYL/SYS:

Wygląd	Kod EMS	Ograniczenia hodowlane
bezwłosy	PEB *	Wszystkie PEB mogą być używane jedynie w hodowli PEB
flock	PEB *	
brush	PEB x *83	
długi włos	PEB x *81	
krótki włos	PEB x *82	

* oznacza dalsze informacje według kodu EMS, jak litera koloru, itp.

Rejestracja odmian pręgowanych, „s” (srebrny) i „y” (złoty)

Dla bezwłosych, pręgowanych odmian PEB należy zawsze używać kodu “21”, bez względu na genotyp.

Dla nie-bezwłosych (81/82/83), pręgowanych odmian, należy używać kodów 11,12, lub 22-25.

Dla bezwłosych odmian PEB nie należy używać kodów „s” (srebrny) i „y” (złoty), bez względu na genotyp.

W przypadku nie-bezwłosych odmian (81/82/83), należy zarejestrować srebro lub złoto.

Rejestracja odmiany flock: PEB *

Słowo “flock” oznacza, że kot ma pozostałości włosów o długości nie większej niż 2 mm na całym ciele. PEB ze strukturą futra flock jest odmianą uznaną. Nie trzeba dodawać żadnego specyficznego kodu EMS dla oznaczenia tego rodzaju okrywy włosowej.

Rejestracja odmiany brush: PEB * 83

Słowo “brush” oznacza, że kot ma delikatne, faliste, często też poskręcane i sztywne włosy o długości ponad 2 mm na całym ciele, z łysymi partiami na głowie, górnej części szyi i na plecach. PEB z futrem brush jest odmianą uznaną i musi być zarejestrowany z użyciem kodu EMS brush (83).

Przykłady rejestracji:

PEB n 21 33 83 Peterbald pręgowany seal point brush
 PEB f 03 24 83 Peterbald czarny szylkret cętkowany bikolor brush

Rejestracja odmian z włosem długim/krótkim: PEB x * 81/82

Gen, który powoduje brak okrywy włosowej u PEB jest genem dominującym, tzn. potomstwo z normalnym futrem / okrywą włosową może urodzić się po dwóch czysto rasowych bezwłosych kotach. Koty z okrywą włosową są integralną częścią hodowli PEB. PEB z długą/krótką okrywą włosową muszą być zarejestrowane jako nieuznana odmiana („x”), z użyciem kodu 81 dla długowłosych, lub 82 dla krótkowłosych kotów.

Przykłady rejestracji:

PEB x n 21 33 81 Peterbald seal point długowłosy
 PEB x f 03 21 82 Peterbald czarny szylkret pręgowany bikolor krótkowłosy

6.19 RAG (Ragdoll)

FIFe nie uznaje żadnej innej odmiany niż syjamski point z niebieskimi oczami w kotach rasy Ragdoll (RAG); każda inna odmiana musi być zarejestrowana jako XLH* <RAG>.

6.20 RUS (Rosyjski niebieski)

FIFe nie uznaje żadnej innej odmiany niż niebieski w rasie Rosyjski Niebieski.

FIFe nie będzie zachęcać żadnej osoby ani żadnej federacji do hodowania kotów rosyjskich w innych odmianach kolorystycznych niż niebieska.

W programach hodowlanych kotów rosyjskich niebieskich:

- Tylko niebieskie potomstwo pochodzące od niebieskich rodziców może być zarejestrowane jako kot rosyjski niebieski (RUS)
- krótkowłose potomstwo w odmianie innej niż niebieski musi być zarejestrowane jako XSH * <RUS>
- potomstwo długowłose: rasa siostrzana Nebelung – NEB non (patrz artykuł 8.4)

6.21 SIA/BAL/OLH/OSH (Kot Syjamski, Balijski i Orientalny długowłosy/krótkowłosy)

SIA/BAL/OSH/OLH muszą być genetycznie przetestowane w kierunku CEP290 (PRA-rdAC). Test musi być wykonany przed pierwszym kryciem, chyba że oboje rodzice danego kota mają badania potwierdzające, że nie są nosicielami PRA (N/N).

Testowane koty muszą być identyfikowalne przy pomocy mikrochipu bądź tatuażu. Numer mikrochipu lub tatuażu musi być podany do laboratorium, a po wykonaniu testu musi być wyraźnie wypisany na certyfikacie z jego wynikiem.

Zezwala się jedynie na kojarzenia:

- PRA nie-nosiciel (N/N) x PRA nie-nosiciel (N/N)
- PRA nie-nosiciel (N/N) x PRA nosiciel (N/rdAC)

Wyniki testów muszą być zarejestrowane i upublicznione zgodnie z artykułem 3.5.1

Zabrania się krzyżowania Kotów Syjamskich i Balijskich wszystkich odmian z kotami srebrnymi jakiegokolwiek odmiany.

Komisja hodowlana Członka FIFe może, na prośbę hodowcy, wydać wyjątkowo zgodę na takie krycie. W takim przypadku Członek FIFe wydający zezwolenie odpowiedzialny będzie za prawidłowe określenie kolorów u potomstwa.

6.22 SIB (Kot Syberyjski)

Klasa nowicjatu otwarta jest jedynie dla kotów urodzonych na terenie byłego ZSRR.

Zabrania się krzyżowania kotów syberyjskich z innymi rasami, z wyjątkiem rasy siostrzanej Neva Masquerade (NEM).

Odmiany czekoladowe, liliowe, cynamonowe i płowe, z lub bez oznaczeń point, nie są dozwolone i muszą być rejestrowane jako XLH * <SIB>.

Koty w innych kolorach z oznaczeniami point muszą być zarejestrowane jako NEM *.

6.23 SIN (Singapura)

Inne odmiany niż seal sepia ticked tabby (czarny point burmski pręgowany ticked) nie są dozwolone, i muszą być zarejestrowane jako XSH * <SIN>

6.24 SOK (Sokoke)

Tylko koty Sokoke importowane z okręgu Sokoke w Kenii (Afryka) mogą być wprowadzane do klasy nowicjatu. Ich pochodzenie musi być urzędowo udokumentowane.

6.25 SPH (Sfinks)

Dla ras bezwłosych, jak SPH, kod EMS „s” (srebrzysty) i „y” (złoty) nie będą używane, bez względu na genotyp.

6.26 SRL/SRS (Selkirk Rex długowłosy i krótkowłosy)

SRL/SRS mogą być używane jedynie do hodowania SRL/SRS.

Do 01.01.2026 dla SRL/SRS dozwolone są krzyżowania z BLH/BSH. Wszystkie krzyżówki i rejestracja pochodzących z nich kociąt muszą być zgodne z artykułem 9.1.

Rejestracja odmiany z prostym włosiem: SRL * 84 / SRS * 84

Gen, który odpowiedzialny jest za skręcenie włosa charakterystyczne dla SRL/SRS jest genem dominującym, czyli koty z normalnym futrem / prostym włosiem mogą urodzić się po dwóch czystych rasowo SRL/SRS.

Koty z futrem o prostym włosie są integralną częścią ras SRL/SRS.

SRL/SRS z prostym włosiem muszą być zarejestrowane jako odmiana nieuznana („x”) z użyciem kodu dla prostego włosa (84).

6.27 THA (Kot tajski)

Zabrania się krzyżowania z innymi rasami.

W hodowli można używać tylko uznanych kolorów.

Kolory takie jak cynamon, płowy, srebrne i złote oraz z białym nie są dozwolone; potomstwo takich kolorów musi być zarejestrowane jako XSH * <THA>.

Koty wyhodowane lub zaimportowane z innych organizacji nie mogą być zarejestrowane lub pokazywane jako THA, jeśli w pierwszych czterech pokoleniach poprzedzających danego kota pojawia się jakkolwiek inna rasa niż THA (widoczne w rodowodzie FIFe).

Tylko THA zaimportowane z Tajlandii mogą zostać wprowadzone do klasy nowicjatu w celu dalszego uznania. Ich pochodzenie musi być urzędowo udokumentowane.

6.28 TUA (Turecka Angora)

FIFe nie uzna żadnej odmiany point w kotach rasy Turecka Angora (TUA).

Czekoladowe, liliowe, cynamonowe, płowe i pointy nie są dozwolone i muszą być zarejestrowane jako XLH * <TUA>.

6.29 TUV (Turecki Van)

FIFe uznaje jedynie następujące kody EMS w rasie Turecki Van: TUV n, a, d, e, f, g (pręgowane i gładkie).

Potomstwo w nieuznanej odmianie musi być zarejestrowane jako XLH * <TUV>.

FIFe nie zachęca żadnej osoby ani federacji do hodowania Tureckich Vanów w odmianach kolorystycznych innych niż wymienione powyżej.

Do klasy nowicjatu, w celu rejestracji, wprowadzać można jedynie koty importowane z Turcji i sąsiadujących krajów. Ich pochodzenie musi być urzędowo potwierdzone i udokumentowane.

7. Zasady dla ras wstępnie uznanych

Zasady odnoszące się do poszczególnych ras wstępnie uznanych zostaną przesunięte do rozdziału 6 jeśli i gdy już nastąpi pełne uznanie rasy.

Jeśli rasa nie uzyskała pełnego uznania przed upływem okresu do tego wyznaczonego:

- rasa wstępnie uznana zostanie automatycznie przesunięta na listę ras nieuznanych ze wstępnie ustalonymi skrótami w artykule 8.1, a za kodem EMS pojawi się określenie „non”
- zasady odnoszące się do rasy zostaną przesunięte do rozdziału 8
- rejestracja urodzonych kotów i tytuły uzyskane w okresie wstępnego uznania rasy pozostaną takie, jakie są
- koty urodzone po okresie wstępnego uznania rasy muszą być rejestrowane w księdze rodowodowej „RIEX”, a po skrócie rasy należy dodać określenie „non”, w celu wskazania, że jest to rasa nieuznana.

7.1 Lista wstępnie uznanych ras

Kod EMS	Nazwa rasy	Rasa siostrzana	Okres wstępnego uznania
BOM	Bombay	---	01.01.2023 – 01.01.2027
LYO	Lykoi	---	01.01.2023 – 01.01.2027

7.2 BOM (Bombay)

Bombay jest jednolicie wybarwionym (solid) czarnym kotem. FIFe nie uzna żadnego innego koloru ani wzoru dla tej rasy.

Zezwala się na krzyżowania z czarnymi burmami (BUR n).

Wśród przodków zezwala się na koty burmskie (BUR) w dowolnych kolorach.

Kot amerykański krótkowłosa (AMS non) dopuszczalny jest w trzecim i wcześniejszych pokoleniach poprzedzających danego kota w okresie wstępnego uznania, ale po pełnym uznaniu AMS nie mogą znajdować się wśród przodków.

Wygląd potomstwa i sposoby rejestracji przy kryciach BOM x BOM
lub przy kryciach BOM x BUR x BUR n/XSH n 31 [BOM]:

Wygląd	Kod EMS	Ograniczenia hodowlane i rejestracyjne
czarny	BOM	---
czarny point burmski	XSH n 31 [BOM]	Może być jedynie używany do hodowli BOM, nie może zostać przerejestrowany
jakakolwiek inna odmiana	XSH * <BOM>	Nie może być używany do hodowli BOM, nie może zostać przerejestrowany

* oznacza dodatkowe informacje umieszczane za pomocą kodu EMS, czyli oznaczenie koloru, itp.

W hodowli Bombay:

- wszystkie koty używane do hodowli muszą mieć wykonany genetyczny test w kierunku BHD (Burmese Head Defect), chyba że oboje rodzice mają test potwierdzający, że są wolni od BHD.

- przestrzegać należy następujących reguł hodowlanych:
 - wolny od BHD x wolny od BHD
 - wolny od BHD x nosiciel BHD
- Wyniki testów muszą być zarejestrowane i upublicznione zgodnie z artykułem 3.5.1
- W przypadku sprzedaży nosiciela BHD, hodowca ma obowiązek poinformować nabywców kotów rasy Bombay o chorobie BHD i o zasadach rejestracji.

Zaleca się testowanie kotów używanych do hodowli w kierunku nosicielstwa cech takich jak point, rozjaśnienie czy kolor czekoladowy, aby uniknąć w potomstwie nieuznanych odmian kolorystycznych.

7.3 LYO (Lykoi)

Lykoi jest kotem o specyficznym, dereszowatym wyglądzie (roan), co jest wynikiem występowania w okrywie włosów o zredukowanej pigmentacji.

Wszystkie odmiany barwne i wzory są uznane.

Zezwala się na krzyżowanie z kotem domowym krótkowłosym (XSH) w fazie wstępnego uznania.

Nie-dereszowe (non-roan) potomstwo takiego skojarzenia musi być zarejestrowane jako LYO x * 84.

Wygląd potomstwa LYO o okrywie dereszowej (roan) i XSH i sposoby rejestracji:

Wygląd	Kod EMS	Ograniczenia hodowlane i rejestracyjne
Dereszowy (roan)	LYO *	Może być jedynie używany do hodowli LYO
Nie-dereszowy (non-roan)	LYO x * 84	

* oznacza dodatkowe informacje umieszczane za pomocą kodu EMS, czyli oznaczenie koloru, itp.

8 Zasady dla ras nieuznanych

8.1 Lista ras nieuznanych

Dla celów rejestracyjnych należy używać poniższej listy skrótów:

Kod EMS	Nazwa rasy	Rasa siostrzana	Uwagi
ABL non *	Amerykański bobtail długowłosy	ABS non	
ABS non *	Amerykański bobtail krótkowłosy	ABL non	
ALH non*	Azjatycki długowłosy	ASH non	Grupa kotów obejmująca Asian Tabby, Burmilla i Bombay jako uznane jedynie w GCCF
ASH non*	Azjatycki krótkowłosy	ALH non	
AMS non *	Amerykański krótkowłosy	---	
AMW non *	American Wirehair	---	
AUM non *	Australian Mist	---	
<i>BGL non *</i>	<i>Kot bengalski długowłosy</i>	<i>BEN (patrz art. 6.1)</i>	
BRX non *	Bohemian Rex	---	
JBL non *	Japoński bobtail długowłosy	JBS (patrz § 6.1)	
MBT non *	Me-kong Bobtail	---	
NEB non *	Nebelung	RUS (patrz § 6.1)	
RGM non *	RagaMuffin	---	
TGR non *	Toyger	---	
TIF non *	Tiffany	BML (patrz § 6.1)	
TOL non *	Tonkijski długowłosy	TOS non	
TOS non *	Tonkijski krótkowłosy	TOL non	

* oznacza dodatkowe informacje następujące w systemie kodów EMS, literę określającą kolor, itp.

Koty należące do ras nieuznanych, które nie są umieszczone na powyższej liście, muszą być zarejestrowane jako:

- XLH *, potem pełna nazwa rasy w nawiasach dla ras długowłosych
- XSH *, potem pełna nazwa rasy w nawiasach dla ras krótkowłosych

* oznacza dodatkowe informacje następujące w systemie kodów EMS, literę określającą kolor, itp.

Lista ras nieuznanych ze wstępnie uznanymi skrótami utrzymywana jest i aktualizowana przez Zarząd FIFe na podstawie rekomendacji ze strony Komisji d/s Hodowli i Rejestracji.

Od 01.01.2012 wstępnie uznane skróty dla Szkockiego Folda („*SFL non” i „SFS non”) są usunięte z listy w artykule 8.1 i nie mogą zostać przywrócone.

8.2 Hodowla z użyciem kotów ras nieuznanych

Członek FIFe musi udzielić pozwolenia przed dopuszczeniem do hodowli kotów rasy nieuznanej, z wyjątkiem przypadków opisanych w rozdziale 8.

Podanie o taką zgodę musi zawierać co najmniej informację na temat rasy, pełny program hodowlany, zamierzony standard i skalę punktów oraz filozofię i opis rasy.

Zgoda na program hodowlany może być udzielona na określoną liczbę pokoleń (1,2,3 lub więcej),

lub na czas nieokreślony, aż do osiągnięcia wstępnego uznania.

Jeśli Członek FIFe udzielił takiego pozwolenia, potomstwo uzyskane w wyniku takiej hodowli może być zarejestrowane w księdze rodowodowej RIEX.

8.3 BGL non (Kot bengalski długowłosy)

Zabrania się wprowadzania kotów do klasy nowicjatu.

Zabrania się krzyżowania kotów bengalskich z kotami innych ras, z wyjątkiem rasy siostrzanej Kot bengalski (BEN).

Koty bengalskie z pokoleń F1-F4 nie mogą być używane do hodowli.

*Odmiany Charcoal muszą być zarejestrowane jako BGL non x *t, czyli jako nieuznana odmiana, w księdze rodowodowej RIEX. Charcoal BEN mogą być używane w programach hodowlanych BGL non/BEN.*

8.4 JBL non (Japoński bobtail długowłosy)

Srebrne, srebrzyste shaded i shell, złote, pręgowane ticked i pointy (tzn. kody EMS s, y, 11, 12, 25, 31, 32 i 33) nie są dozwolone w hodowli Japońskich bobtaili długowłosych (JBL non) i muszą być zarejestrowane jako XLH * <JBL * non>.

8.5 NEB non (Nebelung)

W hodowli Nebelungów:

- Tylko niebieskie długowłose potomstwo po niebieskich rodzicach może być zarejestrowane jako Nebelung (NEB non)
- Długowłose potomstwo w kolorach innych niż niebieski musi być zarejestrowane jako XLH <NEB non>

8.6 TGR non (Toyger)

Tylko TGR non bez innych przodków w rodowodzie niż TGR non (tzn. w 4 pokoleniach poprzedzających danego kota) może być zarejestrowany jako TGR non. Jedyna dopuszczalna odmiana to czarny cętkowany i niedozwolone jest używanie żadnych dodatkowych kodów EMS. Krzyżowanie z innymi rasami, zarówno uznanymi jak i nieuznanymi, jest zabronione.

9 Zasady dla nieuznanych długowłosych/krótkowłosych (XLH/XSH)

9.1 Koty będące rezultatem krzyżowania ras

9.1.1 Definicja

Za kota pochodzącego ze skrzyżowania ras uważa się kota, który jest rezultatem krycia:

- dwóch kotów będących przedstawicielami ras uznanych (na listach w punkcie 6.1 i 7.1)
- dwóch kotów ras nieuznanych, posiadających wstępne skróty (na liście w punkcie 8.1)
- dwóch nieuznanych ras, takich jak XLH*, XSH*, XLH*(rasa docelowa), XSH*(rasa docelowa)
- kot rasy uznanej z kotem rasy nieuznanej ze wstępnym skrótem
- kot rasy uznanej i kot rasy nieuznanej
- kot rasy nieuznanej z kotem rasy nieuznanej ze wstępnym skrótem.

Krzyżowanie ras może odbywać się jedynie za zgodą Członka FIFe, do którego należy hodowca.

Podanie o zgodę na krycie krzyżowe musi zawierać co najmniej informację na temat rasy docelowej, jaką chce się uzyskać, celu krzyżowania danych ras, oraz pełny program hodowlany i plany hodowlane, a w przypadku rasy nieuznanej, proponowany standard.

Zgoda na program hodowlany może być udzielona na określoną liczbę pokoleń (1,2,3 lub więcej), lub na czas nieokreślony, aż do osiągnięcia wyznaczonego standardu rasy.

Aby uzyskać przerejestrowanie do rasy docelowej, jeden lub więcej kotów biorących udział w programie hodowlanym może być pokazane w klasie kontrolnej (klasa 13b, patrz artykuł 9.1.3) w dowolnym pokoleniu.

Krajowy Członek FIFe jest odpowiedzialny za sprawdzenie, że spełnione są wszystkie wymogi wypunktowane w artykule 9 niezbędne do pokazania kota w klasie kontrolnej (klasa 13b).

Zasady opisane w artykule 9.1 nie dotyczą krzyżowania ras siostrzanych, których potomstwo musi być bezpośrednio wpisane do Księgi Rodowodowej, zgodnie z artykułami 4.1 i 4.2.

9.1.2 Rejestracja jako XLH* / XSH* z nazwą rasy docelowej

Koty uzyskane w wyniku krzyżowania ras muszą być zarejestrowane w księdze rodowodowej RIEX. (Patrz artykuł 4.3)

Koty te muszą być zarejestrowane jako długowłose, lub odpowiednio, krótkowłose potomstwo, z uwzględnieniem rasy docelowej:

- XLH * (kod EMS rasy docelowej)
i jako jego opis „Kot długowłosy nieuznanej rasy” + opis koloru, wzoru, itp., zgodnie z systemem EMS
- XSH * (kod EMS rasy docelowej)
i jako jego opis „Kot krótkowłosy nieuznanej rasy” + opis koloru, wzoru, itp., zgodnie z systemem EMS.

(* oznacza dodatkowe informacje następujące w systemie kodów EMS, tzn. literę określającą kolor, itp.)

Dodatek „(kod EMS rasy docelowej)” może być używany tylko dla potomstwa dwóch kotów objętych programem hodowlanym wymienionym w punkcie 9.1.1.

Potomstwo przypadkowych skojarzeń lub kryć międzyrasowych dokonywanych bez pozwolenia, musi być zarejestrowane jako XSH*, lub odpowiednio XLH* bez tego dodatku.

9.1.3 Przejestrowanie do rasy docelowej

Kot z dodatkiem „(kod EMS rasy docelowej)” może być przejeestrowany jako rasa docelowa po spełnieniu jednego z następujących wymogów:

1. a) po wystawieniu w wieku minimum 4 miesięcy na międzynarodowej wystawie kotów w klasie kontrolnej (klasa 13b), i
 - b) po ocenie uzyskanej zgodnie z artykułem 5.4 Regulaminu Wystawowego, od co najmniej 2 międzynarodowych sędziów FIFe, którym Członek FIFe musi przedłożyć pisemne wytłumaczenie, dlaczego kot pokazywany jest w tej klasie, i
 - c) kot uzyska ocenę kwalifikacyjną „Excellent” (dla ras uznanych), zgodnie ze standardem rasy docelowej, lub odpowiednio „I” (dla ras nieuznanych), zgodnie z zaproponowanym standardem (patrz rozdział 8) od obu sędziów,

lub:

2. a) po ocenie uzyskanej zgodnie z artykułem 5.4 Regulaminu Wystawowego, jednakże w formule Outside the show hall, w wieku co najmniej 3 miesięcy, od co najmniej dwóch międzynarodowych sędziów FIFe, którym Członek FIFe musi przedłożyć pisemne wytłumaczenie, dlaczego kot jest pokazywany, i
 - b) kot uzyska ocenę kwalifikacyjną „Excellent” (dla ras uznanych), zgodnie ze standardem rasy docelowej, lub odpowiednio „I” (dla ras nieuznanych), zgodnie z zaproponowanym standardem (patrz rozdział 8) od obu sędziów.

Przejestrowanie musi być zaznaczone w Księdze Rodowodowej *RIEX*, i na rodowodzie, poprzez dodanie „(RR)” za numerem rejestracyjnym.

9.1.4 Specjalne kody EMS do celów rejestracji XLH/HSH z pewnymi rasami docelowymi

Aby umożliwić poprawną rejestrację kotów z rasami docelowymi, w przypadku kotów pochodzących z krzyżowania ras, można używać następujących kodów EMS dla następujących ras docelowych:

Kod EMS	Wygląd	Zastosowanie tylko do ras docelowych
XLH/XSH * 81	długi włos	DSP, PEB, SPH
XLH/XSH * 82	krótki włos	DSP, PEB, SPH
XLH/XSH * 83	brush	DSP, PEB
XLH/XSH * 84	prosty włos	CRX, DRX, GRX, LPL/LPS, SRL/SRS

Przykłady rejestracji:

XSH n (SPH)	nieuznany kot bezwłosy czarny (rasa docelowa: Sphynx)
XSH n 82 (SPH)	nieuznany kot krótkowłosy czarny (rasa docelowa: Sphynx)
XSH n (DRX)	nieuznany kot krótkowłosy czarny (rasa docelowa: Devon Rex)
XSH n 84 (DRX)	nieuznany kot krótkowłosy z prostym futrem, czarny (rasa docelowa: Devon Rex)

9.2 Nowicjat

9.2.1 Definicja

Koty w nowicjacie to koty, które mają nieznaną rasę rodziców, lub koty bez rodowodu (patrz również podpunkty artykułów dla BEN, KBL/KBS, KOR, MAU, MCO, NEM, SIB, SOK i THA w artykule 6).

9.2.2 Rejestracja jako XLH * / XSH * z rasą docelową

Kiedy Członek FIFe udzieli pozwolenia na rejestrację, koty z nowicjatu zostaną zarejestrowane w rasie docelowej w Księdze Rodowodowej RIEEX:

- XLH * (kod EMS rasy docelowej)
i jako jego opis „Kot długowłosej nieznannej rasy” + opis koloru, wzoru, itp., zgodnie z systemem EMS
- XSH * (kod EMS rasy docelowej)
i jako jego opis „Kot krótkowłosej nieznannej rasy” + opis koloru, wzoru, itp., zgodnie z systemem EMS.

(* oznacza dodatkowe informacje następujące w systemie kodów EMS, tzn. literę określającą kolor, itp.)

Koty z nowicjatu zarejestrowane z rasą docelową mogą być używane jedynie w programie hodowlanym (dla rasy docelowej), który został zatwierdzony przez Członka FIFe.

9.2.3 Przerejestrowanie do rasy docelowej

Kot z klasy nowicjatu z zaznaczeniem rasy docelowej, jak to opisano w artykule 9.2.2, zostanie przerejestrowany do rasy docelowej w Księdze Rodowodowej RIEEX po spełnieniu następujących warunków:

- a) wystawienie w wieku minimum 12 miesięcy na międzynarodowej wystawie kotów w klasie nowicjatu (klasa 13a; uwaga: kot może być pokazany w klasie nowicjatu tylko raz),
- b) uzyskanie oceny zgodnie z artykułem 5.4 Regulaminu Wystawowego, od co najmniej dwóch międzynarodowych sędziów, którym Członek FIFe musi przedłożyć pisemne wy tłumaczenie, dlaczego kot pokazywany jest w danej klasie,
- c) uzyskanie oceny „Excellent” (dla ras uznanych), zgodnie ze standardem rasy docelowej, lub „I” (dla ras nieznaną), zgodnie z zaproponowanym standardem (patrz rozdział 8), od obu sędziów.

Po spełnieniu wszystkich tych wymogów, kot z nowicjatu może być pokazywany na wystawach w rasie docelowej.

Przerejestrowanie musi być zaznaczone w Księdze Rodowodowej RIEEX i na rodowodzie, poprzez dodanie „(RR)” za numerem rejestracyjnym.

Koty z nowicjatu przerejestrowane do rasy docelowej mogą być używane jedynie w programie hodowlanym (dla rasy docelowej), który został zatwierdzony przez Członka FIFe.

10. Uznanie nowych ras

10.1 Definicja nowej rasy

Nowa rasa to rasa nieobecna na liście ras uznanych przez FIFe.

10.2 Procedura uznania nowej rasy

Cel procesu uznania nowej rasy jest dwojaki:

1. zapewnienie, że nowa rasa ma solidne podstawy w FIFe
2. zapoznanie jak największej ilości sędziów z nową rasą.

Aby uznać nową rasę, należy przestrzegać wykonania kolejno wszystkich kroków procesu uznaniowego, jak to opisano w poniższych artykułach.

10.2.1 Krok 1 – Ustanowienie Breed Council dla nowej rasy

Dla rasy należy utworzyć Breed Council. Wymagania, jakie muszą spełnić członkowie Breed Council dla nowej rasy, umieszczone są w Artykule 2 Regulaminu Breed Council.

Breed Council dla nowej rasy składać się będzie z co najmniej 3 członków z 3 różnych krajów, którzy wybiorą swojego sekretarza Breed Council. Breed Council jest odpowiedzialna za koordynację wszystkich prac związanych z procesem uznaniowym i za jego administrację, i będzie wspierana przez 3 odpowiednie komisje, Breeding and Registration Commission, Judges and Standard Commission, i Health and Welfare Commission. W sprawach związanych z procesem uznaniowym zezwala się na bezpośredni kontakt pomiędzy sekretariatem Breed Council, a wymienionymi wyżej komisjami. Cała korespondencja powinna być wysyłana do/przez sekretarza Breed Council.

10.2.2. Krok 2 – Przygotowanie wstępnego uznania nowej rasy.

Wymagania, jakie muszą być spełnione, zanim będzie można wnioskować o wstępne uznanie nowej rasy, są następujące:

1. co najmniej 3 indywidualnych członków co najmniej 3 Członków FIFe w różnych krajach muszą mieć wyhodowane co najmniej po jednym miocie danej rasy w poprzednich dwóch latach
2. należy przedłożyć rodowody co najmniej 3 różnych kotów, dokumentujące co najmniej 5 kolejnych pokoleń danej rasy ubiegającej się o uznanie poprzedzających danego kota, lub 5 pokoleń hodowania zgodnego z zaleconymi restrykcjami hodowlanymi i zasadami rejestracji dla danej rasy
3. należy przedłożyć rodowody co najmniej 15 różnych kotów, dokumentujące co najmniej 3 różne pokolenia danej rasy ubiegającej się o uznanie poprzedzające danego kota, lub 3 pokolenia hodowania zgodnego z zaleconymi restrykcjami hodowlanymi i zasadami rejestracji dla danej rasy
4. wszystkie te koty muszą być posiadane bądź hodowane przez członka indywidualnego Członka FIFe
5. wszystkie te koty muszą być prawidłowo zarejestrowane, zgodnie z zasadami Ksiąg Rodowodowych FIFe w co najmniej 3 różnych krajach członkowskich FIFe

6. wszystkie te koty muszą mieć rodowody wydane zgodnie z Artykułem 4.5.

Breed Council:

- zbiera i wysyła skany oryginalnych rodowodów (koty hodowane/w posiadaniu) do Breeding and Registration Commission w celu sprawdzenia i akceptacji
- ustala specjalne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji (jeśli takie są) dla rasy, w kooperacji z Breeding and Registration Rules
- zbiera informacje na tematy zdrowotne dotyczące nowej rasy, opierając się na wytycznych otrzymanych z Health and Welfare Commission (na przykład – ale nie jedynie – liczebność miotów, ilość urodzonych kociąt), i wysyła te informacje do Health and Welfare Commission do rozważenia
- wysyła ogólne informacje dotyczące nowej rasy (pochodzenie, historia, rozwój, kolory, itp.) do Judges and Standards Commission
- ustala wstępny standard nowej rasy, w kooperacji z Judges and Standards Commission (format, słownictwo, spójność ze standardami innych ras)

Judges and Standards Commission ustala opis odmian, które nie są jeszcze uznane w żadnej innej rasie, i/lub nie są opisane w Części Ogólnej (General Part) Standardów.

10.2.3 Krok 3 – Propozycja wstępnego uznania nowej rasy

Po potwierdzeniu uzyskanym od 3 komisji, w którym stwierdza się, że wszystkie konieczne zadania i wymagania poprzedniego etapu zostały wypełnione, 3 komisje wystosują wspólny wniosek o wstępne uznanie nowej rasy, który to przedstawiony zostanie przez komisje na najbliższym Walnym Zgromadzeniu.

Konieczne informacje i dokumentacja muszą zostać wysłane do komisji z zachowaniem standardowych procedur i terminów. Cała informacja i dokumentacja musi dotrzeć nie później niż do 1 stycznia, żeby można było wysunąć propozycję na najbliższym Walnym Zgromadzeniu jeszcze tego samego roku.

Wniosek musi być złożony we wszystkich językach FIFe, i musi zawierać przynajmniej:

- wstępny standard nowej rasy, łącznie ze skalą punktów, tabele odmian (kody EMS) i kategorię, do której nowa rasa ma należeć; jedynie odmiany (kody EMS), które są genetycznie możliwe według zaprezentowanych rodowodów, mogą być zawarte we wniosku
- opis odmian, które nie zostały jeszcze uznane w żadnej innej rasie, i/lub nie są opisane w Części Ogólnej (General Part) Standardów (jeśli takie są)
- restrykcje hodowlane i zasady rejestracji nowej odmiany (jeśli takie są)
- raport Breeding and Registration Commission (informacje na temat rodowodów kotów hodowanych/w posiadaniu)
- raport Judges and Standards Commission (wprowadzenie rasy, historia, kolory, itp.)
- raport Health and Welfare Commission (aspekty zdrowotne)

- rekomendacje ze strony każdej komisji dla pełnego uznania nowej odmiany.

Judges and Standards Commission ma zorganizować krótką prezentację nowej rasy, (najlepiej z obecnymi kotami), na Walnym Zgromadzeniu.

10.2.4 Krok 4 - Faza wstępnego uznania nowej rasy

Po tym, jak wniosek w poprzednim etapie został zaakceptowany przez Walne Zgromadzenie, faza wstępnego uznania nowej rasy zaczyna się 1 stycznia kolejnego roku kalendarzowego.

W trakcie tej fazy, koty należące do wstępnie uznanej rasy muszą być pokazywane na wystawach FIFe zgodnie z artykułem 5.5.4 Regulaminu Wystawowego i otrzymują raporty sędziowskie.

Wymagania, jakie muszą być spełnione przed pełnym uznaniem wstępnie uznanej rasy są następujące:

1. co najmniej 1 rok musi upłynąć od uzyskania wstępnego uznania nowej rasy
2. co najmniej 5 indywidualnych członków z co najmniej 3 Członków FIFe w różnych krajach muszą być aktywnymi hodowcami danej rasy w czasie fazy wstępnego uznania nowej rasy, tzn. muszą udokumentować w sumie co najmniej 15 różnych miotów
3. co najmniej 40 różnych kotów nowej rasy musi zostać wystawione w klasach 7 - 12, na co najmniej 3 różnych wystawach, w okresie fazy wstępnego uznania rasy; co najmniej 15 z tych kotów muszą mieć zarejestrowane tytuły PIC/PIP
4. wszystkie te koty muszą uczestniczyć w wystawie zgodnie z informacjami zarejestrowanymi na rodowodzie
5. każdy kot musi być oceniony przez co najmniej 3 różnych sędziów (kontrasygnaty są możliwe)
6. wszystkie te koty muszą uzyskać ocenę doskonałą (Excellent) od sędziów
7. wystawy muszą być zorganizowane w co najmniej 3 różnych krajach
8. wszystkie te koty muszą być posiadane, bądź hodowane, przez członków indywidualnych Członków FIFe
9. wszystkie te koty muszą być prawidłowo zarejestrowane, zgodnie z zasadami FIFe, w Księdze Rodowodowej Członka FIFe, w co najmniej 3 różnych krajach
10. wszystkie te koty muszą mieć rodowody wystawione zgodnie z artykułem 4.5.

Breed Council:

1. zbiera i wysyła skany oryginalnych rodowodów (koty hodowane i koty wystawione) do Breeding and Registration Commission, w celu ich sprawdzenia i akceptacji
2. ustala specjalne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji (jeśli takie są) dla nowej rasy, we współpracy z Breeding and Registration Commission
3. zbiera informacje na tematy zdrowotne nowej rasy, opierając się na wskazówkach otrzymanych od Health and Welfare Commission (na przykład – ale nie jedynie – wielkość miotów, ilość urodzonych kociąt), i wysyła te informacje do Health and Welfare Commission do rozważenia.
4. zbiera skany oryginalnych raportów sędziowskich, i – jeśli ma to zastosowanie – towarzyszące im dyplomy (z imieniem i innymi danymi kota), dokumenty te powinny zostać wysłane przez właściciela kota
5. wysyła skany raportów sędziowskich i dyplomów do Judges and Standards Commission
6. ustala ostateczny standard rasy we wszystkich językach FIFe, w kooperacji z Judges and Standards Commission (format, słownictwo, spójność ze standardami innych ras)

Jeśli w ciągu 5 lat wstępnie uznana rasa nie uzyska pełnego uznania, automatycznie zostanie jej przywrócony status rasy nieuznanej.

10.2.5 Krok 5 – Propozycja pełnego uznania nowej rasy

Po potwierdzeniu uzyskanym od 3 komisji, w którym stwierdza się, że wszystkie wymagane zadania i wymagania poprzedniego etapu zostały wypełnione, 3 komisje wystosują wspólny wniosek o pełne uznanie nowej rasy na najbliższym Walnym Zgromadzeniu.

Konieczne informacje i dokumentacja muszą zostać wysłane do komisji z zachowaniem standardowych procedur i terminów. Cała informacja i dokumentacja musi dotrzeć nie później niż do 1 stycznia, żeby można było wysunąć propozycję na najbliższym Walnym Zgromadzeniu jeszcze tego samego roku.

Wniosek złożony musi być we wszystkich językach FIFe, i musi zawierać przynajmniej:

- ostateczny standard rasy, łącznie ze skalą punktów, tabelą odmian (kody EMS), kategorię, do której rasa ma należeć, i grupy kolorystycznych (jeśli takie są), w której odmiany nowej rasy oceniana będą na wystawach; wszystkie, i jedynie odmiany (kody EMS), które są genetycznie możliwe według zaprezentowanych rodowodów, mogą być zawarte we wniosku
- opis odmian, które nie zostały jeszcze uznane w żadnej innej rasie, i/lub nie są opisane w Części Ogólnej (General Part) Standardów (jeśli takie są); jest to odpowiedzialność Judges and Standards Commission
- ostateczne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji nowej rasy (jeśli takie są)
- raport Breeding and Registration Commission (informacje na temat rodowodów kotów hodowanych/wystawianych)
- raport Judges and Standards Commission (informacje na temat wystawionych kotów / ocena wystawionych raportów sędziowskich i ocen)
- raport Health and Welfare Commission (aspekty zdrowotne)
- rekomendacje ze strony każdej komisji dla pełnego uznania nowej odmiany.

Judges and Standards Commission ma zorganizować wykład na temat nowej rasy na Seminarium Sędziowskim po Walnym Zgromadzeniu, z prezentacją kotów nowej rasy.

11. Uznanie nowych odmian.

11.1 Definicja odmiany

Określenie „odmiana” używane jest jako pojęcie obejmujące kolor i każdą inną cechę futra u danego kota.

Nowa odmiana to kod EMS nieuznany wcześniej w danej rasie.

11.2 Procedura uznania nowych odmian

Cel procesu uznania nowej odmiany jest dwojaki:

1. zapewnienie, że nowa odmiana ma solidne podstawy w FIFe
2. zapoznanie jak największej ilości sędziów z nową odmianą.

Aby uznać nową odmianę, należy przestrzegać wykonania kolejno wszystkich kroków procesu uznaniowego, jak to opisano w poniższych artykułach.

11.2.1 Krok 1 – Ustanowienie Breed Council dla rasy, do której należy nowa odmiana

Hodowcy należący do FIFe, którzy chcą uznania nowej odmiany w obrębie konkretnej rasy, mogą wysłać podanie do sekretarza Breed Council danej rasy, wskazując w nim odpowiednie kody EMS.

Breed Council jest odpowiedzialna za koordynację prac związanych z procesem uznaniowym i za jego administrację, i będzie wspierana przez 3 odpowiednie komisje, Breeding and Registration Commission, Judges and Standard Commission, i Health and Welfare Commission.

W sprawach związanych z procesem uznaniowym zezwala się na bezpośredni kontakt pomiędzy sekretariatem Breed Council a wymienionymi wyżej komisjami. Cała korespondencja powinna być wysyłana do/przez sekretarza Breed Council.

Jeśli dana rasa nie posiada swojej Breed Council, wówczas należy taką założyć.

11.2.2. Krok 2 – Przygotowanie wstępnego uznania nowej odmiany.

Breed Council zbiera skany oryginalnych rodowodów kotów należących do nowej odmiany:

- co najmniej 10 kotów, dokumentujących co najmniej 3 pokolenia tej samej rasy bądź rasy siostrzanej poprzedzające danego kota
- koty muszą być zarejestrowane w organizacji należącej do FIFe i być w posiadaniu członka indywidualnego Członka FIFe
- koty muszą być prawidłowo zarejestrowane, zgodnie z zasadami FIFe, w Księdze Rodowodowej Członka FIFe w co najmniej 3 różnych krajach
- wszystkie te koty muszą mieć rodowody wydane zgodnie z artykułem 4.5.

11.2.3 Krok 3 – Propozycja wstępnego uznania nowej odmiany

Breed Council:

- + wysła podanie o uznanie do 3 odpowiednich komisji
- + wysła skany rodowodów do Breeding and Registration Commission, w celu ich sprawdzenia i akceptacji
- + ustala zmiany konieczne do dokonania w standardzie (jeśli takie są), i w tabeli odmian (kody EMS) we wszystkich językach FIFe, w kooperacji z Judges and Standards Commission
- + ustala specjalne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji (jeśli takie są) dla nowej odmiany we wszystkich językach FIFe, we współpracy z Breeding and Registration Commission
- + zbiera i wysła informacje na tematy zdrowotne danej odmiany, opierając się na wskazówkach otrzymanych od Health and Welfare Commission do rozważenia.

Judges and Standards Commission ustala opis nowej odmiany we wszystkich językach FIFe, jeśli odmiana nie jest jeszcze uznana w żadnej innej rasie, i/lub nie jest opisana w Części Ogólnej (General Part) Standardów FIFe.

Kiedy zadania i wymagania tego etapu zostaną wypełnione, wszystkie 3 komisje wystosują odpowiednie podanie do Zarządu FIFe.

Podanie takie musi zawierać:

- ✚ zmiany wymagane z standardzie (jeśli takie są), i w tabeli odmian (kody EMS) we wszystkich językach FIFe
- ✚ szczególne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji (jeśli takie są) dla nowej odmiany, we wszystkich językach FIFe
- ✚ rekomendacje od każdej komisji dla wstępnego uznania nowej odmiany

Zarząd FIFe zdecyduje, czy udzieli pozwolenia na rozpoczęcie fazy wstępnego uznania nowej odmiany.

Dzień, w którym takie pozwolenie zostanie udzielone, jest uważany za datę akceptacji.

11.2.4 Krok 4 - Faza wstępnego uznania nowej odmiany

Faza wstępnego uznania nowej odmiany zaczyna się w dniu akceptacji, jak to opisano w poprzednim kroku. W trakcie tej fazy, koty należące do wstępnie uznanej odmiany muszą być pokazywane na wystawach FIFe zgodnie z artykułem 5.5.4 Regulaminu Wystawowego i otrzymają oceny sędziowskie.

Wymagania, jakie muszą być spełnione przed pełnym uznaniem wstępnie uznanej odmiany są następujące:

1. co najmniej 5 indywidualnych członków z co najmniej 3 Członków FIFe w różnych krajach muszą być aktywnymi hodowcami danej odmiany przez co najmniej 3 lata, tzn. muszą udokumentować co najmniej 10 różnych miotów; każdy miot musi mieć co najmniej 1 kociaka w odmianie ubiegającej się o uznanie.
2. co najmniej 20 różnych kotów danej odmiany musi zostać po dacie akceptacji pokazane na wystawach, w klasach 7 - 12, na co najmniej 3 różnych wystawach; co najmniej 8 z tych kotów musi uzyskać tytuły PIC/PIP
3. wszystkie te koty muszą uczestniczyć w wystawie zgodnie z informacjami zarejestrowanymi na rodowodzie
4. każdy kot musi być oceniony przez co najmniej 3 różnych sędziów (kontrasynaty są możliwe)
5. wszystkie te koty muszą uzyskać od sędziów ocenę doskonałą (Excellent)
6. wystawy muszą być zorganizowane w co najmniej 3 różnych krajach
7. wszystkie te koty muszą być posiadane bądź hodowane przez członków indywidualnych Członków FIFe
8. wszystkie te koty muszą być prawidłowo zarejestrowane, zgodnie z zasadami FIFe, w Księdze Rodowodowej Członka FIFe, w co najmniej 3 różnych krajach zgodnie z artykułem 4.5
9. zmiany w standardzie rasy (jeśli takie są), i w tabeli odmian (kody EMS), muszą być dostępne, łącznie z grupą kolorystyczną (jeśli takie mają zastosowanie), w której nowa odmiana będzie oceniana na wystawach
10. opis odmiany, jeśli odmiana nie została jeszcze uznana w żadnej innej rasie, i/lub nie została opisana w Części Ogólnej (General Part) Standardów, musi być dostępny
11. specjalne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji (jeśli takie są) dla danej odmiany, muszą być udostępnione.

Breed Council:

- ✚ zbiera i wysyła skany oryginalnych rodowodów (koty hodowane i koty wystawione) do Breeding and Registration Commission, w celu ich sprawdzenia i akceptacji
- ✚ ustala specjalne restrykcje hodowlane i zasady rejestracji (jeśli takie są) dla nowej odmiany, we współpracy z Breeding and Registration Commission
- ✚ zbiera informacje na tematy zdrowotne nowej odmiany danej rasy, opierając się na wskazówkach otrzymanych od Health and Welfare Commission, i wysyła te informacje do Health and Welfare Commission do rozważenia.
- ✚ zbiera skany oryginalnych raportów sędziowskich, i – jeśli ma to zastosowanie – towarzyszące im dyplomy (z imieniem i innymi danymi kota), dokumenty te powinny zostać wysłane przez właściciela kota
- ✚ wysyła skany raportów sędziowskich i dyplomów do Judges and Standards Commission
- ✚ ustala zmiany konieczne do dokonania w standardzie rasy, w kooperacji z Judges and Standards Commission

11.2.5 Krok 5 – Propozycja pełnego uznania nowej odmiany

Po potwierdzeniu uzyskanym od 3 komisji, w którym stwierdza się, że wszystkie wymagane zadania i wymagania poprzedniego etapu zostały wypełnione, 3 komisje wystosują wniosek o pełne uznanie odmiany na najbliższym Walnym Zgromadzeniu.

Konieczne informacje i dokumentacja muszą zostać wysłane do komisji z zachowaniem standardowych procedur i terminów. Cała informacja i dokumentacja musi dotrzeć nie później niż do 1 stycznia, żeby można było wysunąć propozycję na najbliższym Walnym Zgromadzeniu jeszcze tego samego roku.

Wniosek musi być złożony we wszystkich językach FIFe, i musi zawierać przynajmniej:

- ✚ zmiany w standardzie rasy i w skali punktów (jeśli takie są), zmiany w tabeli odmian (kody EMS) i grup kolorystycznych (jeśli takie są), w której nowa odmiana oceniana będzie na wystawach; tylko takie odmiany (kody EMS), które są genetycznie możliwe, mogą być zawarte we wniosku
- ✚ opis odmian, które nie zostały jeszcze uznane w żadnej innej rasie, i/lub nie są opisane w Części Ogólnej (General Part) Standardów
- ✚ restrykcje hodowlane i zasady rejestracji nowej odmiany (jeśli takie są)
- ✚ raport Breeding and Registration Commission (informacje na temat rodowodów kotów hodowanych/wystawianych)
- ✚ raport Judges and Standards Commission (informacje na temat wystawianych kotów / ewaluacja wystawianych raportów sędziowskich i ocen)
- ✚ raport Health and Welfare Commission (aspekty zdrowotne)
- ✚ rekomendacje ze strony każdej komisji dla pełnego uznania nowej odmiany.

Breed Council danej rasy musi otrzymać wszystkie wymagane dokumenty tak, aby móc wydać swoją opinię na temat uznania nowej odmiany nie później niż 15 kwietnia roku, w którym wniosek o uznanie ma być złożony do Walnego Zgromadzenia.

Judges and Standards Commission ma zorganizować wykład na temat nowej odmiany na Seminarium Sędziowskim po Walnym Zebraniu, z prezentacją kotów w nowej odmianie.

Dodatek I – Testy genetyczne

Dodatek do **Regulaminu Hodowli i Rejestracji Kotów FIFe, artykułu 3.5.1 Programy testów genetycznych**: lista testów genetycznych dostępnych komercyjnie, które są obowiązkowe bądź rekomendowane do wykonania przed przystąpieniem do hodowli.

Komisja d/s Zdrowia i Dobrostanu ma zgodę na uaktualnienie listy, gdy dostępne są nowe testy.

Test	Rasa	Uwagi
Autoimmunologiczny zespół limfoproliferacyjny (ALPS)	BLH / BSH	Badanie rekomendowane w przypadku importu BLH/BSH z Nowej Zelandii lub Australii
Postępująca dystrofia siatkówki kotów bengalskich (PRA-b)	BEN	
Badanie grupy krwi	Testy DNA nie są w pełni zatwierdzone dla wszystkich ras	Testy serologiczne rekomendowane dla: BEN, EUR, RAG, SIB, TUA
<i>Burmese Head Defect (BHD)</i>	<i>BOM</i>	<i>Obowiązkowe (patrz artykuł 7)</i>
Burmese Head Defect (BHD)	BUR	BHD może być ograniczone do kotów hodowanych w USA
Wrodzony zespół miasteniczny (CMS/COLQ)	DRX, SPH	
Gangliozdoza (GM1/GLB1 i GM2/HEXB)	KOR	Obowiązkowe, patrz rozdział 6
Gangliozdoza (GM1/GLB1)	BAL/SIA, OLH/OSH, PEB,	
Gangliozdoza (GM2/HEXB)	BUR	Obowiązkowe, patrz rozdział 6
Choroba spichrzeniowa glikogenu typu IV (GSD IV)	NFO	Obowiązkowe, patrz rozdział 6
Kardiomiopatia przerostowa (MyBPC3/A31P)	MCO	
Kardiomiopatia przerostowa (MyBPC3/R820W)	RAG	
Hypokalaemia (BHK)	BML, BUR, SIN	
Wielotorbielowatość nerek (PKD 1/AD-PKD)	EXO, PER, BLH/BSH, SRL/SRS	
Niedobór kinazy pirogronianowej (PK)	ABY/SOM, LPL/LPS, BEN, SIN	
Postępujący zanik siatkówki II (CEP290/rdAc-PRA)	ABY/SOM, BAL/SIA, OCI, OLH/OSH, PEB	Obowiązkowy dla BAL/SIA, OLH/OSH, PEB (patrz artykuł 6)
Rdzeniowy zanik mięśni (SMA)	MCO	
Biel i białe łaty (KIT)	Białe i łaciate koty	
Wymazy z policzka	Wszystkie rasy. Dla każdego kota, wymazy są włożone do pojemnika oznakowanego imieniem i numerem mikrochipu kota. Mogą one być łatwo przechowywane w suchym miejscu. W razie potrzeby, wymazy mogą być użyte do przyszłych testów genetycznych.	
Test na rodzicielstwo	Wszystkie rasy. Może być używany do potwierdzenia rodzicielstwa, ale nie determinuje rasy jako takiej.	

FIFe Health and Welfare Commission
Aktualizacja: 15.09.2023

Dodatek II – Badania i kontrole zdrowia

Badanie	Uwagi / Rasa	Obowiązkowe
Badanie lekarskie	Jeśli dany problem jest powszechny w danej rasie, rekomenduje się, aby poprosić specjalistę weterynarza o dokładne zbadanie kota przed dopuszczeniem go do hodowli	
BAER (Brainstem Auditory Evoked Response) test w kierunku głuchoty	Nie dopuszcza się do hodowli kotów głuchych, patrz artykuł 3.6	
Testowanie w kierunku wirusa nabytego niedoboru immunologicznego (FIV) i białaczki kotów (FeLV)	Rekomenduje się, aby koty używane do hodowli zostały przebadane w kierunku FIV i FeLV przed pierwszym kryciem i z odpowiednią częstotliwością po nim. Nie dotyczy kotów, które zostały zaszczepione przeciwko FeLV i/lub FIV.	
Jądra prawidłowe i zstąpione do worka mosznowego	Obowiązkowe zaświadczenie lekarza weterynarii dla kocurów przed przystąpieniem do rozrodu, patrz artykuł 3.2	
Przepuklina pępkowa	Wszystkie rasy	X
Elektrokardiogram lub badanie USG w kierunku chorób serca	EXO/PER, MCO, NFO, RAG, BLH/BSH, SPH, SRL/SRS	
Prześwietlenie RTG w kierunku dysplazji stawów biodrowych	BLH/BSH, EXO/PER, MCO, NFO	
Zwichnięcie/ obluzowanie rzepki: badanie manualne lub RTG	ABY/SOM, BAL/SIA, BEN, BLH/BSH, DRX, EXO/PER, MCO, NFO, OLH/OSH	
Badanie okulistyczne (PRA, katarakta, itp.)	ABY/SOM, BAL/SIA, BEN, OCI, OLH/OSH, PEB, RUS	

FIFe Health and Welfare Commission
Aktualizacja: 15.09.2023

Dodatek III – Wyjątki dla zasad dotyczących przydomków

Zezwala się Belgii, która musi przestrzegać oficjalnych rządowych zasad rejestracji hodowli na wyjątki do artykułów 5.2.2 i 5.2.3.

W przypadku identycznych lub podobnych przydomków, do nazwy przydomka trzeba dodać kod kraju (patrz Regulamin Ogólny FIFe, Dodatek 2).