

## FIFes oppdretts- og registreringsreglement med NRRs tillegg (OR)

**Original utgave** av dette reglementet, uten NRRs tillegg, finnes som pdf-fil på engelsk, fransk og tysk på FIFes hjemmeside, se [http://fifeweb.org/wp/lib/lib\\_current.php](http://fifeweb.org/wp/lib/lib_current.php)

**De offisielle FIFE-utgavene** inneholder også en **oversikt over hvilke endringer** som er gjort i FIFes regler det enkelte år.

Endringer i FIFE gjeldende fra 01.01.2016 er markert med en **rød loddrett** strek i venstre marg.

Endringer i NRR sort loddrett strek i venstre marg.

## Innholdsfortegnelse

1	GENERELT.....	5
2	DYREHOLD OG MILJØ.....	5
2.1	GENERELT STELL.....	5
2.2	BOFORHOLD.....	5
2.2.1	<i>Generelle betingelser</i> .....	5
2.2.2	<i>Adskilte oppholdsrom</i> .....	6
2.3	Å GI KATTER ET NYTT HJEM .....	6
2.3.1	<i>Avtaler</i> .....	6
2.3.2	<i>Forbud mot salg til dyrebutikker og til forskningsformål</i> .....	6
2.3.3	<i>Kattunger</i> .....	6
2.4	AVLSHANNER .....	6
2.5	AVLSHUNNER .....	7
3	AVLSREGLER.....	7
3.1	GENERELT <i>ALLE KATTER INNFØRT I EN FIFE-STAMBOK TILLATES BRUKT I AVL MED MINDRE DETTE BEGRENSES AV 7</i> - <i>OPPDRETTSS- OG REGISTRERINGSREGLEMENTET (§§ 3, 6, 7, 8 ELLER 9), ELLER AV.....</i> - <i>NASJONALE REGLER SOM GJELDER HELSESPØRSMÅL.....</i> <i>FIFE-MEDLEMMER TILLATES IKKE Å INNFØRE STRENGERE AVLS- ELLER REGISTRERINGSBEGRENSNINGER. ....</i>	7 7 7 7
3.2	AVLSHANNER .....	7
3.3	AVLSHUNNER .....	7
3.4	MICROCHIP OG ØRETATOVERING .....	7
3.5	GENETISKE SYKDOMMER OG TESTER.....	8
3.5.1	<i>Testprogram</i> .....	8
3.5.2	<i>Genetiske sykdommer</i> .....	8
3.6	KATTER SOM IKKE TILLATES BRUKT I AVL .....	9
3.6.1	<i>”Ville” katter og nye raser basert på ”ville” katter</i> .....	10
3.6.2	<i>Katter som lider av (pseudo-)achondroplasia eller osteochondrodysplasia</i> .....	10
3.6.3	<i>Katter som lider av medfødte misdannelser</i> .....	10
3.6.4	<i>Hvite katter Hvite katter må hørseltestes før de brukes i avl. Det er ikke tillatt å pare to hvite katter.</i> 11	11
4	STAMBØKENE.....	11
4.1	BESKRIVELSE AV STAMBOK OG STAMTAVLE .....	11
4.2	BESKRIVELSE AV HOVEDSTAMBOKEN ”LO” (LIVRE D’ORIGINE).....	11
4.3	BESKRIVELSE AV KONTROLLSTAMBOKEN ”RIEX” (REGISTRE INITIAL ET EXPERIMENTAL).....	14
4.4	OVERFØRING FRA RIEX TIL LO-REGISTER .....	15
4.5	STAMTAVLE.....	15

4.6	IMPORT .....	16
4.6.1	<i>Import fra et annet FIFe-medlem</i>	16
4.6.2	<i>Overføring av stamtavler fra organisasjoner/klubber utenfor FIFe</i>	17
4.6.3	<i>Originalnavnet til en importert katt må beholdes</i>	18
5	REGISTRERINGSREGLER .....	18
5.1	REGISTRERING AV KATTER.....	18
5.1.1	<i>Generelle prinsipper</i>	18
5.1.2	<i>Spesielle registreringskoder</i>	19
5.1.3	<i>Registreringsnummer</i>	20
5.2	REGISTRERING AV STAMNAVN .....	20
5.2.1	<i>FIFes hovedstambok over stamnavn (The FIFe Book of Cattery Names – BCN)</i>	20
5.2.2	<i>Stamnavn</i>	20
5.2.3	<i>Søknad om stamnavn i FIFe</i>	20
5.2.4	<i>Bruk av stamnavn</i>	21
5.2.5	<i>Endring av stamnavn</i>	22
5.2.6	<i>Sletting av stamnavn</i>	22
5.3	REGISTRERING AV TITLER .....	23
5.3.1	<i>Liste over FIFe-titler</i>	23
5.3.2	<i>Distinguished Merit (DM)</i>	24
6	REGLER FOR GODKJENTE RASER .....	24
6.1	LISTE OVER GODKJENTE RASER .....	24
6.1.1	<i>Søskenraser</i>	25
6.1.2	<i>Rene raser</i>	25
6.1.3	<i>Spesielle restriksjoner og registreringsregler for bestemte raser</i>	25
6.2	ACL/ACS (AMERICAN CURL LANGHÅR OG KORTHÅR).....	26
6.3	BEN (BENGAL).....	26
6.4	BSH (BRITISK KORTHÅR – BRITISH SHORTHAIR).....	26
6.5	BUR (BURMESER).....	26
6.6	DSP (DON SPHYNX) .....	27
6.7	EUR (EUROPE).....	28
6.8	JBT (JAPANESE BOBTAIL) .....	28
6.9	KBL/KBS (KURILLISK BOBTAIL LANGHÅR OG KORTHÅR) .....	28
6.10	KOR (KORAT) .....	28
6.11	LPL/LPS (LAPERM LANGHÅR OG KORTHÅR) .....	29
6.12	MAN/CYM (MANX OG CYMRIC).....	29
6.13	MAU (EGYPTISK MAU) .....	29
6.14	MCO (MAINE COON) .....	30
6.15	NEM (NEVA MASQUERADE) .....	30
6.16	NFO (NORSK SKOGKATT).....	30
6.17	OCI (OCI-KATT).....	31
6.18	PEB (PETERBALD).....	31
6.19	RAG (RAGDOLL).....	32
6.20	RUS (RUSSIAN BLUE) .....	32
6.21	SIA/BAL (SIAMESER, BALINESER).....	33
6.22	SIB (SIBIRKATT) .....	33
6.23	SIN (SINGAPURA) .....	34
6.24	SOK (SOKOKE) .....	34
6.25	SPH (SPHYNX) .....	34
6.26	TUA (TURKISH ANGORA) .....	34
6.27	TUV (TURKISH VAN) .....	34
7	REGLER FOR MIDLERTIDIG GODKJENTE RASER .....	35

7.1	LISTE OVER MIDLERTIDIG GODKJENTE RASER .....	35
7.2	BLH (BRITISK LANGHÅRSKATT – BRITISH LONGHAIR) .....	35
7.3	SRL/SRS (SELKIRK REX LANGHÅR OG KORTHÅR) .....	36
7.4	THA (THAI) .....	36
8	REGLER FOR IKKE-GODKJENTE RASER MED MIDLERTIDIGE FORKORTELSER .....	36
8.1	LISTE OVER IKKE-GODKJENTE RASER MED MIDLERTIDIGE FORKORTELSER .....	36
8.2	AVL MED IKKE-GODKJENTE RASER MED MIDLERTIDIGE FORKORTELSER .....	37
8.3	UTGÅR .....	37
	BLH NON (BRITISH LONGHAIR) .....	37
9	REGLER FOR IKKE-GODKJENTE LANGHÅR/KORTHÅR (XLH/XSH) .....	37
9.1	KATTER SOM ER RESULTAT AV RASEKRYSSING .....	37
9.1.1	Definisjon .....	37
9.1.2	Registrering som XLH* / XSH* med en målrase .....	38
9.1.3	Omregistrering til målrasen .....	38
9.1.4	Særskilte EMS-koder for å registrere XLH/XLS innenfor bestemte målraser .....	40
	For å muliggjøre en korrekt registrering av katter med bestemte målraser som et resultat av rasekryssing, brukes følgende koder for å bestemme målrasene: .....	40
	EMS-kode .....	40
	Utseende .....	40
	Gjeldende målrase .....	40
	XSH/XLH* 81 .....	40
	Langhår .....	40
	DSP, PEB, SPH .....	40
	XSH/XLH* 82 .....	40
	Korthår .....	40
	DSP, PEB, SPH .....	40
	XSH/XLH* 83 .....	40
	Brush pels .....	40
	DSP, PEB .....	40
	XSH/XLH* 84 .....	40
	Slett pels .....	40
	CRX, DRX, GRX, LPL/LPS, SRL/SRS .....	40
	Registreringseksempler: XSH n (SPH) Ikke-godkjent sort hårløs (målrase: Sphynx) XSH n 82 (SPH) .....	
	Ikke-godkjent sort korthår (målrase: Sphynx) XSH n (DRX) Ikke-godkjent sort korthår (målrase: Devon Rex) .....	
	XSH n 84 (DRX) Ikke-godkjent sort slett pels (målrase: Devon ReX) .....	40
9.2	NOVISER.....	40
9.2.1	Definisjon .....	40
9.2.2	Registrerings som XLH*/XSH* med en målrase .....	40
9.2.3	Omregistrering til målrasen .....	40
	Noviser med målrase oppgitt som beskrevet i § 9.2.2 skal omregistreres til målrasen i RIEX-stamboken i overensstemmelse med følgende krav: .....	40
9.2.4	Registrering som XLH* / XSH* .....	41
9.2.5	Omregistrering som XLH* / XSH* med en målrase .....	42
10	GODKJENNING AV NYE RASER .....	42
10.1	DEFINISJON AV EN NY RASE EN NY RASE ER EN RASE SOM IKKE STÅR PÅ FIFES LISTE OVER GODKJENTE RASER. 42	
10.2	GODKJENNINGSPROSEDYRER FOR NYE RASER .....	42
10.2.1	Trinn 1 – Oppretting av et Raseråd for en ny rase .....	42
10.2.2	Trinn 2 – Forberedelse til midlertidig godkjenning av en rase .....	43
10.2.3	Trinn 3 – Forslag til midlertidig godkjenning av en rase. .....	43
10.2.4	Trinn 4 – det midlertidige godkjenningsstadiet for en ny rase .....	44
10.2.5	Trinn 5 – Forslag om full godkjenning av en ny rase .....	45

11	GODKJENNING AV NYE VARIANTER.....	45
11.1	DEFINISJON AV EN NY VARIANT.....	45
11.2	GODKJENNINGSPROSESS VED NYE VARIANTER .....	45
11.2.1	<i>Trinn 1 – Opprette et Raseråd for rasen varianten tilhører</i>	45
11.2.2	<i>Trinn 2 – Forberede den midlertidige godkjenningen av en variant</i>	46
11.2.3	<i>Trinn 3 – Foreslå midlertidig godkjenning av en variant</i>	46
11.2.4	<i>Trinn 4 – Midlertidig godkjenningfase for en ny variant</i>	46
11.2.5	<i>Trinn 5 – Forslag om full godkjenning av en variant</i>	47
12	APPENDIKS I – GENETISKE TESTER .....	48
13	APPENDIKS II – HELSEUNDERSØKELSER.....	49
14	APPENDIKS III – UNNTAK FRA GODKJENNINGSPROSESSEN FOR ENKELTE RASER .....	49

## **1 Generelt**

Helse og velferd for hver enkelt individuell katt og kattunge må være første bud for enhver oppdretter og eier av voksne katter eller kattunger

Det må arbeides aktivt for ansvarlig avl basert på genetiske prinsipper, sykdomsforebygging og et miljø preget av kjærlighet og velbefinnende.

Det må føres nøyaktige fortegnelser over kattungers og katters helse og avlsbruk.

## **2 Dyrehold og miljø**

### **2.1 Generelt stell**

Voksne katter og kattunger må få sin vaksinerings oppdatert regelmessig.

Syke katter og kattunger skal sjekkes av veterinær så snart som mulig.

Parasitter som lopper, flått, midd, innvollsormer osv. er av og til uunngåelige, men alle katter må undersøkes og behandles regelmessig.

Det må tas spesielle forholdsregler – inkludert bruk av vaksine der det er mulig – for å forhindre spredning av sykdommer som skyldes virus, bakterier og sopp.

### **2.2 Boforhold**

#### **2.2.1 Generelle betingelser**

Oppholdssted, soveplass, matfat, toalettskåler osv. må holdes rene til enhver tid. Katter må alltid ha vannskåler med friskt vann, og riktig mat når det er påkrevd eller foreskrevet, komfortabel soveplass, leker og aktivitetssaker samt klatrestativ eller lignende. Katter må ha nok plass til å bevege seg og leke på, og bør ha mulighet til å oppholde seg innendørs.

For katter som er uvant med ekstreme temperaturer, er gjennomsnittlige svingninger mellom 10° og 35° celsius (50°-95° F) akseptabelt, men temperaturer under eller over disse gjennomsnittene krever at det iverksettes oppvarmings- eller avkjølingstiltak. Det må være ventilasjonsmuligheter til å besørge frisk luft (dører, vinduer, air condition), for å minimalisere lukt, fuktighet og trekk.

Det må sørges for naturlig og kunstig lys.

Rengjørings- og desinfeksjonsmidler til bruk på gulv, vegger og møbler må alltid være for hånden.

Selv om den enkelte katt setter pris på samvær med andre katter, må man unngå for store opphopinger da dette kan føre til stress og aggresjon, og enda viktigere, det kan øke faren for sykdommer.

Hver enkelt katt og kattunge må daglig gis individuell oppmerksomhet; dette bør innbefatte håndtering som gjør det mulig å sjekke kattens generelle helse.

### **2.2.2 Adskilte oppholdsrom**

Når oppholdsrommet er adskilt fra boligdelen, må det legges til rette for at katten skal klare seg og trives best mulig, med følgende betingelser:

- Det kreves minimum 6 m<sup>2</sup> gulvplass pr. katt og en høyde på minst 1,80 m.
- Det må være mer enn ett høydenivå, og skal innbefatte en soveplass og/eller en fredelig plett der katten kan trekke seg tilbake.
- Alle områder må legges til rette for menneskers inntreden, og de må gi ly mot vær og vind.

Ved innretninger utendørs:

- Kattene skal ha tilstrekkelig skygge til vern mot direkte sollys.
- I slike tilfeller må kattene kunne trekke innendørs slik at de kan holde seg tørre hvis det regner eller snør.
- Oppholdsstedene må bygges slik at det er god drenering.

## **2.3 Å gi katter et nytt hjem**

### **2.3.1 Avtaler**

Alle avtaler eller begrensninger i forbindelse med kjøp av kattunger og bruk av hannkatt for avl skal foreligge skriftlig for å unngå misforståelser.

#### **Tillegg for NRR:**

##### **Kjøpekontrakt - helseattest**

For hver solgte katt skal det utstedes en kjøpekontrakt<sup>1</sup> utarbeidet av NRR. Den skal undertegnes av selger og kjøper, uavhengig av om katten er innført i hoved- eller kontrollstambok. Forefinnes ikke slik kontrakt, forblir katten i NRR-sammenheng oppdretters eller siste eiers eiendom.

Original kjøpekontrakt, helseattest – ikke eldre *enn tre uker*<sup>2</sup> - og vaksinasjonsattest fra veterinær skal følge med ved salg/overdragelse av katter. Vaksinasjonsattesten skal vise at katten er vaksinert med gyldig vaksine<sup>3</sup>.

(GF 2003/GF 2015)

### **2.3.2 Forbud mot salg til dyrebutikker og til forskningsformål**

Det er forbudt å selge eller overlate katter med FIFe-stamtavler til dyrebutikker eller lignende foretak, og til virksomheter der det kan være tale om eksperimentell forskning eller testing.

Det er også forbudt for medlemmer av FIFe-tilsluttede klubber å tilby/handle med katter eller tjenester, som for eksempel avlstjenester, på auksjon eller ved lignende virksomheter, det være seg elektronisk eller under virkelige arrangement.

### **2.3.3 Kattunger**

Kattunger overlates ikke til ny eier (nytt hjem) før de er 12 uker gamle og er fullvaksinert mot feline panleucopenia, feline calici virus og feline herpes virus, med mindre veterinæren har tilrådd noe annet<sup>4</sup>.

## **2.4 Avlshanner**

Avlshanner som må leve i adskilte rom skal ha

---

<sup>1</sup> Jf. NRRs GL § 2g

<sup>2</sup> GF 2015

<sup>3</sup> Jf. også OR 2.3.3

<sup>4</sup> Jf. NRRs GL § 5. Dette innebærer at ingen veterinær kan gi et medlem av en NRR-klubb dispensasjon fra denne NRR-regel.

- minimum 6 m<sup>2</sup> gulvplass og en høyde på minst 1,80 m. hvorav minst 2 m<sup>2</sup> skal være overbygd og beskytte mot vær og vind.  
Hvis oppholdsrommet deles av flere, må tilgjengelig gulvflate være større.
- Ethvert oppholdsrom skal ha mer enn ett høydenivå, og skal innbefatte en soveplass eller en fredelig plett der katten kan trekke seg tilbake.
- Alle områder skal legges til rette for at mennesker kan gå inn dit.

## 2.5 Avlshunner

Alle fødsler skal overvåkes i tilfelle problem skulle oppstå.

Avlshunner som snart skal føde og diende kattunger skal ha mulighet til å holdes på et separat område/i et eget rom.

## 3 Avlsregler

### 3.1 Generelt

*Alle katter innført i en FIFe-stambok tillates brukt i avl med mindre dette begrenses av*

- *Oppdretts- og Registreringsreglementet (§§ 3, 6, 7, 8 eller 9), eller av*
- *nasjonale regler som gjelder helsespørsmål.*

*FIFe-medlemmer tillates ikke å innføre strengere avls- eller registreringsbegrensninger.*

### 3.2 Avlshanner

Før en hannkatt anvendes i avl skal den ha en veterinærattest som fastslår at den har normale testikler, og at begge to er på plass i pungen.

*En avlshann eiet av et individuelt medlem av et FIFe-forbund, kan ikke brukes til paringer som resulterer i uregistrerte avkom, dvs. til paringer der kattungene ikke vil få en offisiell stamtavle fra et FIFe-forbund eller et forbund utenfor FIFe.*

### 3.3 Avlshunner

En hunnkatt må ikke ha mer enn tre kull i løpet av tjuen måneder med mindre en veterinær og/eller FIFe-medlemmet<sup>5</sup> skriftlig har tillatt noe annet på forhånd.

En hunnkatt som trenger gjentatte keisersnitt, skal ikke brukes i videre avl.

En hunnkatt tillates ikke paret med en ny hann innen 3 uker etter en tidligere paring.

### 3.4 Microchip og øretatovering

Alle avlskatter skal identifiseres gjennom enten en microchip (foretrekkes) eller en tatovering, og identifikasjonskoden til begge foreldrene skal innføres i stamtavlen.

Unntak tilstås hanner som ikke er registrert i FIFe.

## Tillegg for NRR:

---

<sup>5</sup> NRR er FIFe-medlemmet. Men oppgaven er delegert til Avlsrådet.

### **ID-merking av avlsdyr**

Alle katter som får registrert avkom for første gang skal være identitetsmerket med microchip eller øretatovering. Attester og lignende som utstedes i forbindelse med paringer og stamtavlerekvisisjoner, skal være påført kattens identitetsnummer.<sup>6</sup>

## **3.5 Genetiske sykdommer og tester**

### **3.5.1 Testprogram**

Katter innenfor raser med risiko for en genetisk sykdom og som tilfredsstillende følgende kriterier:

- sykdommen er dødelig eller forårsaker kroniske lidelser
- sykdommen opptrer med en signifikant hyppighet innenfor rasen.
- en pålitelig test er tilgjengelig slik at sykdommen kan elimineres

bør testes for slike sykdommer.

Hvert FIFe-medlem må utvikle tjenlige tiltak.<sup>7</sup>

Dersom testene er gjort obligatoriske, enten gjennom et program fastsatt av et FIFe-medlem eller ved en rasespesifikk presisering i § 6 i OR, må FIFe-medlemmet registrere testresultatene som skal være basert på laboratoriedokumenter fremlagt av oppdretteren. Testresultatene må innføres enten i selve stamtavlen eller i et separat vedlegg til stamtavlen.

Informasjon om genetiske sykdommer og råd om testing og helseundersøkelser vil bli undersøkt og videreformidlet av FIFes Helse- og velferdskomité. (Se Appendiks I og Appendiks II)

Helse- og velferdskomitéen kan hjelpe og veilede FIFe-medlemmer og informere dem om genetiske sykdommer og testprogram.

FIFes Dommer- og standardkomité, Avls- og registreringskomité, samt de andre komitéene kan om nødvendig bli rådspurt.

### **Tillegg for NRR:**

Generell bestemmelse for alle katter: **Innhenting av DNA-materiale (biologisk materiale)** skal utføres av veterinær.

NRR krever at alle prøver av biologisk materiale tas av og sendes inn av veterinær.

Katten skal være mikrochipmerket senest ved prøvetakingstidspunktet.

Kattens mikrochipnummer skal kontrolleres og påføres prøven.

Prøvesvaret går tilbake til veterinæren, som stempler og signerer før den sendes til katteeier. Attesten må i tillegg til mikrochipnummer være påført kattens fødselsdato, stamboknummer og fullt stamboknavn.

Ved registrering av kull<sup>8</sup> sender oppdretter selv attesten til NRR.

NRR oppbevarer alle attester i et eget arkiv. (GF 2010)

### **3.5.2 Genetiske sykdommer**

FIFe vil ikke godkjenne noen ny katterase med rasekarakteristika basert på fenotypiske lyter eller andre medfødte trekk som kan forårsake helseproblemer eller hemme kattens normale liv.

---

<sup>6</sup> Dyrepass/helsedokument o.l. forutsetter også at dette punktet er oppfylt.

<sup>7</sup> Se NRRs tillegg til 4.2.1. Se også tillegget etter 3.5.1.

<sup>8</sup> Når det stilles krav til avkoms genetiske status i forb. m. genetiske lidelser som for eksempel ved PKD.



FIFe skal ikke godkjenne noen rase som fremviser følgende rasetrekk:

- Achondroplasia/pseudo-achondroplasia:  
Et autosomt dominant gen som resulterer i dvergvekst, korte ben og legger samt andre fysiske defekter (f.eks. Munchkin).
- Osteochondrodysplasia:  
Et autosomt dominant gen som forårsaker en tiltagende ledd-, ben- og bruskeformitet (f.eks. Scottish Fold).

FIFe vil ikke godta noen nye søknader om foreløpig godkjenning av hårløse varianter eller delvis hårløse raser, med unntak for de nåværende godkjente rasene som Sphynx, Don Sphynx og Peterbald.

### **Tillegg for NRR:**

#### **PKD hos perser og exotic:**

1. Det kreves retesting for hver 4. generasjon (DNA-test).  
Dette kravet gjelder ikke katter med dokumentert friske linjer. (GF 2014)
2. DNA-resultatene gjøres synlige i stamtavlen.
3. DNA-resultater innført i stamtavler for katter importert fra andre forbund, godkjennes når forbundet bekrefter at DNA-attestene er tatt etter samme prosedyre for prøvetaking som i NRR. (GF 2010)

Se også NRRs tillegg til 2.3.1 og 4.2

#### **Generell regel:**

Innhenting av DNA-materiale skal utføres av veterinær<sup>9</sup>.(GF 2012 – jf. 2011)

Se NRRs tillegg etter § 3.5.1 ovenfor.

**Korat:** Se § 6.10

### **3.6 Katter som ikke tillates brukt i avl**

Følgende katter tillates ikke brukt i avl:

- døve katter<sup>10</sup> (Se også § 3.6.4)
- katter med navlebrokk
- katter uten værhaar
- alle typer av "ville" katter eller alle nye raser basert på "ville" katter (Se § 3.6.1)
- katter som lider av (pseudo-)achondroplasia eller av osteochondrodysplasia (Jf. § 3.6.2)
- katter som lider av medfødte misdannelser (Jf. § 3.6.3)

*Det er ikke tillatt å gi avlsforbud for en katt ene og alene ut fra det faktum at den ikke har oppnådd en eller annen kvalifikasjon på utstilling.*

### **Tillegg for NRR:**

#### **Navlebrokk.**

For samtlige katter med avkom som skal registreres i NRR, kreves veterinærattest som viser

---

<sup>9</sup> Jf. regler og prosedyrer vedr. PKD – OR § 4.2 NRR-tillegg A – presisering for klasse 1 og 2. Jf. også eget dokument (GF 2012) "Prosedyrer for DNA-tester i NRR". Særskilte prosedyrereglerer utarbeidet. Prinsippet gjelder alle katter og katteraser.

<sup>10</sup> Alle hvite katter må testes før de brukes i avl

at katten ikke har eller viser tegn på å ha hatt navlebrokk. Attesten skal være utstedt før første registrering av avkom

#### **Døvhets hos hvite katter.**

Enhver hvit katt skal ha en veterinærattest som fastslår at den ikke er døv før den tillates brukt i avl. Det registreres ikke avkom etter en hvit katt før slik attest er mottatt og kontrollert av NRR. (Jf. NRRs tillegg til § 3.5 i Utstillingsreglementet.)

#### **Hjertefeil**

Katter med påvist hjertefeil skal utelukkes fra avl. Det gjelder de samme regler som ved andre attestasjonskrav.

NRRs styre kan vedta prosedyrer/retningslinjer i henhold til gjeldende lovhjemler.

#### **Testikkelstatus**

Se § 3.2 ovenfor – og 12 Appendiks II nedenfor.

#### **3.6.1 "Vill" katter og nye raser basert på "ville" katter**

FIFe vil ikke godkjenne eller opprette en EMS-kode for

- noen type av "vill" katt (se Generelle regler § 13,1)
- noen ny rase basert på "ville" katter

Slike katter

- tillates ikke brukt i avl
- kan ikke registreres i FIFe
- kan ikke stilles ut på en FIFe-utstilling
- kan ikke fremmes eller averteres for salg.

#### **3.6.2 Katter som lider av (pseudo-)achondroplasia eller osteochondrodysplasia**

FIFe vil ikke godkjenne eller opprette en EMS-kode for

- katter som lider av (pseudo-)achondroplasia (se § 3.5.2)
- katter som lider av osteochondrodysplasia (se § 3.5.2)

Katter som lider av (pseudo-)achondroplasia eller osteochondrodysplasia eller som har en slik katt blant sine aner

- tillates ikke brukt i avl
- kan ikke registreres i FIFe
- kan ikke stilles ut på en FIFe-utstilling
- kan ikke fremmes eller averteres for salg.

#### **3.6.3 Katter som lider av medfødte <sup>11</sup>misdannelser**

- FIFe vil ikke støtte eller oppmuntre til avl med katter som lider av medfødte anomalier som for eksempel hårløse katter (unntatt de nåværende godkjente rasene Sphynx, Don Sphynx og Peterbald)
- katter med fot- eller bendeformiteter, for eksempel polydaktylisme eller oligodaktylisme (for mange eller for få tær)
- katter som har medfødte diskvalifiseringsfeil (se Standardenes generelle del)

Slike katter

- er det ikke tillatt å avle med.
- kan ikke selges som avlskatter; en oppdretter som selger en slik katt, må be sitt FIFe-medlem om at det påføres et avlsforbud på stamtavlen.

---

<sup>11</sup> Lyte, anomali.

- kan ikke fremmes eller averteres

### 3.6.4 Hvite katter

Hvite katter må hørseltestes før de brukes i avl.  
Det er ikke tillatt å pare to hvite katter.

## 4 Stambøkene

### 4.1 Beskrivelse av stambok og stamtavle

Stamboken er et fullstendig register over katter.

Det kreves fullstendig informasjon om katten: dvs. kattens navn, stamnavn, fullstendig registreringsnummer inklusive registreringsorganets identitet, kjønn, fullstendig EMS-kode og fødselsdato.

For katter født etter 01.01.2007 er det påkrevd med identitetskoden til begge foreldrene i henhold til § 3.4, og de skal innføres i stamboken med unntagelse av de katter det er referert til i § 4.6.2.

En utskrift av stamboken som gjelder en individuell katt er en stamtavle (se § 4.5).

En katt kan aldri bære et annet stamnavn enn oppdretterens. Med oppdretter menes den som eier hunnkatten ved paringstidspunktet. Imidlertid kan en oppdretter gi kjøperen av en drektig hunnkatt tillatelse til at kattungene registreres under den nye eiers stamnavn.

### 4.2 Beskrivelse av hovedstamboken "LO" (Livre d'Origine)

LO-registeret omfatter katter som

- hører til en rase fullt ut godkjent av FIFe (se § 6.1) og
- har en godkjent farge for den aktuelle rase (se EMS-listen) og
- har en renraset stamtavle (se § 6.1.2) i minst 3 - tre - generasjoner bak den aktuelle katten, og
- har den informasjonen tilgjengelig som er beskrevet i § 4.5.

**Tillegg for NRR** (Jf. også GL § 25)

#### A. Stambokføringsklasser<sup>12</sup>

Katter kan registreres i tre forskjellige stambokføringsklasser:

##### **Klasse 1:**

Hovedstambok (LO) eller Kontrollstambok (RIEX) med fulle rettigheter.

Eier har anledning til å omregistrere en katt fra stambokføringsklasse 1 til stambokføringsklasse 2.

---

<sup>12</sup> Se prislisten for gjeldende avgiftsbeløp ved registrering/omregistrering. Se også GF-vedtak i sak 17/2012:

### **Klasse 2:**

Stambokførte katter som får avkom oppdretteren ikke ønsker brukt i avl, kan få en stamtavle der det markeres at katten har avlsforbud. For en slik stamtavle betales det samme pris som for en stamtavle i klasse 1. (GF 2010)

Kattunger som er registrert i klasse 2 kan - med oppdretterens samtykke - bli omregistrert til **Klasse 1** hvis det viser seg at de forutsetningene oppdretteren registrerte kattungene under ikke lenger er til stede.

Når en katt registrert i klasse 2 skal overføres til klasse 1, betales halv pris av ordinær stamtavle - pluss porto og oppkravsgebyr<sup>13</sup>. (GF 17/2012)

### **Spesielt ved registrering av kull innenfor rasene Perser og Exotic:**

Fra 1.1.2008 er det ikke tillatt å bruke PKD positive katter i avl.

Fra 1.1.2010 godkjennes kun DNA attester.

Katter som er registrert før 1.1. 2008, og som er registrert i stambokføringsklasse 2 på grunn av foreldrenes PKD status, kan av oppdretter omregistreres til stambokføringsklasse 1 når katten selv testes negativ for PKD

Krav til testing fratrasles dersom kattens foreldre, eller alle 4 besteforeldre, er testet negative med PKD DNA-test, og gyldige attester er registrert av stambokfører.

Fornytt DNA-testing kreves kun for hver 4. generasjon.

PKD DNA-prøven tas og sendes av veterinær. Ved registrering av kull sender oppdretter selv attesten til NRR. NRR oppbevarer alle PKD DNA-attester i et eget arkiv. (GF 2010)

Prosedyrer<sup>14</sup> ved prøvetaking og testing som gjelder alle raser:

Se **Tillegg for NRR** etter § 3.5.1 og 3.5.2 ovenfor.

### **Klasse 3:**

Det er NRR som bestemmer om en katt kan registreres i klasse 3, samt vilkårene – plikter og rettigheter – knyttet til en slik registrering. Oppdretter eller eier kan ikke endre registrering på katt i denne stambokføringsklassen.

Registrering i Stambokføringsklasse 3 gjelder for katter som ut fra ulike NRR-regler ikke er godkjent for avl, eller som av andre ekstraordinære årsaker stenges ute fra all organisert aktivitet på en måte som kan virke urimelig.<sup>15</sup>

Registreringsavgiftens størrelse bestemmes som for de andre klassene.

### **B. Huskatter:**

Huskatter som skal stilles ut<sup>16</sup>, skal registreres i eget huskattregister og utstyres med et registreringskort.

---

<sup>13</sup> Se under pkt. G nedenfor: Man må gi beskjed om man ønsker stamtavler sendt rekommandert.

<sup>14</sup> Prinsippene her ble vedtatt av GF 2012 for all innhenting av biologisk materiale (DNA-tester). For skjema PKD-attest: Se NRRs hjemmeside.

<sup>15</sup> NRR kan ved å sette katten i kl.3 fjerne åpenbare urimeligheter og aktivere katten på bestemte vilkår.

<sup>16</sup> Se GF-vedtak 2002.

**C. Stambokføring i kategori IV – Se NRRs tillegg etter OR § 6.20**

**D. Midlertidig registreringsbevis**

*Midlertidig registreringsbevis (MR) administreres av NRR, og er en bekreftelse på at kattens papirer er mottatt av NRR for registrering, og at NRR ut fra papirer som foreligger, bekrefter at katten kan delta på utstilling. (GF 2015)*

**Forutsetning for utstedelse under både 1. og 2. ovenfor:**

Kvittering for betalt avgift skal forevises før NRR kan utstede registreringsbeviset. (Se for øvrig 3. strekpunkt siste punktum i punkt 2. ovenfor.)

**E. Regler om stambokføring og registrering**

NRR har ansvar for at stamboken føres i henhold til de FIFe- og NRR-bestemmelser som til enhver tid gjelder for stambokføring.

NRRs styre ansetter én eller flere med ansvar for stambokføringen. Assisterter/medhjelpere til stambokføringen kan også utpekes/skiftes ut av NRRs styre.

NRR har mandat til å innvilge eller avslå innføring i hovedstambok eller kontrollstambok, samt bestemme hvordan stamtavler og nødvendige dokumenter o.l. skal sendes til mottaker.

NRR kan ikke registrere katter tilhørende katteeier/oppdretter som ikke er medlem av en NRR-tilsluttet klubb<sup>17</sup>.

En katt oppdrettet av et medlem i en klubb tilsluttet NRR kan kun registreres i en av NRRs stambøker når nedenstående forutsetninger er oppfylt i tillegg til FIFes krav:

- 1) Oppdretteren må ha et stamnavn.
- 2) Paringsbevis/stamtavlerekvisisjon må foreligge, og må være undertegnet av hannkatteier og av hunnkatteier samt
- 3) omfatte hele kullet, og angi så vel antall unger som kjønn, rase og farge, samt ellers være korrekt utfyllt på de punkter NRR krever, og for øvrig være sendt klubbsekretariatet innen 3 - tre - måneder etter at kullet er født.
- 4) I ekstraordinære tilfeller kan man søke NRRs styre om dispensasjon til å få registrert kull eldre enn 6 måneder.
- 5) En oppdretter har plikt til å registrere alle fødte kull etter NRR-registrerte hunnkatter i sitt oppdrett. Ungene stambokføres/registreres samtidig. (GF 2004)
- 6) For samtlige katter hvis avkom skal registreres i NRR, kreves helseattest ikke eldre enn seks – 6 – md.. eller utstedt etter fylte 10 – ti – md. Dette gjelder 1.-gangs- registrering av avkom. (GF 2003 og GF 2004) (Flyttet fra § 3.1) (Krav til helseattest, se § 2.3.1)

Samtlige egennavn må skrives med store forbokstaver. Det er ikke tillatt å registrere katter med samme navn + nr. 1, 2, 3, osv. Dette gjelder innen samme oppdrett og

---

<sup>17</sup> Se UR §§ 3.1 og 8.2.2. Medlemmer av en Non-FIFe-organisasjon må få en utstillingslisens for den enkelte katt som skal stilles ut. Det er NRR som fastsetter hva denne registreringen skal koste hos oss.

kull. Det er likegyldig hvorvidt nummeret er skrevet med tall eller bokstaver. Det er heller ikke tillatt med samme navn + A, B, C osv.

Dersom en katts egennavn er egnet til å skape problemer i f.eks. avls-, utstillings- eller registreringssammenheng, eller er egnet til å vekke anstøt, kan navnet nektes brukt.

Sammensatte navn uten stamnavn er ikke tillatt.

Flere eiere av en katt<sup>18</sup>:

I tilfeller der det er oppført flere eiere av en katt, er den som oppføres først å anse som "kontaktperson" i forhold til NRR og NRRs virksomhet.

Det er eierne som bestemmer hvem som oppføres først i en rekke av navn.

Det skal ikke påføres navn i rubrikken eier på stamtavlen når man bestiller stamtavle til kattunger hvis ikke oppdretter har oppført ny eier på paringsbevis/stamtavlerekvisisjon. (GF 2008)

#### **F. Omregistrering til annen farge**

- 1) Oppdretter har anledning til selv å få omregistrert en katt fra eget oppdrett til en annen farge uten å gå om to dommere hvis dette skjer før katten er fylt 10 - ti - måneder, og uten ugrunnet opphold oversendes Avlsrådet som skal godkjenne endringen.
- 2) Ved omregistrering til annen farge for katt som har fylt 10 måneder må to dommere bekrefte den nye fargen og Avlsrådet må godkjenne endringen.
- 3) Katter eldre enn 10 måneder kan også omregistreres til annen farge om DNA-test fastslår en annen farge enn den katten er registrert under.

#### **G. Avgifter og gebyrer<sup>19</sup>**

Betaling av stamtavler skal skje forskuddsvis, og tydelig kopi av gyldig kvittering skal følge stamtavlerekvisisjonen. Uten slik kopi anses stamtavlerekvisisjonen for ikke å være avsendt. NRRs styre avgjør i evt. tvilsspørsmål.

Oppdretter har rett til refusjon av stamtavleavgiften hvis en katt det er betalt for dør før fylte 3 måneder.

Utgifter som skyldes portoforhøyelse o.l. vedtatt av offentlige myndighetsinstanser, kan NRRs styre automatisk kreve inndeckt i forhold som er omtalt i de to foregående ledd. (Jf. dog siste punktum neste ledd.)

Er betalingen til NRR utført etter at kullet er fylt 3 måneder, kreves dobbel registreringsavgift. (GF 2008)

### **4.3 Beskrivelse av kontrollstamboken "RIEX" (Registre Initial et Experimental)**

RIEX er et register der det innføres katter som

- ikke oppfyller kravene for å bli opptatt i LO-registeret (se § 4.2) eller
- er et resultat av rasekryssing (se § 9.1)<sup>20</sup>.

---

<sup>18</sup> Se også UR § 1.15 Tillegg for NRR

<sup>19</sup> Jf. også GL § 18.7 for nærmere presiseringer og rutinebeskrivelser m.m..

<sup>20</sup> Jf. UR § 5.4.

*Når en katt oppfyller alle krav for å bli innført i LO<sup>21</sup>-registeret i henhold til § 4.2, er det ikke tillatt innføre den i RIEX eller å nedgradere den til RIEX ene og alene ut fra det faktum at den ikke har oppnådd en eller annen kvalifikasjon på utstilling.*

#### **Tillegg for NRR:**

**Om avlsgodkjenning: Slettet med virkning fra 27.02.15.**

#### **4.4 Overføring fra RIEX til LO-register**

En katt skal automatisk overføres fra RIEX til LO dersom kravene til LO-registrering er oppfylt.

#### **4.5 Stamtavle**

Et FIFe-medlem :

- skal tilby stamtavletjenester til sine medlemmer
- kan bare utstede stamtavler for katter som er oppdrettet/eid av personer som er medlem i organisasjonen. Det er ikke tillatt å utstede stamtavler til ikke-medlemmer.

Stamtavler som er utstedt av et FIFe-medlem må ha FIFes logo og navnet på FIFe-medlemmet og må være signert og autorisert av FIFe-medlemmet.

Når stamtavlen utstedes, må den minimum inneholde følgende opplysninger om den aktuelle katten:

- navn og oppnådde titler
- fødselsdato
- kjønn
- registreringsnummer
- fullstendig opprinnelig registreringsnummer inkl. navnet på registreringsorganet
- rase/farge/mønster som EMS-kode i overensstemmelse med genotypen. (Når det gjelder fenotypen, se § 5.1.1.)
- oppdretters navn
- opplysninger om fire (4) generasjoner før den katten stamtavlen gjelder

Opplysninger om foreldrene må minimum omfatte følgende punkter:

- navn og oppnådde titler
- fullstendig opprinnelig registreringsnummer inkl. navnet på registreringsenheten<sup>22</sup>
- rase/farge/mønster som EMS-kode
- identifikasjonskode (se § 3.4)

Opplysninger om beste- og oldeforeldre må minimum omfatte følgende punkter:

- navn og oppnådde titler,
- de fullstendige og opprinnelige registreringsnummer inkl. navnet på registreringsenheten
- rase/farge/mønster som EMS-kode

Opplysninger om tippoldeforeldrene må minimum omfatte følgende punkter:

- navn og titler

---

<sup>21</sup> LO = Hovedstambok

<sup>22</sup> Forbundet/klubben som først har registrert katten.

- rase/farge/mønster som EMS-kode

Om mulig innføres de fullstendige og opprinnelige registreringsnummer inkl. navnet på registreringsenheten.

Dersom de nødvendige minimumsopplysninger om kattens aner – slik de er listet opp over – ikke er tilgjengelige,

- skal katten føres inn i RIEX-registeret
- skal de tilgjengelige opplysninger om kattens aner trykkes på stamtavlen
- kan de manglende opplysninger om kattens aner utelates fra stamtavlen.

## 4.6 Import

### 4.6.1 Import fra et annet FIFe-medlem<sup>23</sup>

Den opprinnelige stamtavlen til en importert katt må respekteres. Imidlertid må feil og unøyaktigheter i forhold til FIFes Oppdretts- og Registreringsreglement rettes opp, og eksportmedlemmet må bli informert om disse rettelsene.

<sup>24</sup>

#### Tillegg for NRR:

##### Import

Alle katter som skal importeres skal ha stamtavlen kontrollert av Avlsrådet som også har fullmakt til å utarbeide praktiske retningslinjer, samt påse at intensjonene i regelverket følges. Det brukes skjema utarbeidet av Avlsrådet.

Importer skal omregistreres i NRR før bruk i avl i Norge innen tre md. etter innførsel, og til samme registreringssats som for stamtavlerekvisisjoner. Overholdes ikke fristen, må det søkes om å få godkjent importen. (GF 2013, jf. GF 2014)

Overtredelse av tremånedersfristen vil medføre dobbel registreringspris som for stamtavlerekvisisjoner, og også for øvrig vil de samme gebyrsatser som for vanlige rekvisisjoner følges. (GF 2014)

Norske myndigheters regler for import skal følges.

Importerte katter innføres i hovedstambok eller kontrollstambok.

Det vil bli skrevet ut NRR-stamtavler for alle importere, og det er kun NRRs stamtavle som er gyldig og kan brukes på utstillinger. Dette gjelder for katter importert fra og med 2013<sup>25</sup>. (GF 2013)

Ved omregistrering av importerte katter, skal det sammen med stamtavle medfølge kopi av de dokumenter norske veterinærmyndigheter til enhver tid krever/utsteder ved innførsel av katt<sup>26</sup>. NRRs styre kan fatte vedtak om dokumenter som kan kreves i tillegg. Slike vedtak må godkjennes av over halvparten av klubbene for å være gyldige.

---

<sup>23</sup> Se også § 4.6.2 nedenfor. Overføring mellom to FIFe-forbund innebærer alltid en utførsel- og innførsel-situasjon. Se også §§ 4.2 og 4.5 ovenfor.

<sup>24</sup> Tekst som utgår: Kravet om transfer oppheves. NRR kan likevel kreve dokumenter som viser gyldig eierskap ved salg/overdragelse o.l..

<sup>25</sup> Tidligere praksis der importsamtavlen kun påføres et NRR-nummer, er bortfalt. GF vedtok at dette ikke skulle gjelde før 01.01.14. Se FIFe-bestemmelse under 5.1.3. **Merk OR § 4.6.3.**

<sup>26</sup> Herunder for eksempel innførselstillatelse, vaksinasjons- og veterinærattester, og de dokumenter o.l. som for øvrig måtte kreves av norske veterinærmyndigheter.



Katt som importeres fra annet FIFe-medlem skal kunne overføres fra hovedstambok (LO) til kontrollstambok (RIEX), dersom det er åpenbart at katten er innført i LO i strid med FIFes registreringsreglement, eller dersom den er stambokført i strid med NRRs vedtatte nasjonale tilleggsregler.

Dersom en importert katt i eksportlandet er gitt kontrollstamtavle fordi kattens farge ikke er godkjent der, kan katten overføres til hovedstamboken dersom fargen er godkjent av FIFe.

Tekst utgår: Jf. FIFe-vedtak GF 2014 i OR § 4.6.1.

#### **4.6.2 Overføring av stamtavler fra organisasjoner/klubber utenfor FIFe<sup>27</sup>**

Ved registrering av en katt med en offisiell stamtavle fra en organisasjon/klubb utenfor FIFe:

- det importerende FIFe-medlem bestemmer hvor pålitelig man anser non-FIFe-medlemmet for å være<sup>28</sup>
- registreringen i stamboken<sup>29</sup> må alltid oppfylle de genetiske prinsipper og kravene i FIFes oppdretts- og registreringsreglement, med unntak av kravene til identifiseringskode for kattens foreldre, slik det er beskrevet i § 4.5
- den oprinnelige stamtavlen må respekteres; imidlertid må feil og unøyaktigheter i forhold til FIFes Oppdretts- og Registreringsreglement rettes opp.

En katt som importeres med en stamtavle fra en organisasjon/klubb utenfor FIFe og som

- oppfylder kravene for registrering i LO-registeret i henhold til § 4.2, skal føres inn i LO-registeret og må ikke bli nedgradert til RIEX-registeret;
- ikke oppfylder kravene for registrering i LO-registeret i henhold til § 4.2, skal føres inn i RIEX-registeret og må ikke bli oppgradert til LO-registeret.

Dersom den eksporterende organisasjonen anvender transferdokumenter, skal et slikt dokument fremskaffes før katten kan bli registrert i stamboken.

Importerte katter får ikke beholde sine titler<sup>30</sup>. Titler oppnådd av anene kan oppføres i stamtavlen.

#### **Tillegg for NRR:**

##### **Overføring av stamtavler fra organisasjoner utenfor FIFe**

Utgår.

NRRs Avlsråd er ansvarlig for overføring av stamtavler i medhold av FIFes bestemmelser i OR § 4.6.2.

Merknad: Se også NRRs tillegg under 4.6.1 ovenfor; prosedyrer/krav og lignende nevnt der, gjelder også ved import under 4.6.2.

#### **Eksport:**

Selger (eksportør) er forpliktet til å levere stamtavle utstedt av NRR til importforbundet eller -klubben.

Utgår: Se fotnote i § 4.6.1.

---

<sup>27</sup> Det er i hovedsak de samme krav som stilles til katter som overføres mellom FIFe-medlemmer (forbund/klubb med stemmerett i FIFe) (se 4.6.1).

<sup>28</sup> NRR må på selvstendig grunnlag vurdere dette i det enkelte tilfellet. NRR har et særlig ansvar for å vurdere norske independentklubber i forhold til FIFe.

<sup>29</sup> Med **stamboken** menes hovedstambok (LO) og kontrollstambok (RIEX).

<sup>30</sup> Det er her tale om titler som ikke er oppnådd på utstillinger arrangert av en FIFe-tilsluttet klubb.

#### **4.6.3 Originalnavnet til en importert katt må beholdes**

Det er ikke tillatt for noe FIFe-medlem med overlegg å registrere en katt, enten den er importert fra et FIFe-medlem eller fra en annen organisasjon, under noe annet enn kattens opprinnelige navn.

Den originale, offisielle stamtavlen utstedt på en katt må aldri ødelegges når katten importeres til en FIFe-klubb.

## **5 Registreringsregler**

### **5.1 Registrering av katter**

#### **5.1.1 Generelle prinsipper**

Alle kattunger oppdrettet av et medlem av et FIFe-medlem<sup>31</sup> skal først registreres i FIFe, og det skal utstedes en FIFe-stamtavle.

Når en katt registreres i stamboken, må det skje i henhold til EMS-systemet og genetiske prinsipper.

For å kunne registrere katter i stamboken, må oppdretteren ha et stamnavn som er registrert i FIFes stamnavnregister (The FIFe Book of Cattery Names – BCN). Dispensasjon kan gis av FIFe-medlemmet<sup>32</sup> til et individuelt medlem for inntil 2 kull.

Hvis en katts fenotype avviker fra genotypen, skal også kattens fenotype registreres i stamboken, etter at genotypen er påvist gjennom

- foreldrenes genetiske bakgrunn
- kattens avkom

I slike tilfeller skal både kattens kjente genotype og fenotypen føres opp i stamtavlen. Fenotypen må være i overensstemmelse med beskrivelsen i EMS-systemet, og skal settes i klammer<sup>33</sup> i stamtavlen.

En katt skal konkurrere på utstillinger i henhold til sin fenotype.

Når en katt en gang er registrert, kan EMS-koden endres etter anmodning fra kattens oppdretter eller eier inntil katten er 10 måneder<sup>34</sup>.

For øvrig kan slike endringer kan bare foretas om endringen er bevist gjennom

- kattens foreldregenetik
  - dens avkom
  - en genetisk test
- eller etter å ha blitt vist i klasse 13 c (Bestemmelsesklassen)  
eller etter en overføringsanbefaling i overensstemmelse med § 6.5 i UR<sup>35</sup>

Dersom en endring av EMS-koden resulterer i at variant eller gruppe endres, så

---

<sup>31</sup> I Norge: NRR

<sup>32</sup> F.eks. NRR

<sup>33</sup> Klammer: [ ]

<sup>34</sup> Kravene i denne paragrafs 2. ledd om å registrere i henhold til genetiske prinsipper står fortsatt ved lag.

<sup>35</sup> I Norge (NRR) skal alle søknader om endring av EMS-kode godkjennes av NRRs avlsråd for å sikre best mulig at endringene er genetisk mulige. Se OR § 4.2 bokstav F i tillegg for NRR.

- beholdes alltid alle tidligere oppnådde titler
- må alle sertifikater til neste tittel vinnes i den nye varianten/gruppen<sup>36</sup>.

## 5.1.2 Spesielle registreringskoder

### 5.1.2.1 Var(iant)

Benevnelsen VAR kan tilføyes EMS-koden for å indikere at en katt<sup>37</sup> bærer eller kan bære langhårsgen.

#### Tillegg for NRR:

Dersom det må antas at alle kattene innenfor en korthårssrase er bærere eller kan være bærere av LH-gen, er det ikke nødvendig å føre inn VAR.

Alle BSH antas å kunne bære anlegg for langhårsgen.

VAR følger katten og kattens avkom osv. ad infinitum. VAR er uavhengig av hoved- og kontrollstambok.

### 5.1.2.2 Dilute Modifier 'm'

EMS-kode	Farge
m	Modifiseringsfaktor
x am	caramel basert på blått
x cm	caramel basert på lilla
x em	aprikos basert på crème
x pm	caramel basert på fawn
x *m	caramel der basisfargen er ukjent

#### Merknad:

Denne virkningen av "Dilute Modifiers" er iflg. teorien resultatet av en dilutering av dilusjonsfarger i kombinasjon med et gen beskrevet som "dilute modifier".

I FIFe kan for eksempel siamesere registreres slik:

SIA x am	Siam caramel basert på blått
SIA x cm	Siam caramel basert på lilla
SIA x em	Siam aprikos basert på crème
SIA x pm	Siam caramel basert på fawn
SIA x *m	Siam caramel der basisfargen er ukjent

### 5.1.2.3 Registrering av rødt og creme avkom etter Amber ("dt(d)" / "et(e)")

EMS-kodene "dt" og "et" kan brukes ved registrering av genotypen for rødt/creme avkom fra to amber katter sammen med deres fenotype "d", resp. "e", i parentes, i overensstemmelse med § 5.1.1.

EMS-kodene "dt" og "et" kan bare brukes for registreringsformål.

---

<sup>36</sup> Jf. UR § 4.6 som også sier at alle sertifikater til en tittel skal vinnes i samme variant (EMS-kode) / samme gruppe. Se også OR § 5.3.1 nedenfor.

<sup>37</sup> Det er bare korthårskatter som kan være bærere og få markeringen VAR.

### 5.1.3 Registreringsnummer

Fra og med 01.01.97 innføres enhver ny registrering i stamboken etter følgende prinsipp:

**(Nasjonalitetskjennetegn) + (FIFe-medlemmets forkortelsesinitialer<sup>38</sup>) + (LO eller RX) + (nr.)**

Fra 01.01.2010 skal det nasjonalitetskjennetegn som skal brukes være ISO 3166-1 alpha-2-kode for landsnavnene (se FIFe General Rules, Annex 2).

For eksempel:

- en svensk LO-registrert katt vil bli registrert som (SE) SVERAK LO nnnn
- en fransk RIEX-registrert katt vil bli registrert som (FR) FFF RX nnnn.

Hvis det utferdiges en stamtavle (LO eller RIEX), må alle de originale registreringsnummerne til forfedrene opprettholdes fullt ut.

Det er kun tillatt å gi nyimporterte katter et nytt FIFe-nummer.

Det første og originale registreringsnummer til hver enkelt katt må fremgå tydelig av stamtavlen hver gang det er tale om importerte katter.

## 5.2 Registrering av stamnavn<sup>39</sup>

### 5.2.1 FIFes hovedstambok over stamnavn (The FIFe Book of Cattery Names – BCN)

Fédération Internationale Féline (FIFe) vil føre en internasjonal hovedbok over stamnavn (BCN) registrert av FIFes medlemmer og godkjent av FIFe.

### 5.2.2 Stamnavn

Et stamnavn kan ikke inneholde

- mer enn 15 bokstaver eller tegn
- en EMS-kode eller noen annen raseforkortelse eller navn på rase
- ordet "katteri" på noe som helst språk.

Et stamnavn er oppdretterens private og personlige eiendom og kan, etter at det er registrert, ikke endres, overlates eller overføres til andre. Unntak gjelder dog for de forhold som er nevnt under § 5.2.5.

### Tillegg for NRR:

For å drive oppdrett som medlem av en NRR-tilsluttet klubb, kreves stamnavn.

### 5.2.3 Søknad om stamnavn i FIFe

Individuelle medlemmer i en FIFe-organisasjon

- skal søke om registrering av stamnavn i hovedstamboken (BCN) gjennom sitt nasjonale FIFe-forbund<sup>40</sup>
- tillates kun å inneha ett FIFe-registrert stamnavn.

Tre alternative navn skal innsendes.

---

<sup>38</sup> NRR er FIFes medlem i Norge: NO

<sup>39</sup> Jf. også §§ 4.1 og 5.2.4

<sup>40</sup> NRR – offisielt FIFe-medlem - er vårt nasjonale FIFe-forbund. Klubber opptatt i NRR er medlem av FIFe gjennom NRR.

Et stamnavn som er utstedt, kan kun endres med en meget god begrunnelse<sup>41</sup>.

Et stamnavn kan kun registreres såfremt ikke noe identisk eller lignende stamnavn, som kan føre til forveksling, er innført i BCN tidligere. Et gebyr fastsatt av FIFes Generalforsamling vil bli innkrevd for registrering av stamnavn. Gjeldende gebyr er oppført i FIFe General Rules, Annex 1.

#### **Tillegg for NRR:**

Dersom et stamnavn er egnet til å skape problemer i f.eks. avls-, utstillings- eller registreringssammenheng, eller er egnet til å vekke anstøt, kan navnet nektes brukt.

Gebyr **ihht FIFes og NRRs satser** innbetales til NRR forskuddsvis samtidig med enhver søknad om stamnavn. **Kopi av kvittering vedlegges søknaden.**

Gebyret innbetales til FIFe av forbundet.

Stamnavnavgiften fastsettes av NRRs generalforsamling og skal fremgå av NRRs prislister.

#### **Tjenestevei for søknad om stamnavn: Se DI § 2.3**

#### **5.2.4 Bruk av stamnavn<sup>42</sup>**

Bruk av stamnavn som ikke er registrert i FIFes hovedbok (BCN) er ikke tillatt for noe individuelt medlem.

#### **Tillegg for NRR:**

Stamnavnet kan utelukkende benyttes for kull etter hunnkatter som er registrert hos NRR i stamnavninnehavers navn<sup>43</sup>. Overtredelse av denne bestemmelse medfører at det for eieren av stamnavnet ikke vil bli utstedt stamtavler på kull/kattunger født innen en periode av 12 måneder etter at forholdet er oppdaget (gjelder ikke fôrverter).

Stamnavn skal alltid plasseres foran kattens egennavn.  
Stamnavn kan inneholde maksimalt 2 ord, og maksimalt 15 anslag (altså inkl. mellomrom) totalt.

Vanskelige kombinasjoner av bokstaver skal unngås<sup>44</sup>.

Det påligger NRR så langt mulig å sørge for riktig staving og riktig grammatikk.  
Stamnavnsøker skal kontaktes om korrigeringer før søknaden oversendes til FIFe<sup>45</sup>.

---

<sup>41</sup> Jf. foregående ledd.

<sup>42</sup> Om bruk av og rett til stamnavn på kattunger: Se også § 4.1 ovenfor.

<sup>43</sup> Se dog § 4.1 ovenfor.

<sup>44</sup> Det samme gjelder æ/ä, ø/ö, å, altså spesialtegn for noen få land.

<sup>45</sup> Om man etter å ha blitt gjort oppmerksom på det, absolutt vil kalle en katt Santippe istf. Xantippe, Fårglemmeiei istf. Forglemmegei, eller et stamnavn *de la Cachet* istf. *du Cachet*, så er det et bevisst valg med feilskrivning.

Alle stamnavn som registreres i NRR skal ha NO\* foran selve navnet<sup>46</sup>. Det er påbudt å bruke NO\* i alle sammenhenger der stamnavnet brukes skriftlig. (GF 2009)

Forslag til innføring av et stamnavn må skje i overensstemmelse med NRRs og FIFes regler. Søknad om stamnavn sendes skriftlig gjennom egen klubbsekretær til NRR, med angivelse av minst tre mulige alternativ i prioritert rekkefølge.

Diplomering av oppdrettere: Det vises til NRRs hjemmeside.

### **5.2.5 Endring av stamnavn**

Har et stamnavn blitt registrert med flere enn én person som innehaver, kan ingen av disse personene erverve et annet stamnavn i tillegg.

Om disse personene ikke lenger ønsker å dele stamnavnet, skal FIFe underrettes om hvem av innehaverne som skal beholde stamnavnet.

Når en stamnavneier dør, kan stamnavnet ikke benyttes de neste 20 årene, med unntak for de tilfeller der stamnavnet overføres til en rettmessig arving som er medlem av samme forbund eller klubb.

Et stamnavn kan, etter at det er utstedt, kun endres om det finnes sterke grunner for dette.

#### **Tillegg for NRR:**

Hvis to stamnavninnehavere inngår ekteskap/samboerskap, kan de velge å beholde det ene eller begge stamnavnene.

Husstandsmedlemmer som ikke har stamnavn fra før har anledning til å søke om hvert sitt stamnavn.

Barn som har fylt 14 år men ennå ikke har fylt 18 år, kan med samtykke av foreldre og klubb søke eget stamnavn enten foreldrene har eget/egne stamnavn eller ikke.

Et annet familiemedlem (ikke livsarving) som ved dødsfallet overtar vedkommendes katter og ønsker å føre oppdrettet videre med de samme avlsdyrene, har anledning til å søke om å overta stamnavnet. En slik søknad krever godkjenning fra FIFe..

Hvis eier av et stamnavn søker om å få oppta en medeier i stamnavnet, kan den opprinnelige eieren ikke senere trekke seg ut av eierskapet. (GF 2009)

### **5.2.6 Sletting av stamnavn**

Stamnavn registrert i FIFes BCN slettes etter anmodning fra det FIFe-medlemmet<sup>47</sup> der navnet er registrert, og kan deretter omdisponeres hvis en av følgende betingelser er oppfylt:

---

<sup>46</sup> Med mindre FIFe vedtar noe annet.

<sup>47</sup> I Norge: NRR

- Stamnavninnehaveren er ekskludert fra det nasjonale FIFe-medlemmet.
- Stamnavninnehaveren er død uten å ha overlatt stamnavnet til andre.
- Stamnavninnehaveren har gått ut av det nasjonale FIFe-medlemmet, og driver oppdrett i en organisasjon utenfor FIFe.
- Det har gått 25 – femog tyve – år siden siste kullregistrering.
- Stamnavnet har ikke vært brukt de siste 10 – ti – årene siden registreringen i BCN.

Hvis et FIFe-medlem ser seg nødt til å ekskludere et individuelt medlem, skal dennes navn samt stamnavn innberettes til FIFes sekretariat.

### 5.3 Registrering av titler

#### 5.3.1 Liste over FIFe-titler

Titler	Forkortelser*	Merknader
Champion	CH	Disse titlene plasseres foran kattens fulle navn, og kan bare vinnes av katter som eies av dem som er individuelle medlemmer av et FIFe-medlem <sup>48</sup> .
Premier	PR	
Internasjonal Champion	IC	
Internasjonal Premier	IP	
Grand Internasjonal Champion	GIC	
Grand Internasjonal Premier	GIP	
Supreme Champion	SC	
Supreme Premier	SP	
National Winner	NW	Disse titlene plasseres foran kattens fulle navn og mulige Champion-/Premier-titler.
<i>American Winner</i>	<i>AW</i>	
<i>Baltic Winner</i>	<i>BW</i>	
<i>Mediterranean Winner</i>	<i>MW</i>	
<i>North Sea Winner</i>	<i>NSW</i>	
<i>Scandinavian Winner</i>	<i>SW</i>	
World Winner	WW	Denne tittelen + årstallet plasseres foran kattens fulle navn og før mulige Champion-/Premier-titler.
Distinguished Merit	DM	Disse titlene plasseres etter kattens fulle navn.
Distinguished Show Merit	DSM	
Junior Winner	JW	
Distinguished Variety Merit	DVM	

\* For midlertidig godkjente raser vil forkortelsene for titlene Champion, Premier, Internasjonal Champion og Internasjonal Premier få en foranstilt (P), som indikerer "Preliminary" (foreløpig) tittel, dvs. PCH, PPR, PIC og PIP.

#### Alle FIFe-utstillingstitler

- er kun tilgjengelige for FIFe-registrerte katter (og huskatter) eid av individuelle medlemmer i nasjonale FIFe-klubber
- skal markeres kun med forkortelser, unntatt WW-tittelen

Alle sertifikat til titlene CH/PR, IC/IP, GIC/GIP og SC/SP må ha blitt oppnådd i samme variant (EMS-kode)/gruppe<sup>49</sup>.

<sup>48</sup> NRR/SVERAK er FIFe-medlemmer. Derigjennom er de tilsluttede klubbene FIFe-medlemmer. Enkeltindivider i disse klubbene er individuelle medlemmer av et FIFe-medlem. Bare disse kan stille sine katter i kl. 7,8 osv. Utstillere som er medlemmer av forbund/klubber utenfor FIFe kan bare stille sine katter i klassene 12, 11, 9 og 10. De kan ikke vinne FIFe-titler.

<sup>49</sup> Jf. 5.1.1 ovenfor – og UR 4.6.

### Tillegg for NRR:

#### Oppdatering av titler i stamtavlene

Ved innføring av nye titler i stamboken er eier av katten ansvarlig for å rapportere den nye tittelen. Dokumentasjon sendes gjennom egen klubbsekretær. Som gyldige dokumentasjon for titler regnes en attestert kopi av bedømmelsesseddel med påført tittel, arrangørklubbens stempel og signatur og dommerens underskrift. Attestert fotokopi av samme vedlegges for oversendelse til stambokfører for oppdatering.

Også attestert kopi av resultatlisten sammen med attestert kopi av gyldig katalogside med alle nødvendige data, kan godkjennes som dokumentasjon. Det forutsettes da at det er arrangørklubben som bekrefter riktigheten av opplysningene.

**Innrapportering av titler:** Etter utstilling sendes kopi av bedømmelsesseddel hvor tittel er påført og attestert av klubbens sekretær, til stambokfører **senest 14 dager etter avholdt utstilling.** (Jf. GF-sak 24/2012- se DI § 2.5 og UR § 4.6 inkl. Tillegg NRR.)

Utgår

Uoffisielle og lokale titler føres ikke inn i stamtavlen.

#### 5.3.2 Distinguished Merit (DM)

FIFe-tittelen "Distinguished Merit" (DM) tildeles en katt i henhold til følgende regler:

- Det kreves at en hunnkatt har produsert minimum 5 avkom som har oppnådd titlene IC/IP eller DM, og at en hannkatt har produsert minimum 10 slike avkom.
- Bare FIFe-titler gjelder.
- Eieren må påberope seg tittelen "DM" på samme måte som han påberoper seg andre eksisterende titler.
- "DM" skal plasseres etter kattens fulle navn.

## 6 Regler for godkjente raser

### 6.1 Liste over godkjente raser

EMS-kode	Navn	Søskenrase
ABY	Abyssiner	SOM
ACL	American Curl Langhår	ACS
ACS	American Curl Korthår	ACL
BAL <sup>50</sup>	Balineser	OLH, OSH, SIA
BEN	Bengal	Ingen
BML	Burmillia	Ingen
BSH	Britisk Korthår	BLH (se § 7.1)
BUR	Burmeser	Ingen
CHA	Chartreux	Ingen
CRX	Cornish Rex	Ingen
CYM	Cymric	Manx
DRX	Devon Rex	Ingen

---

<sup>50</sup> SYL er BAL fra 01.01.16.



DSP	Don Sphynx	Ingen
EUR	Europé	Ingen
EXO	Exotic	PER
GRX	German Rex	Ingen
JBT	Japanese Bobtail	Ingen
KBL	Kurillisk Bobtail Langhår	KBS
KBS	Kurillisk Bobtail Korthår	KBL
KOR	Korat	Ingen
LPL	LaPerm Langhår	LPS
LPS	LaPerm Korthår	LPL
MAN	Manx	Cymric
MAU	Egyptisk Mau	Ingen
MCO	Maine Coon	Ingen
NEM	Neva Masquerade	SIB
NFO	Norsk Skogkatt	Ingen
OCI	Ocicat	Ingen
OLH	Orientalisk Langhår	BAL, OSH, SIA
OSH	Orientalisk Korthår	BAL, OLH, SIA
PEB	Peterbald	Ingen
PER	Perser	EXO
RAG	Ragdoll	Ingen
RUS	Russian Blue	Ingen
SBI	Hellig Birma	Ingen
SIA <sup>51</sup>	Siameser	BAL, OLH, OSH
SIB	Sibirkatt	NEM
SIN	Singapura	Ingen
SNO	Snowshoe	Ingen
SOK	Sokoke	Ingen
SOM	Somali	ABY
SPH	Sphynx	Ingen
TUA	Tyrkisk Angora	Ingen
TUV	Tyrkisk Van	Ingen

### 6.1.1 Søskenraser<sup>52</sup>

Søskenraser er raser som har samme standard med unntak av pelslengde og/eller mønster. For godkjente raser, kan søskenraser pares innbyrdes uten tillatelse, unntatt i de tilfeller der annet er angitt i denne paragrafen.

### 6.1.2 Rene raser

En katt er "ren rase" når stamtavlen viser aner i en godkjent variant for den samme rasen eller søskenrase i minst 3 generasjoner bak den aktuelle katten. Denne definisjonen gjelder også midlertidig godkjente raser (se § 7.1)

### 6.1.3 Spesielle restriksjoner og registreringsregler for bestemte raser<sup>53</sup>

Ethvert avkom etter to katter av godkjent rase, med farge, mønster og/eller pelslengde som er spesifikt utelukket i underparagrafene til dette kapittel eller i FIFes rasestandarder, skal registreres som langhårs-/korthårs-avkom med en henvisning til den opprinnelige rasen:

- XLH\* <EMS-koden for opphavsrasen>

<sup>51</sup> SYS er SIA fra 01.01.16.

<sup>52</sup> Også kalt "søsterraser".

<sup>53</sup> Ved krav om test for/opplysning om spesielle sykdommer/lidelser/lyter og lignende, se § 3.5.1 –og NRRsTillegg etter §3.5.1 og 3.5.2 om innhenting av biologisk materiale.

- med beskrivelsen "Ikke-godkjent langhår" + beskrivelse av farge, mønster, etc., i henhold til EMS-systemet
- XSH\* <EMS-koden for opphavsrasen>  
med beskrivelsen "Ikke-godkjent korthår" + beskrivelse av farge, mønster, etc., i henhold til EMS-systemet

(Med \* menes tilleggsinformasjon som følger EMS-systemet, f.eks. fargekoder med små bokstaver, grunnfargebenevninger osv.)

Katter med indikasjonen "<EMS-koden for opphavsrasen>" kan ikke brukes i avl uten tillatelse fra FIFe-medlemmet<sup>54</sup>.

## 6.2 ACL/ACS (American Curl Langhår og Korthår)

ACL/ACS med rette ører registreres som ACS/ACLx \* 71 (dvs. ikke-godkjent rase) i RIEX-registeret.

ACL/ACS med rette ører kan brukes i avlsprogrammet til ACS/ACL.

## 6.3 BEN (Bengal)

Novisekatter er ikke tillatt.

Det er ikke tillatt å krysse bengalkatten med noen annen rase.

Det er ikke tillatt å avle med bengal av F1-F4-generasjoner.

## 6.4 BSH (Britisk korthår – British Shorthair)

Ikke noe avkom etter katter som lider av osteochondrodysplasia (se § 3.6.2), uansett øre-type, kan registreres som *BSH*.

Registrering av tippede katter (shaded og shell):

EMS-kode 12 skal ikke brukes. Kode 11 (med beskrivelsen "tipped") skal brukes for shaded og shell katter.

**Tillegg for NRR:** Se etter § 6.26 nedenfor.

## 6.5 BUR (Burmese)<sup>55</sup>

FIFe godkjenner kun følgende EMS-koder for Burmeser: BUR n, BUR a, BUR b, BUR c, BUR d, BUR e, BUR f, BUR g, BUR h, BUR j.

FIFe vil ikke oppmuntre noen person eller forbund til å avle frem Burmeser med noen andre farger enn de som er listet opp ovenfor.

Når det avles Burmeser:

- Det tillates ikke avl på novisekatter
- Sølv og/eller agouti og/eller hvitflekk tillates ikke brukt i avl

---

<sup>54</sup> I Norge: NRR

<sup>55</sup> Se NRRs hjemmeside: <http://www.nrr.no/Skjema/2012/BUR.pdf>

- Avkom i en ikke-godkjent farge skal registreres som XSH\*<BUR>
- Burmesere som brukes i avl må ha en DNA-test for GM2 gangliosidosis med mindre begge foreldre er påvist fri for GM2 gangliosidosis
- Følgende avlsprinsipper må overholdes:
  - o GM2-fri x GM2-fri
  - o GM2-fri x GM2-bærer
- Katter som skal testes etter denne regel må kunne identifiseres ved mikrochip eller øretatovering
- Testresultatene må registreres og publiseres i overensstemmelse med § 3.5.1
- Oppdretteren må informere kjøpere av burmesere om sykdommen GM2 gangliosidosis og registreringsbestemmelsene.

**Tillegg NRR:** Generell bestemmelse ved innhenting av biologisk materiale: Se §§ 3.5.1 og 3.5.2.

## 6.6 DSP (Don Sphynx)

DSP kan bare brukes for å avle DSP.

### Utseendet på avkom og hvordan disse skal registreres ved paring DSP x DSP:

Utseende	EMS-kode	Restriksjoner for avl
hårløs	DSP*	Alle DSP kan bare brukes til å avle DSP
flock pels	DSP*	
lang pels	DSP x *81	
kort pels	DSP x *82	
brush pels	DSP x *83	

(Med \* menes tilleggsinformasjon som følger EMS-systemet, f.eks. fargekoder med små bokstaver.)

### Registrering av tabby, sølv og golden

For hårløse tabbyvarianter av DSP brukes EMS-kode 21 uavhengig av genotype. For ikke-hårløse (81/82/83) tabbyvarianter må EMS-kodene 11, 12 eller 22-25 brukes.

For hårløse varianter av DSP, skal EMS-kodene "s" (sølv) og "y" (golden) ikke brukes uansett genotype. For ikke-hårløse varianter (81/82/83) må sølv og golden registreres.

### Registrering av "flock" pelsvariant: DSP\*

Betegnelsen "flock" betyr at katten har dunaktig hår av maks. 2 mm lengde over hele kroppen.

DSP med flock pelsstruktur er en godkjent variant.

Ingen spesifikk EMS-kode må tilføyes for flock pelsstruktur.

### Registrering av lang/kort pels variant: DSP x \*81/82

Genet som forårsaker DSP hårløshet er et dominant gen, dvs. to renavlede hårløse katter kan være foreldre til kattunger med normal pels. Katter med pels er en integrert del av rasen DSP.

DSP med lang/kort pels skal registreres som en ikke-godkjent ("x") variant, og koden for langhår (81) eller korthår (82) skal benyttes.

Registreringseksempler:

DSP x n 33 81 (Don Sphynx brunmasket langhår).

DSP x f 03 21 82 (Don Sphynx sortskilpadde tabby bicolour korthår)

### Registrering av "brush" pels variant: DSP x \*83

Betegnelsen "brush" betyr at kattene har fint bølget, ofte krøllet, hår av mer enn 2 mm. lengde over hele kroppen, med hårløse områder på hodet, øvre del av nakken eller på ryggen.

DSP med brush pelsstruktur skal registreres som en ikke-godkjent variant ("x"), og koden for brush (83) skal benyttes.

Registreringseksempler:

DSP x n 33 83 (Don Sphynx brunmasket brush)

DSP x f 03 24 83 (Don Sphynx sortskilpadde spotted bicolour brush)

For nærmere informasjon om DSP og begrunnelsen for vedtakene, se protokoll (The Minutes) fra FIFes generalforsamling 2012, s.13-14

[http://fifeweb.org/wp/events/evnt\\_ga\\_intro.php](http://fifeweb.org/wp/events/evnt_ga_intro.php)

### **6.7 EUR (Europé)**

FIFe godkjenner ingen annen hårlengde enn korthår som Europé (EUR).

Langhårskatter skal registreres som XLH\*<EUR>.

Sjokolade, lilla, cinnamon, fawn (dvs. EMS-koder b, c, h, j, o, p, q og r) og shaded, shell golden, ticked tabby og masket (dvs. EMS-koder y, 11, 12, 25, 31, 32 og 33) er ikke tillatt og skal registreres som XSH\*<EUR>.

### **6.8 JBT (Japanese Bobtail)**

Sølv, shaded, shell, golden, ticked tabby og masket (dvs. EMS-koder s, y, 11, 12, 25, 31, 32 og 33) er ikke tillatt hos Japanese bobtail og skal registreres som XSH\*<JBT>.

### **6.9 KBL/KBS (Kurillisk Bobtail Langhår og Korthår)**

Bare katter importert fra de Kurilliske øyer kan meldes på for godkjenning i noviseklassen. Opprinnelsen må være dokumentert gjennom offentlige papirer.

Ingen form for kryssing med andre raser er tillatt.

Sjokolade, lilla, cinnamon, fawn og maskemønstre er ikke tillatt og skal registreres som XLH\*<KBL> eller XSH\*<KBS>.

### **6.10 KOR (Korat)<sup>56</sup>**

FIFe godkjenner ingen andre fargevarianter enn blå i Korat.

FIFe vil ikke oppmuntre noen person eller klubb/forbund til å produsere andre farger enn blå i Korat.

Når det oppdrettes Korat (KOR):

- Kun blå KOR skal anvendes, og kun blått avkom etter blå KOR foreldre kan registreres som Korat (KOR)
- Avkom i andre fargevarianter enn blå registreres som XSH\* <KOR> / XLH\*<KOR>.
- Kun Korat-katter importert fra Thailand kan stilles i noviseklassen for godkjenning. Deres opprinnelse skal dokumenteres gjennom offentlige papirer.

---

<sup>56</sup> Se NRRs tillegg etter § 3.5.1. Se NRRs hjemmeside: <http://www.nrr.no/Skjema/2012/KOR.pdf>

- Korat-katter som brukes i avl må være DNA-testet for GM, med mindre begge foreldrene bevislig er fri for GM.
- Følgende avlsprinsipper må overholdes:
  - o GM-fri x GM-fri
  - o Ikke-bærer x bærer – forutsatt at samtlige avkom blir GM-testet.
- Hvis en ønsket paring ikke fullt ut oppfyller kravene i punktene ovenfor, må en slik paring godkjennes av FIFe-medlemmet på forhånd etter at en velbegrunnet søknad er mottatt. FIFe-medlemmet setter alle vilkår hvis søknaden innvilges.
- Katter som skal testes etter denne regel må kunne identifiseres ved en micro-chip eller en øretatovering.
- Testresultatene skal registreres og publiseres i overensstemmelse med § 3.5.1.
- Oppdretter<sup>57</sup> må informere kjøpere av Korat-katter om GM-sykdommene<sup>58</sup> og registreringsbestemmelsene.

#### **Tillegg for NRR:**

Det gis avlsforbud for enhver Korat som bærer eller kan bære sjokoladegen.

Innhenting av DNA-materiale skal utføres av veterinær<sup>59</sup>.(GF 2012 – jf. 2011)

#### **6.11 LPL/LPS (LaPerm Langhår og Korthår)<sup>60</sup>**

LPL/LPS kan kun brukes når det skal avles LPL/LPS.

Registrering av glattpelsvariant: LPL x \*84 / LPS x \*84. Genet som forårsaker LPL-/LPS-krøllene er et dominant gen, dvs. at kattunger med normal pels/glatt pels kan fødes etter to renavlede LPL/LPS.

Glattårede katter er en integrert del av rasene LPL/LPS.

LPL/LPS med glatt lang eller kort pels må registreres som ikke-godkjente raser («x») og med kode for glatt pels (84).

#### **6.12 MAN/CYM (Manx og Cymric)**

En Manx/Cymric som har minst tre generasjoner MAN/CYM bak seg (MAN/CYM 51, 52, 53 og 54) skal registreres i hovedstamboken LO.

**Merknad:** En Manx/Cymric som i tre generasjoner bak seg har en eller flere MAN/CYM54, kan registreres i hovedstamboken LO.<sup>61</sup>

#### **Tillegg for NRR:**

Ønskes det å krysse Manx med andre raser - normalt BSH og EUR - skal begrunnet søknad sendes inn til NRRs avlsråd på forhånd<sup>62</sup>. Hele kullet registreres som MAN som alltid er målrasen når MAN inngår i rasekryssing.

Ved overføring fra RIEX til LO kreves 3 – tre – rene ledd med MAN bak katten som registreres (51 – 54).

#### **6.13 MAU (Egyptisk Mau)**

Novisekatter er ikke tillatt.

---

<sup>57</sup> Dette betyr i praksis selger. Opplysningsansvaret er det sentrale.

<sup>58</sup> Det er i denne paragrafen tale om GM 1 og GM 2

<sup>59</sup> Se NRRs tillegg etter § 3.5.1 ovenfor.

<sup>60</sup> LPL/LPS ble godkjent pr. 01.01.2016. Det innebærer at alle paragrafnummerne under er forskjøvet med ett nummer i forhold til 2015-utgaven i dette kapittel.

<sup>61</sup> Poenget er at MAN 54 ikke skal nedgradere en MAN i registreringsammenheng. MAN 54 er likestilt med de øvrige MAN-kodene nevnt i denne artikkel.

<sup>62</sup> Manx og Cymric kan krysses uten at det søkes om lov (regelen om søskenraser).

#### **6.14 MCO (Maine Coon)**

FIFe godkjenner ingen maskefarget variant i Maine Coon (MCO).

Sjokolade, lilla, cinnamon, fawn og maskemønstre er ikke godkjent og skal registreres som XLH\*<MCO>.

#### **Tillegg for NRR:**

##### **HCM-test DNA for avlsdyr**

**DNA-test som beskrevet nedenfor er obligatorisk (pålagt) for MCO. Kravet gjelder ved førstegangsregistrering av MCO-avkom.**

Når det oppdrettes Maine Coon (MCO):

- Kattene må være DNA-testet for mutasjonen A31P i genet MyBPC3 som gir klart forhøyet risiko for HCM (Hypertrophic Cardiomyopathy), med mindre begge foreldre beviselig er N/N for A31P.
- Katter som skal testes etter denne regel må kunne identifiseres ved en microchip eller en øretatovering. ID-nummeret på mikrochipen eller øretatoveringen skal følge testresultatet til laboratoriet og være tydelig angitt på DNA-test-sertifikatet.
- Følgende avlsprinsipper må overholdes:
  - N/HCM (A31P) må kun pares med N/N for å unngå homozygot positive katter.
- Katter som er homozygot positive for HCM-mutasjonene A31P (MCO) er ikke tillatt brukt i avl.
- Testresultatene skal registreres og publiseres i overensstemmelse med § 3.5.1., men med merknad om at det også fins andre årsaker til HCM og at ingen garanti kan gis.

Oppdretter må informere kjøpere av kattunger om sykdommen og registreringsbestemmelsene.  
(GF 2104)

#### **6.15 NEM (Neva Masquerade)**

Noviseklassen er kun åpen for katter som er født i det tidligere Sovjetunionen.

Kryssinger med andre raser er forbudt, imidlertid godtas søskenrasen Sibirkatt (SIB).

Sjokolade-, lilla-, cinnamon- og fawn-maskede mønstre er ikke tillatt og skal registreres som XLH\*<NEM>.

#### **6.16 NFO (Norsk Skogkatt)<sup>63</sup>**

FIFe godkjenner ingen maskefarget variant i Norsk Skogkatt (NFO).

---

<sup>63</sup> Se NRRs tillegg etter § 3.5.1. Se NRRs hjemmeside: <http://www.nrr.no/Skjema/2012/NFO.pdf>

Sjokolade, lilla, cinnamon, fawn og maskemønstre er ikke godkjent og skal registreres som XLH\*<NFO>.

Når det oppdrettes Norsk skogkatt (NFO):

- Kattene må være DNA-testet for genet GBE-1 (GSD IV –glycogen storage disease), med mindre begge foreldre beviselig ikke er bærere av GSD IV.
- Katter som skal testes etter denne regel må kunne identifiseres ved en microchip eller en øretatovering. ID-nummeret på mikrochipen eller øretatoveringen skal følge testresultatet til laboratoriet og være tydelig angitt på gentest-sertifikatet.
- Følgende avsprinsipper må overholdes:
  - Bærer må ikke pares med bærer.
- Testresultatene skal registreres og publiseres i overensstemmelse med § 3.5.1.

### 6.17 OCI (Oci-katt)

Rødt, crème og skilpadde-tabby er ikke tillatt og skal registreres som XSH\*<OCI>..  
Cinnamon og fawn med svært sterk rufisme kan ligne på rødt eller crème, men kan aldri produsere skilpadde-tabby hunner.

### 6.18 PEB (Peterbald)

PEB kan bare brukes for å avle PEB. Tillatte rasekryssinger er: BAL, OLH, OSH, SIA, SYL og SYS.

Utseendet på avkom og hvordan disse skal registreres ved paring PEB x PEB eller ved paring PEB x BAL/OLH/OSH/SIA/SYL/SYS

Utseende	EMS-kode	Restriksjoner for avl
hårløs	PEB*	Enhver PEB kan bare brukes for å avle PEB
flock pels	PEB*	
brush pels	PEB *83	
lang pels	PEB x *81	
kort pels	PEB x *82	

(Med \* menes tilleggsinformasjon som følger EMS-systemet, f.eks. fargekoder med små bokstaver.)

#### Registrering av tabby, sølv og golden

For hårløse tabbyvarianter av PEB brukes EMS-kode 21 uavhengig av genotype. For ikke-hårløse (81/82/83) tabbyvarianter må EMS-kodene 11, 12 eller 22-25 brukes.

For hårløse varianter av PEB, skal EMS-kodene "s" (sølv) og "y" (golden) ikke brukes uansett genotype. For ikke-hårløse varianter (81/82/83) må sølv og golden registreres.

#### Registrering av "flock" pelsvariant: PEB\*

Betegnelsen "flock" betyr at katten har dunaktig hår av maks. 2 mm. lengde over hele kroppen.

PEB med flock pelsstruktur er en godkjent variant. Ingen spesifikk EMS-kode må tilføyes for flock pelsstruktur.

#### Registrering av "brush" pels variant: PEB \*83

Betegnelsen "brush" betyr at kattene har fint bølget, ofte krøllet, hår av mer enn 2 mm. lengde over hele kroppen, med hårløse områder på hodet, øvre del av nakken eller på ryggen.

PEB med brush pelsstruktur er en godkjent variant og registreringskoden for brush (83) skal benyttes.

Registreringseksempler:

PEB n 33 83 (Peterbald brunmasket brush)

PEB f 03 24 83 (Peterbald sortskilpadde spotted bicolour brush)

### **Registrering av lang/kort pels variant: PEB x \*81/82**

Genet som forårsaker PEB hårløshet er et dominant gen, dvs. to renavlede hårløse katter kan være foreldre til kattunger med normal pels. Katter med pels er en integrert del av rasen PEB.

PEB med lang/kort pels skal registreres som en ikke-godkjent variant ("x"), og koden for langhår (81) eller korthår (82) skal benyttes.

Registreringseksempler:

PEB x n 33 81 (Peterbald brunmasket langhår).

PEB x f 03 24 82 (Peterbald sortskilpadde spotted bicolour korthår)

For nærmere informasjon om PEB og begrunnelsen for vedtakene, se protokoll (The Minutes) fra FIFes generalforsamling 2012, s.13-14, og FIFes GF 2013, s. 8-9  
[http://fifeweb.org/wp/events/evnt\\_ga\\_intro.php](http://fifeweb.org/wp/events/evnt_ga_intro.php)

## **6.19 RAG (Ragdoll)**

FIFe godkjenner ingen andre fargevarianter enn siammasket med blå øyne hos Ragdoll (RAG); alle andre varianter skal registreres som XLH\*<RAG>.

**Tillegg for NRR:**

### **HCM-test DNA**

**Punktene nedenfor er anbefalinger, ikke pålegg:**

Når det oppdrettes Ragdoll (RAG):

- Kattene bør være DNA-testet for mutasjonen R820W i genet MyBPC3 som gir forhøyet risiko for HCM (Hypertrophic Cardiomyopathy), med mindre begge foreldre er N/N for R820W.
- Følgende avlsprinsipper anbefales overholdt:
  - N/HCM (R820W) pares med N/N for å unngå homozygot positive katter.
  - Katter som er homozygot positive for HCM-mutasjonene R820W (RAG) bør ikke brukes i avl.
  - Testresultatene registreres av NRR for å få bedre statistikk for rasen. (GF 2014)

Se også tillegg etter § 6.26 nedenfor.

## **6.20 RUS (Russian Blue)**

FIFe godkjenner ingen andre fargevarianter enn blå i Russian Blue.



FIFe vil ikke oppmuntre noen person eller klubb/forbund til å produsere andre farger enn blå i Russian Blue.

Når det oppdrettes Russian Blue:

- skal kun blå RUS anvendes, og kun blå avkom etter blå RUS foreldre kan bli registrert som Russian Blue (RUS).
- korthårsavkom i andre fargevarianter enn blå skal registreres som XSH\*<RUS>\*.

## 6.21 SIA/BAL (Siameser, Balineser)

Det er forbudt å krysse Siamesere og Balinesere, av alle fargevarianter med enhver sølvvariant. Unntak fra denne regelen kan, etter søknad fra oppdretter, innvilges av FIFe-medlemmet. I slike tilfeller vil FIFe-medlemmet være ansvarlig for å bestemme fargene på avkommet.

### Tillegg for NRR<sup>64</sup>

1. **Korthåret siamfarget** avkom med kun SIA i linjene bak i 8 generasjoner får merknaden «Kun SIA i linjene» på stamtavlen på følgende vilkår: Hvis informasjon om 8 generasjoner ikke finnes i NRRs stambokdatabase, kan man bare få merknaden «kun SIA i linjene» på stamtavlen om eier selv dokumenterer dette. NRR godkjenner kun offisielle stamtavler og informasjon fra andre forbund som dokumentasjon. (GF 2015)
2. **Korthåret, siamfarget** (w 67), OSH, **SYS<sup>65</sup>** avkom født etter paringer med BAL, BAL w 67, OLH, **SYL<sup>66</sup>** eller VAR etter slike paringer stambokføres i hovedstambok som siamese (w 67), OSH men med følgende informasjon i merknadsfeltet: Balineser eller Orientalisk Langhår i linjene – informasjonen beholdes uendelig.”
3. **Når maskede katter** av ikke-godkjente varianter<sup>67</sup> i kat. IV<sup>68</sup> registreres, skal de registreres som siameser eller balineser i kontrollstamboken (RIEX). For godkjenning innenfor disse to gruppene gjelder FIFes godkjenningsregler.
4. **Hvitfleck** (01, 02, 03) merkes i merknadsfeltet med teksten: **Hvitfleck i linjene/Piebald Spotting in pedigree.** (GF 2004/2012) Etter 8 – åtte – generasjoner faller merknaden bort. (GF 2012 – med umiddelbar virkning)
5. **Maskefarger, sølv- og hviflekksgen i stamtavlen**  
**Se NRRs tillegg nedenfor i dette kapittel.**

## 6.22 SIB (Sibirkatt)

Noviseklassen er bare åpen for katter født i det tidligere Sovjetsamveldet.

Enhver kryssing med andre raser er forbudt, med unntak av søskenrasen Neva Masquerade (NEM).

Sjokolade, lilla, cinnamon og fawn med eller uten maskemønstre er ikke tillatt og skal registreres som XLH\*<SIB>.

---

<sup>64</sup> For andre raser: Se også NRRs tillegg etter 6.26 – og OR 6.1.1 om søskenraser.

<sup>65</sup> FIFe-vedtak: Fra 01.01.16 defineres SYS som SIA og SYL som BAL.

<sup>66</sup> FIFe-vedtak: Fra 01.01.16 defineres SYL som BAL og SYS som SIA.

<sup>67</sup> Med varianter forstås det her fargevarianter.

<sup>68</sup> Det må nå skilles mellom Kat. IV og Kat. 4.

Maskefargede katter i andre farger skal registreres som NEM\*.

Se også NRRs tillegg til § 4.2

### 6.23 SIN (Singapura)

Andre farger enn seal sepia ticked tabby (brun burmesermasket ticked tabby) tillates ikke, og må registreres som XSH \* <SIN>.

### 6.24 SOK (Sokoke)

Noviseklassen er kun åpen for Sokoke-katter importert fra Sokoke-distriktet i Kenya (Afrika). Deres opprinnelse skal dokumenteres gjennom offentlige papirer.

### 6.25 SPH (Sphynx)

For hårløse raser som SPH skal EMS-kodene "s" (sølv) og "y" (golden) ikke benyttes, uansett genotype.

### 6.26 TUA (Turkish Angora)

FIFe godkjenner ingen maskefarget variant hos Tyrkisk angora (TUA).

Sjokolade, lilla, cinnamon, fawn og maskemønstre er ikke tillatt og skal registreres som XLH\*<TUA>.

### 6.27 TUV (Turkish Van)

FIFe kan bare godkjenne følgende EMS-koder for TUV: n, a, d, e, f, g (tabby og ikke-tabby)<sup>69</sup>.

Avkom med en ikke-godkjent fargevariant skal registreres som XLH\*<TUV>.

FIFe vil ikke oppmuntre noen person eller klubb/forbund til å produsere Tyrkisk Van i andre fargevarianter enn de som er listet opp ovenfor.

Bare katter som er importert fra Tyrkia og omkringliggende land kan oppføres i noviseklassen for godkjenning. Deres opprinnelse må bli offisielt bekreftet gjennom dokumentasjon.

## Tillegg for NRR

### Særbestemmelser om andre raser:

#### Scottish Fold<sup>70</sup>

Tekst utgår.

#### Maskefarger, hvitfleck og sølvgen

Maskekatter innenfor rasene Perser og Exotic tillates ikke paret med sølv/hvitfleck uten at NRRs avlsråd har gitt sitt samtykke etter søknad.

For Hellig Birma og Ragdoll gjelder ovenstående bare i forhold til sølv. (GF 2003)

#### Sølv i stamtavlen

Som en tilleggsinformasjon føres det inn følgende tekst i stamtavlen for samtlige raser, med unntak av kategori I, når sølv inngår i kattens aner og sølv er ulovlig: **Det ligger sølv i linjene/Silver in pedigree.** Opplysningen begrenses til å gjelde 8 generasjoner bak katten.

---

<sup>69</sup> Med eller uten kode 21.

<sup>70</sup> NRRs GF-vedtak 2006 bortfaller da FIFe i 2012 vedtok å stryke denne rasen fra sine lister som helt uønsket. Se OR § 8.1 nedenfor. Enhver kryssing med Scottish Fold avvises i registreringssammenheng.

Styret får fullmakt til å samarbeide med programmerer slik at man finner en god løsning til tekst eller kode. (GF 2001, GF 2004, GF 2008, GF 18/2012)

Foregående ledds krav om tilleggsinformasjon gjelder ikke raser der sølv er lovlig fargevarianter som hos ACL, ACS, ABY, BML, BSH, CRX, DRX, GRX, KBL, KBS, MCO, MAU, NEM, NFO, OCI, SIB, SOM og TUA m.fl. - og heller ikke der en katt er en definert sølvkatt innenfor en rase der sølv er tillatt. (GF 2013)<sup>71</sup>

**EXO/PER** i forhold til PKD: Se OR §§ 3.5.1 og 3.5.2.

Avlsrådet kan etter skriftlig søknad forsøksvis gi dispensasjon fra dette kapitlet - **Særbestemmelser om andre raser** - dersom særlige forhold tilsier det. Avlsrådet bestemmer vilkårene for slike dispensasjoner.

## 7 Regler for midlertidig godkjente raser

Reglene som vedrører en individuelt midlertidig godkjent rase skal flyttes til § 6 når og hvis rasen blir endelig godkjent.

Dersom full godkjenning ikke oppnås før perioden for midlertidig godkjenning utløper:

- Rasen med midlertidig godkjenning vil automatisk bli flyttet til listen over ikke-godkjente raser med foreløpige forkortelse i § 8.1, og "non" vil bli føyd til EMS-koden.
- Reglementet som gjelder rasen vil bli overført til § 8.
- Registrering av katter som er født, og midlertidige titler oppnådd, i perioden for midlertidig godkjenning, vil forbli slik de er.
- Katter født etter perioden for midlertidig godkjenning, skal registreres i RIEX-registeret, og "non" skal føyes til etter raseforkortelsen for å angi at dette nå er en ikke-godkjent rase.

### 7.1 Liste over midlertidig godkjente raser

EMS-kode	Rase	Søskenrase	Periode for midlertidig godkjenning
BLH	British Longhair	BSH	01.01.16 – 01.01.2021
SRL	Selkirk Rex Langhår	SRS	01.01.2015 – 01.01.2020
SRS	Selkirk Rex Korthår	SRL	01.01.2015 – 01.01.2020
THA	Thai	---	01.01.2015 – 01.01.2020

### 7.2 BLH (Britisk Langhårskatt – British Longhair)

Ikke noe avkom etter katter som lider av osteochondrodysplasia (se § 3.6.2), uansett øre-type, kan registreres som *BSH*.

Registrering av tippede katter (shaded og shell):

EMS-kode 12 skal ikke brukes. Kode 11 (med beskrivelsen "tipped") skal brukes for shaded og shell katter.

---

<sup>71</sup> Listen er ikke utfyllende, gir bare eksempler på raser der sølv er lovlig.

### 7.3 SRL/SRS (Selkirk Rex langhår og korthår)<sup>72</sup>

SRL/SRS kan bare brukes for å avle SRL/SRS.

Det er tillatt å krysse SRL og SRS med BSH og EXO/PER.

Enhver kryssing med andre raser og registrering av kattunger må følge § 9.1.

#### Registrering av glatthårsvarianter: SRL x\*84/SRS x\*84.

Genet som forårsaker SRL-/SRL-genet er et dominant gen, dvs. at det kan komme normalpelsset/glattpelsset avkom etter to SRL/SRS. Glatthårede katter er en integrert del av rasene SRL/SRS.

SRL/SRS med glatt lang/kort pels må registreres som en ikke-godkjent variant («x») ved å anvende kode 84 for glatt pels.

### 7.4 THA (Thai)

- Rasekryssing er ikke tillatt.
- Bare godkjente farger skal brukes.
- Cinnamon, fawn, sølv, golden og hvit er ikke tillatt.
- Avkom med slike farger må registreres som XSH \* <THA>.
- Bare Thai-katter importert fra Thailand kan meldes på for godkjenning i noviseklassen. Deres opprinnelse må bevises ved offisiell dokumentasjon.<sup>73</sup>

## 8 Regler for ikke-godkjente raser med midlertidige forkortelser

### 8.1 Liste over ikke-godkjente raser med midlertidige forkortelser

I registreringsøyemed brukes følgende liste over forkortelser:

EMS-kode	Rase	Merknad
ABL non *	American Bobtail Langhår	
ABS non *	American Bobtail Korthår	
AMS non *	American Korthår	
AMW non *	American Wirehair	
ALH non*	Asian Langhår	En gruppe katter som omfatter Asian Tabby, Burmilla og Bombay og som bare er godkjent i GCCF.
ASH non *	Asian Korthår	
AUM non *	Australian Mist	
BOM non*	Bombay	Non-GCCF
BRX non *	Bohemian Rex	
MBT-non*	Me-Kong Bobtail	
NEB non	Nebelung	

<sup>72</sup> FIFe-vedtak: SRL og SRS er søskenraser og skal bedømmes i kategori II og være oppdelt i de samme 9 gruppene som andre rex-raser.

<sup>73</sup> Registrering fra andre katteorganisasjoner trenger klasse «13c-bestemmelse : For å få en korrekt EMS-kode, kan katten sjekkes i bestemmelsesklassen mht. pelsfarge og ethvert annet trekk:» I overensstemmelse med reglene i § 5.1.1" må også fenotypen registreres i LO- eller RIEK-stamboken. I overensstemmelse med reglene i § 9.1.3 må omregistreringen i et slikt tilfelle markeres i LO- eller RIEK-stamboken og på stamtavlen ved tilføyelsen «(RR)» etter stamboknummeret. (Se FIFes protokoll side 5.) RR = Re-Registration (Omregistrering).

RGM non	RagaMuffin	
TIF non *	Tiffany	
TOL non *	Tonkaneser Langhår	
TOS non *	Tonkaneser Korthår	

(Med \* menes tilleggsinformasjon som følger EMS-systemet, f.eks. fargekoder med små bokstaver.)

Listen over ikke-godkjente raser med midlertidige forkortelser vedlikeholdes og oppdateres av FIFes styre etter anbefaling fra Oppdretts- og registreringskomitéen.

Fra 01.01.2012 er de midlertidige forkortelsene for Scottish Fold ("SFL non" og "SFS non") slettet fra listen i § 8.1 og kan ikke gjenoprettes.

## **8.2 Avl med ikke-godkjente raser med midlertidige forkortelser**

FIFe-medlemmet må gi tillatelse før det kan avles med en ikke-godkjent rase med midlertidig forkortelse, med mindre noe annet er angitt i § 8.

Søknad om slik avl må minimum inneholde informasjon om rasen, et fullstendig avlsprogram, en foreslått standard og poengskala sammen med idéer og en filosofi omkring rasen.

Tillatelse til et avlsprogram kan gis for et spesifikt antall generasjoner (1,2,3 eller flere), eller for en uspesifisert periode inntil foreløpig godkjenning er oppnådd.

Hvis FIFe-medlemmet<sup>74</sup> har gitt slik tillatelse, kan avkom etter slik avl registreres i RIEX-registeret.

## **8.3 Utgår**

### **BLH non (British Longhair)**

Flyttet til 7.2

## **9 Regler for ikke-godkjente langhår/korthår (XLH/XSH)**

### **9.1 Katter som er resultat av rasekryssing**

#### **9.1.1 Definisjon**

En rasekryssing vurderes som resultatet av en paring mellom:

- to individuelt godkjente raser (som oppført i §§ 6.1 og 7.1)
- to ikke-godkjente raser med midlertidige forkortelser (som oppført i § 8.1)
- to ikke godkjente raser, for eksempel XLH\*, XSH\*, XLH\* (målraseren), XSH\* (målraseren)
- en godkjent rase og en ikke-godkjent rase med midlertidig forkortelse
- en godkjent rase og en ikke godkjent rase
- en ikke godkjent rase og en ikke-godkjent rase med midlertidig forkortelse

Rasekryssing kan bare skje dersom FIFe-medlemmet har tillatt dette.

---

<sup>74</sup> I Norge: NRR

Tillatelse til et avlsprogram kan gis for et spesifikt antall generasjoner (1,2,3 eller flere), eller for en uspesifisert periode inntil standarden for målrasen er oppnådd.

En søknad om rasekryssing må som et minimum inneholde informasjon om målrasen, formålet med rasekryssingen, samt et fullstendig avlsprogram og planer for videre avl, og i tilfelle av en ikke-godkjent rase, den foreslåtte standard.

Reglene som er nevnt i § 9.1 gjelder ikke paring med søskenraser, der avkommet skal føres direkte inn i stamboken i overensstemmelse med § 4.1 og 4.2.<sup>75</sup>

### 9.1.2 Registrering som XLH\* / XSH\* med en målrase

Katter som er et resultat av rasekryssing mellom to raser skal føres inn i RIEX-registeret (se § 4.3).

Disse kattene skal registreres som langhår resp. korthår avkom med en målrase:

- XLH\* (EMS-koden til målrasen)  
og med beskrivelsen: "Ikke-godkjent langhår" + beskrivelsen av farge, mønster, etc., som følger EMS-systemet
- XSH\* (EMS-koden til målrasen)  
og med beskrivelsen "Ikke-godkjent korthår" + beskrivelsen av farge, mønster, etc., som følger EMS-systemet.

(Med \* menes tilleggsinformasjon som følger EMS-systemet, f.eks. fargekoder med små bokstaver osv.)

Tilføyelsen "(EMS-koden til målrasen)" kan bare brukes for avkom etter to katter i et avlsprogram som beskrevet i § 9.1.1. Avkom etter tilfeldige paringer eller rasekryssinger uten tillatelse, skal registreres som XSH\* resp. XLH\* uten denne tilføyelsen.

### 9.1.3 Omregistrering til målrasen

En katt med tilføyelsen "(EMS-koden til målrasen)" kan omregistreres til sin målrase etter å ha oppfylt én av følgende betingelser:

1. a) bli stilt ut i en alder av minst 4 md. under en internasjonal katteutstilling i "Kontrollklassen" (kl. 13b) og  
b) bli bedømt i samsvar med § 5.4 i Utstillingsreglementet av minst to FIFe-dommere som må bli orientert skriftlig av FIFe-medlemmet<sup>76</sup> om grunnen til at katten stiller i denne klassen, og  
c) oppnå bedømmelsen "Excellent" (for godkjente raser) etter målrasens standard, eller "1" (for ikke-godkjente raser) etter den foreslåtte standard (se Kap. 8) av begge dommerne.

ELLER

2. a) bli bedømt i samsvar med § 5.4 i Utstillingsreglementet i en alder av minst 4 md av minst to FIFe dommere som må bli orientert skriftlig av FIFe-medlemmet om grunnen til at katten blir presentert, og  
b) oppnå bedømmelsen "Excellent" (for godkjente raser) etter målrasens standard, eller "1" (for ikke-godkjente raser) etter den foreslåtte standard (se Kap. 8) av begge dommere.

---

<sup>75</sup> Jf. §§ 6.4 og 8.3: Avkom etter BSHxBLH skal innføres i RIEX.

<sup>76</sup> I Norge: NRR. I forbindelse med utstilling er det arrangørklubben som gjør dette.

Omregistrering må markeres *i RIEX-stamboken* og på stamtavlen med tilføyelsen (RR)<sup>77</sup> etter registreringsnummeret.

### **Tillegg for NRR:**

#### **Rasekryssing**

Det vises til OR §§ 6.1., 6.1.2 og 9.1 med underparagrafer.

Vil man gjennomføre rasekryssing, søker man NRR ved Avlsrådet om dispensasjon. Dispensasjonssøknaden må være begrunnet, og skal sendes inn i god tid før planlagt paring.

Avkom etter slike paringer er irregulære katter som evt. kan rasegodkjennes etter § 9.1 i FIFes Oppdretts- og registreringsreglement.

#### **Rasekryssing der målrassen er en allerede godkjent rase:**

Ved rasekryssing der målrassen er en allerede godkjent rase, skal man i søknaden definere målrassen. Søknaden kan kun innvilges dersom det er åpenbart at de kvaliteter man vil ha inn i målrassen ikke kan hentes inn fra de dyr som allerede finnes innenfor målrassen. Avkom etter slik kryssing kan kun brukes innenfor målrassen. Denne bruksbegrensning skal angis på stamtavlen. Ved evt. senere rasegodkjenning kan slike avkom kun godkjennes innenfor den definerte målrassen.

#### **Rasekryssing der målrassen er en ny og ukjent/ikke-registrert rase (eksperimentavl):**

1. Søknad om eksperimentavl skal inneholde en provisorisk standard og en avlsplan hvori inngår de mål som ønskes oppnådd innenfor de to første generasjoner.
2. Avlsrådet setter opp de vilkår som skal gjelde i hvert enkelt tilfelle, herunder den videre oppfølging og kontroll med de løpende planer minimum fram til eventuell FIFe-godkjenning.
3. Dispensasjonssøkeren er ansvarlig for at de meddelte vilkår oppfylles.
4. Alle katter, foreldre og avkom, registreres.
5. På stamtavler for katter som inngår i et eksperimentavlsprogram, samt disse katters avkom så lenge de er innført i Kontrollstamboken, skal det stå "Eksperimentavl for ..." (= målrase).

Kjøper av katter som er et resultat av eksperimentavl, skal ha fullstendig skriftlig informasjon om eksperimentavlsprogrammets omfang og vilkår.

Avlsrådet skal ha kopi av denne informasjonen, og skal informeres om hvem som eier disse kattene.

**Om søskenraser:** Se § 6.1.1 ovenfor.

---

<sup>77</sup> RR = Re-Registration

### 9.1.4 Særskilte EMS-koder for å registrere XLH/XLS innenfor bestemte målraser

For å muliggjøre en korrekt registrering av katter med bestemte målraser som et resultat av rasekryssing, brukes følgende koder for å bestemme målraserne:

EMS-kode	Utseende	Gjeldende målraser
XSH/XLH* 81	Langhår	DSP, PEB, SPH
XSH/XLH* 82	Korthår	DSP, PEB, SPH
XSH/XLH* 83	Brush pels	DSP, PEB
XSH/XLH* 84	Slett pels	CRX, DRX, GRX, LPL/LPS, SRL/SRS

Registreringseksempler:

XSH n (SPH)	Ikke-godkjent sort hårløs (målraser: Sphynx)
XSH n 82 (SPH)	Ikke-godkjent sort korthår (målraser: Sphynx)
XSH n (DRX)	Ikke-godkjent sort korthår (målraser: Devon Rex)
XSH n 84 (DRX)	Ikke-godkjent sort slett pels (målraser: Devon Rex)

## 9.2 Noviser

### 9.2.1 Definisjon

Noviser er katter med ukjente foreldre – eller katter uten stamtavle (se også beskrivelse i underparagrafer i kap. 6 av BEN, BUR, KBL/KBS, KOR, MAU, NEM, SIB og SOK og i kap. 7 av THA).

### 9.2.2 Registrerings som XLH\*/XSH\* med en målraser

Når et FIFe-medlem<sup>78</sup> har gitt tillatelse til registrering, skal noviser registreres i RIEX-stamboken med en målraser:

- XLH\* (målraserens EMS-kode)  
og beskrevet som: Ikke-godkjent langhårskatt + beskrivelsen av farge, mønster osv. i henhold til EMS-systemet.
- XSH\* (målraserens EMS-kode)  
og beskrevet som: Ikke-godkjent korthårskatt + beskrivelsen av farge, mønster osv. i henhold til EMS-systemet.  
(\* betyr tilleggsinformasjon i henhold til EMS-systemet; dvs. små bokstaver for basisfarger osv.)

Noviser registrert med en målraser kan bare brukes i et avlsprogram (for målraseren) godkjent av FIFe-medlemmet.

### 9.2.3 Omregistrering til målraseren

Noviser med målraser oppgitt som beskrevet i § 9.2.2 skal omregistreres til målraseren i RIEX-stamboken i overensstemmelse med følgende krav:

- Bli utstilt på en internasjonal utstilling i en alder av minst 10 md. i Novise-klassen (kl. 13a; bemerk: En katt kan bare stille ut én gang i Novise-klassen.
- Bli bedømt i henhold til Utstillingsreglementets § 5.4 av minst to FIFe-dommere som FIFe-medlemmet må overbringe en skriftlig forklaring på

<sup>78</sup> Det er nasjonale forbund (i noen land kalt "klubb") som er medlem av FIFe. Hos oss er det NRR som er FIFe-medlemmet.



*hvorfor katten presenteres i denne klassen.*

- c) *Ha oppnådd kvalifikasjonen «Excellent» (for godkjente raser) i henhold til målrasens standard, eller «1» (for ikke-godkjente raser) i henhold til foreslått standard (se § 8) fra begge dommerne.*

*Etter å ha innfridd kravene ovenfor kan en novise påmeldes til utstilling i målrasen.*

*Omregistrering til målrasen må markeres i RIEX-stamboken og på stamtavlen med tilføyelsen «RR»<sup>79</sup> etter registreringsnummeret*

*Noviser registrert med en målrase kan bare brukes i et avlsprogram (for målrasen) godkjent av FIFe-medlemmet.*

### **Tillegg for NRR:**

1. Noviseklassen under en NRR-utstilling er åpen for Europé og Korat (se også OR § 6.10.)

En novisekatt må oppnå minst 93 poeng for å bli godkjent av NRR

2. Innføring av godkjenning i noviseklassen etter dispensasjonssøknad: (GF 2002)

I helt spesielle tilfeller har NRRs avlsråd anledning til å tillate godkjenning av andre katter enn Europé og Korat i noviseklassen etter en dispensasjonssøknad. Det vil for eksempel være tale om tilfeller der en rase er direkte truet nasjonalt og/eller internasjonalt, eller der rasen er/raskt kan bli så utarmet at den trues av innavlskollaps eller alvorlig sykdom/lyte slik at avl av rasen vanskeligjgjøres i betydelig grad.

Avlsrådet vurderer hver søknad individuelt, og Avlsrådet setter opp alle vilkår for hvilke prosedyrer og tiltak som skal følges.

En søknad om å få en slik dispensasjon skal så langt mulig inneholde alle opplysninger om kattens bakgrunn. Avlsrådet kan videre kreve at katten har en attest som viser at katten er fri for sykdom/lyte som er typisk/vanlig for rasen, og som kan betraktes som en del av det avlsproblemet man står overfor. For raser der det allerede fins spesifiserte krav til helseattester, må disse være i orden.

Div. krav til novisegodkjenning: Se UR § 5.4 inkl. Tillegg for NRR.

### **9.2.4 Registrering som XLH\* / XSH\***

Disse kattene skal registreres som langhår resp. korthår avkom:

- XLH\*  
og med beskrivelsen: "Ikke-godkjent langhår" + beskrivelsen for farge, mønster, etc., som følger EMS-systemet
- XSH\*  
og med beskrivelsen "Ikke-godkjent korthår" + beskrivelsen for farge, mønster, etc., som følger EMS-systemet.

---

<sup>79</sup> RR star for Re-Registration.

(Med \* menes tilleggsinformasjon som følger EMS-systemet, f.eks. fargekoder med små bokstaver osv.)

### 9.2.5 Omregistrering som XLH\* / XSH\* med en målrase

En novise registrert som XLH\* / XSH\* kan omregistreres med en målrase:

- XLH\* (EMS-koden til målrasen)  
og med beskrivelsen: "Ikke-godkjent langhår" + beskrivelsen for farge, mønster, etc., som følger EMS-systemet
- XSH\* (EMS-koden til målrasen)  
og med beskrivelsen "Ikke-godkjent korthår" + beskrivelsen for farge, mønster, etc., som følger EMS-systemet,

etter å ha oppfylt én av følgende betingelser:

- a. bli stilt ut i en alder av minst 10 måneder. under en internasjonal katteutstilling i Noviseklassen (kl. 13a, se merknad under), og
- b. bli bedømt i samsvar med Utstillingsreglementets § 5.4 av minst to internasjonale FIFe-dommere som må bli orientert skriftlig av FIFe-medlemmet<sup>80</sup> om grunnen til at katten stiller i denne klassen, og
- c. oppnå bedømmelsen "Excellent" (for godkjente raser) etter målrasens standard, eller "1" (for ikke-godkjente raser) etter den foreslåtte standard (se kap. 8) av begge dommerne<sup>81</sup>.

Når alle disse betingelsene oppfylt, kan en novise bli brukt i et avlsprogram for målrasen.

#### **Merknad:**

En katt kan bare stilles én gang i noviseklassen.

## 10 Godkjenning av nye raser

### 10.1 Definisjon av en ny rase

En ny rase er en rase som ikke står på FIFes liste over godkjente raser.

### 10.2 Godkjenningsprosedyrer for nye raser

Målet for prosessen der en ny rase skal oppnå godkjenning er todelt:

1. å etablere den ny rasen skal være solid forankret innenfor FIFe.
2. å gjøre så mange dommere som mulig kjent med den nye rasen.

For å få godkjent en ny rase, må man utføre trinnene som er beskrevet i underparagrafene nedenfor. Unntak er listet opp i Appendiks III.

#### 10.2.1 Trinn 1 – Oppretting av et Raseråd for en ny rase

Et raseråd for rasen skal etableres. Medlemskapskravene for et raseråd for en ny rase er nedfelt i kapittel 2 i reglene for Raseråd.

Raserådet skal bestå av minimum 3 medlemmer fra 3 forskjellige land som skal velge en sekretær for Raserådet. Raserådet koordinerer alt administrativt arbeid som inngår i

---

<sup>80</sup> I Norge: NRR. I utstillingsammenheng er det arrangøren som gjør dette.

<sup>81</sup> NRR krever 93 poeng for at katt skal bli godkjent. Se NRRs tillegg etter § 9.2.1 ovenfor og etter UR § 5.4.

godkjenningprosessen, og vil støttes av Oppdretts- og registreringskomitéen (BRC), Dommer- og Standardkomitéen (JSC) og Helse- og Velferdskomitéen (HWC). For spørsmål som er relatert til godkjenningprosessen tillates direkte kontakt mellom Raserådets sekretær og disse komitéene. All korrespondanse sendes til og fra Raserådets sekretær.

### **10.2.2 Trinn 2 – Forberedelse til midlertidig godkjenning av en rase**

Kravene som må oppfylles før en midlertidig godkjenning av en ny rase kan foreslås er følgende:

1. Minimum 3 individuelle medlemmer hos minst 3 FIFe-medlemmer i forskjellige land skal hver ha oppdrettet minst ett kull av rasen i løpet av de 2 foregående år.
2. En presentasjon av stamtavlene til minst 3 forskjellige katter som viser 5 sammenhengende generasjoner forut for katten av den rasen som skal godkjennes – eller 5 generasjoner med avl i overensstemmelse med de forslåtte avlsrestriksjonene og registreringsreglene for rasen.
3. En presentasjon av stamtavler for minst 15 forskjellige katter som viser 3 sammenhengende generasjoner av samme rase forut for katten som skal godkjennes – eller 3 generasjoner med avl i overensstemmelse med de forslåtte avlsrestriksjonene og registreringsreglene for rasen.
4. Alle disse kattene må være i eie hos eller oppdrettet av individuelle medlemmer av et FIFe-medlem.
5. Alle disse kattene må ha blitt korrekt registrert i stamboken i henhold til FIFes regler i minst 3 FIFe-medlemsland.

Raserådet:

- Samler inn og oversender skannede bilder av de originale stamtavlene (oppdretter/eier) til BRC for gjennomsyn og godkjenning.
- Oppstiller spesifiserte avlsrestriksjoner og (eventuelle) registreringsregler for rasen i samarbeid med BRC.
- Samler inn opplysninger om helsespørsmål innenfor rasen etter veiledning fra HWC (for eksempel – men ikke begrenset til – kullstørrelse, antall fødte kattunger), og oversender så disse opplysningene til HWC for å få deres vurdering.
- Oversender generell informasjon om rasen (opprinnelse og historikk, utvikling, farger osv.) til JSC.
- Setter opp en midlertidig rasestandard i samarbeid med JSC (utforming, formuleringer, samsvar med andre rasestandarder).

JSC setter opp en beskrivelse av variantene som ennå ikke er godkjent for noen annen rase og/eller ikke er beskrevet i den generelle delen av standardene.

### **10.2.3 Trinn 3 – Forslag til midlertidig godkjenning av en rase.**

Etter mottatt bekreftelse fra de 3 komitéene om at alle nødvendige oppgaver og krav i foregående trinn er blitt oppfylt, vil komitéene oversende et omforent forslag til midlertidig godkjenning av rasen til neste generalforsamling.

*Nødvendig informasjon og dokumentasjon må oversendes komitéene på forskriftsmessig måte. All slik informasjon og dokumentasjon må mottas senest 1. januar for at forslaget kan oversendes til Generalforsamlingen samme år.*

Forslaget må sendes inn på alle FIFe-språk, og må minst omfatte:

- Den midlertidige rasestandarden inkludert en poengskala, et oppsett over varianter (EMS-koder) og kategorien rasen tilhører; alle – og bare – varianter (EMS-koder) som er genetisk mulige i henhold til de fremlagte stamtavlene kan inkluderes i forslaget.

- Beskrivelsen av varianter som ennå ikke er godkjent for noen annen rase og/eller eventuelt ikke beskrevet i den generelle standard-delen.
- De spesifisert avlsreglene og registreringsreglene (om slike fins).
- Rapporten fra JSC (introduksjon av rasen, historikk, farger osv.)
- Rapporten fra BRC (stamtavleopplysninger om katter oppdrettet/i eie).
- Rapporten fra HWC (helsespørsmål)
- En anbefaling fra hver komité om midlertid godkjenning av rasen.

JSC skal gi en kort presentasjon av rasen under generalforsamlingen, fortrinnsvis med tilstedeværende katter.

#### **10.2.4 Trinn 4 – det midlertidige godkjenningsstadiet for en ny rase**

Når forslaget etter forrige trinn er godkjent av generalforsamlingen, starter det midlertidige godkjenningsstadiet 1. januar det påfølgende år.

I denne fasen må midlertidig godkjente katter stilles ut i henhold til Utstillingsreglementets § 5.5.4, og få sine bedømmelser.

De krav som må oppfylles før det kan foreslås en full godkjennelse av den midlertidig godkjente rasen, er som følger:

1. Det må ha gått minst 1 år siden rasen oppnådde midlertidig godkjenning.
2. Minimum 5 individuelle medlemmer fra minst 3 FIFe-medlemmer i forskjellige land må aktivt oppdrette rasen i den midlertidige godkjenningsfasen, det vil si totalt minst 15 forskjellige kull, og
3. minst 40 forskjellige katter av rasen må hver ha blitt utstilt i utstillingsklassene 7 – 12 under minst 3 forskjellige utstillinger i løpet av den midlertidige godkjenningsfasen.  
*Minst 15 av disse kattene må ha fått registrert tittelen PIC/PIP.*
4. Alle disse kattene må ha blitt stilt ut i samsvar med sine detaljerte stamtavleopplysninger, og
5. hver katt må ha blitt bedømt av minimum 3 forskjellige dommere (kontrasignatur er mulig).
6. Alle disse kattene må ha fått bedømmelsen «Excellent» fra dommerne.
7. Utstillingene må ha blitt arrangert i minst 3 forskjellige land.
8. Alle disse kattene må eies av et FIFe-medlems individuelle eiere.
9. Alle disse kattene må ha blitt korrekt registrert til stamboken i henhold FIFes regler i minst 3 forskjellige medlemsland.

Raserådet:

- Samler inn og oversender skannede bilder av de originale stamtavlene (oppdrettede og utstilte katter) til BRC for gransking og godkjenning.
- Oppstiller spesifiserte avlsrestriksjoner og (eventuelle) registreringsregler for rasen i samarbeid med BRC.
- Samler inn opplysninger om helsespørsmål innenfor rasen etter veiledning fra HWC (for eksempel – men ikke begrenset til – kullstørrelse, antall fødte kattunger), og oversender så disse opplysningene til HWC for å få deres vurdering.
- Samler inn skannede bilder av bedømmelsene og – om mulig – det medfølgende diplom (som fastslår navn og andre data om katten) oversendt til Raserådet fra kattens eier.
- Oversender skannede bilder av bedømmelsene og diplomene til JSC.
- Setter opp den endelige rasestandard på alle FIFe-språk i samarbeid med JSC (utforming, formuleringer, samsvar med andre FIFe-standarder).

Hvis rasen ikke har oppnådd full godkjenning etter fem år med midlertidig godkjenning, vil den automatisk få status som ikke-godkjent rase.

### **10.2.5 Trinn 5 – Forslag om full godkjenning av en ny rase**

Etter mottatt bekreftelse fra de 3 komitéene om at alle nødvendige oppgaver og krav i foregående trinn er blitt oppfylt, vil komitéene oversende et omforent forslag om full godkjenning av rasen til neste generalforsamling.

*Nødvendig informasjon og dokumentasjon må oversendes komitéene på forskriftsmessig måte. All slik informasjon og dokumentasjon må mottas senest 1. januar for at forslaget kan oversendes til Generalforsamlingen samme år.*

Forslaget må oversendes på alle FIFe-språk, og må minst omfatte:

- Den midlertidige rasestandarden inkludert en poengskala, et oppsett over varianter (EMS-koder) og kategorien rasen tilhører og de eventuelle gruppene der rasen vil bli bedømt under utstillinger; alle – og bare – varianter (EMS-koder) som er genetisk mulige i henhold til de fremlagte stamtavlene kan inkluderes i forslaget.
- Beskrivelsen av varianter som ennå ikke er godkjent for noen annen rase og/eller eventuelt ikke beskrevet i den generelle standard-delen. Denne oppgaven ligger under JSCs ansvarsområde.
- De endelige spesifiserte avlsrestriksjonene og registreringsreglene (om slike fins).
- Rapporten fra BRC (stamtavleopplysninger om katter oppdrettet/utstilt).
- Rapporten fra JSC (informasjon om utstilte katter/evaluering av de foreliggende bedømmelsene og resultatene).
- Rapporten fra HWC (helse spørsmål)
- En anbefaling fra hver komité om full godkjenning av rasen.

JSC må sørge for at det foreleses om rasen under dommerseminaret i forlengelsen av generalforsamlingen, med tilstedeværende katter av rasen.

## **11 Godkjenning av nye varianter**

### **11.1 Definisjon av en ny variant**

Variant er brukt som et begrep som står for en katts pelsfarge eller ethvert annet trekk. En ny variant er en EMS-kode som ikke tidligere har vært godkjent innenfor en spesifikk rase.

### **11.2 Godkjenningsprosess ved nye varianter**

Målet for prosessen der en ny variant skal oppnå godkjenning er todelt:

1. å etablere den ny varianten skal være solid forankret innenfor FIFe.
2. å gjøre så mange dommere som mulig kjent med den nye varianten.

For å få godkjent en ny rase, må man utføre trinnene som er beskrevet i underparagrafene nedenfor.

#### **11.2.1 Trinn 1 – Opprette et Raseråd for rasen varianten tilhører**

Oppdrettere som søker om å få godkjent en ny variant innenfor en spesifikk rase må sende en søknad til FIFes Raseråd for rasen med forslag til relevante EMS-koder.

Raserådet er ansvarlig for å koordinere alt administrativt arbeid som inngår i godkjenningsprosessen og skal støttes av disse 3 relevante komitéene: Oppdretts- og Registreringskomitéen (BRC), Dommer- og Standardkomitéen (JSC) samt Helse- og Velferdskomitéen (HWC).

For spørsmål som er relatert til godkjenningsprosessen tillates direkte kontakt mellom Raserådets sekretær og disse komitéene. All korrespondanse sendes alltid til og fra Raserådets sekretær.

Dersom det ikke fins noe raseråd, skal et raseråd opprettes for rasen.

### **11.2.2 Trinn 2 – Forberede den midlertidige godkjenningen av en variant**

Raserådet fremskaffer skannede bilder av de originale stamtavlene til kattene som tilhører den nye varianten:

- Minimum **10 – ti** – forskjellige katter som kan fremvise minst **3 – tre** – generasjoner av samme rase eller søskenrase bak katten.
- Kattene må være registrert i en FIFe-organisasjon, og må eies av et FIFe-medlems individuelle medlem.
- Kattene må ha blitt korrekt registrert i henhold til FIFes regler i stamboken hos et FIFe-medlem i minst 3 – tre – forskjellige land.

### **11.2.3 Trinn 3 – Foreslå midlertidig godkjenning av en variant**

Raserådet

- oversender godkjenningssøknaden til de 3 – tre – relevante komitéene.
- oversender de skannede stamtavlene til BRC for gransking og tilslutning.
- setter opp eventuelle endringer i rasestandarden og i tabellen over EMS-kodene på alle FIFe-språk i samarbeid med JSC.
- Sette opp spesifikke avlsrestriksjoner og registreringsregler (om slike fins) for varianten på alle FIFe-språk i samarbeid med BRC.
- fremskaffer og sender ut informasjon om helsespørsmål for varianten basert på veiledning gitt av HWC for å få en vurdering fra denne komitéen.

JSC setter opp en beskrivelse av varianten om den ennå ikke er godkjent for noen annen rase og/eller ikke er beskrevet i den generelle delen av standardene.

Når oppgavene er gjennomført og kravene er innfridd på dette trinnet, oversender de 3 – tre – komitéene søknaden til FIFes styre.

Denne søknaden må omfatte:

- endringene i rasestandarden (om slike fins) og en tabell over varianter (EMS-koder) på alle FIFe-språk.
- de spesifikke avlsrestriksjonene og registreringsreglene (om slike fins) for varianten på alle FIFe-språkene.
- anbefalingen fra hver enkelt komité om en midlertidig godkjenning av varianten.

FIFes styre vil avgjøre om det kan tillates å påbegynne den midlertidige godkjenningsfasen for den nye varianten.

Datoen da tillatelse gis, vil bli betraktet som innvilgningsdato.

### **11.2.4 Trinn 4 – Midlertidig godkjenningfase for en ny variant**

Den midlertidige godkjenningsfasen for en ny variant tar til på innvilgningsdatoen som angitt under foregående trinn.

I løpet av denne fasen må katter av den midlertidig godkjente varianten bli stilt ut på FIFe-utstillinger i de offisielle klassene 9 – 12. Også klasse 13c, (Bestemmelsesklassen) og dessuten – om det passer slik – klassene 13a (Noviseklassen) og 13b (Kontrollklassen) kan det meldes på i.

Katter av midlertidig godkjente varianter skal bedømmes på utstillinger som enhver annen ikke-godkjent ("x") variant innenfor rasen, og vil få sine bedømmelser (jf.

Utstillingsreglementet § 5.5.2).

De krav som må være innfridd før det kan foreslås full godkjenning av den midlertidig godkjente varianten:

1. Minimum **5** individuelle medlemmer fra minst **3** FIFe-medlemmer i forskjellige land<sup>82</sup> må aktivt ha oppdrettet rasen de **3** foregående år, det vil si totalt minst **10** forskjellige kull; hvert kull må minst ha **1** kattunge av den aktuelle varianten.
2. Minst **20** forskjellige katter av varianten må hver ha blitt utstilt i utstillingsklassene 9 – 12 under minst **3** forskjellige utstillinger etter innvilgningsdatoen.
3. Alle disse kattene må ha blitt stilt ut i samsvar med sine detaljerte stamtavleopplysninger, og
4. Hver katt må ha blitt bedømt av minimum **3** forskjellige dommere (kontrasignatur er mulig).
5. Alle disse kattene må ha fått bedømmelsen «**Excellent**» fra dommerne.
6. utstillingene må ha blitt arrangert i minst **3** forskjellige land.
7. alle disse kattene må være eid eller oppdrettet av et FIFe-medlems individuelle medlem.
8. Alle disse kattene må ha blitt korrekt registrert til stamboken i henhold FIFes regler i minst **3** forskjellige medlemsland.
9. Endringer i rasestandarden (om slike fins) og i tabelloppsettet over varianter (EMS-kodene) må være tilgjengelige, inkludert gruppen (om slik fins) den nye varianten skal bedømmes i på utstillinger.
10. Beskrivelsen av varianten om variantene ennå ikke er godkjent for noen annen rase og/eller ikke er beskrevet i den generelle delen av standardene, må være tilgjengelig.
11. Spesifikke avlsrestriksjoner og registreringsregler (om slik fins) må være tilgjengelige.

Raserådet:

- fremskaffer og oversender skannede bilder av de originale stamtavlene (oppdrettede og utstilte katter) til BRC for å granske og godkjennes.
- oppstiller spesifiserte avlsrestriksjoner og registreringsregler (om slike fins) for rasen i samarbeid med BRC.
- fremskaffer opplysninger om helse spørsmål innenfor varianten etter veiledning fra HWC (for eksempel – men ikke begrenset til – kullstørrelse, antall fødte kattunger), og oversender så disse opplysningene til HWC for å få deres vurdering.
- fremskaffer skannede bilder av bedømmelsene og – om det passer – det medfølgende diplom (som fastslår navn og andre data om katten) oversendt fra kattens eier.
- oversender skannede bilder av bedømmelsene og diplomene til JSC.
- setter opp endringene i rasestandard i samarbeid med JSC.

#### **11.2.5 Trinn 5 – Forslag om full godkjenning av en variant**

Etter mottatt bekreftelse fra de 3 komitéene om at alle nødvendige oppgaver og krav i foregående trinn er blitt oppfylt, vil komitéene oversende et omforent forslag om full godkjenning av varianten til neste generalforsamling. Fristen for innsending av forslag må overholdes.

*Nødvendig informasjon og dokumentasjon må oversendes komitéene på forskriftsmessig måte. All slik informasjon og dokumentasjon må mottas senest 1. januar for at forslaget kan oversendes til Generalforsamlingen samme år.*

Forslaget må oversendes på alle FIFe-språk, og må minst omfatte:

---

<sup>82</sup> To individuelle medlemmer fra f.eks. hvert av de to FIFe-tilsluttede forbundene i Nederland vil da bare representere ett land.

- Endringene i rasestandarden og poengskalaen (om slike fins), endringene av tabelloppsettet over varianter (EMS-koder) og gruppen (om slik fins) der varianten vil bli bedømt under utstillinger; alle – og bare – varianter (EMS-koder) som er genetisk mulige i henhold til de fremlagte stamtavlene kan inkluderes i forslaget.
- Beskrivelsen av varianter som ennå ikke er godkjent for noen annen rase og/eller eventuelt ikke beskrevet i den generelle standarddelen (om en slik fins).
- Avlsrestriksjonene og registreringsreglene (om slike fins).
- Rapporten fra BRC (stamtavleopplysninger om katter oppdrettet/utstilt).
- Rapporten fra JSC (informasjon om utstilte katter/evaluering av de foreliggende bedømmelsene og resultatene).
- Rapporten fra HWC (helsespørsmål)
- En anbefaling fra hver komité om full godkjenning av varianten.

Raserådet for den aktuelle rasen (hvis slik fins) må få alle relevante dokumenter for å kunne tilkjenne sin mening om godkjenningssaken senest 15. april det året godkjenningssaken oversendes til generalforsamlingen.

JSC må sørge for at det foreleses om rasen under dommerseminaret i forlengelsen av generalforsamlingen, med tilstedeværende katter av rasen.

## 12 Appendiks I – Genetiske tester

### Annex til FIFes oppdretts- og registreringsreglement, § 3.5.1 Testprogram

som lister opp kommersielt tilgjengelige genetiske tester som er obligatoriske eller anbefalt forut for avl.

FIFes Helse- og Velferdskomité har tillatelse til å oppdatere listen når nye tester blir tilgjengelige.

Test	Raser	Merknader
Bloodgruppetesting	DNA-test ikke fullt ut godkjent for alle raser	Serologisk test: BEN, EUR, RAG, SIB, TUA,
Gangliosidosis (GM1/GALB) og (GM2/HEXB)	KOR	Obligatorisk, jf. § 6
Gangliosidosis GM1/GLB1)	BAL, OLS, OSH, PEB, SIA	
Gangliosidosis (GM2/HEXB)	BUR	Obligatorisk, jf. § 6
Glucogen Storage Disease type IV (GSD IV)	NFO	Obligatorisk, jf. § 6
Hypertrophic Cardiomyopathy (MyBPC3/A31P)	MCO	
Hypertrophic Cardiomyopathy (MyBPC3/R820W)	RAG	
Hypokalaemia (BHK)	BML, BUR, SIN	
Polycystic Kidney Disease (PKD 1/AD-PKD)	BSH/ BLH, EXO/PER, SRL/SRS,	
Pyruvate Kinase Deficiency (PK)	ABY/SOM, BEN, LPL/LPS, SIN	
Retinal Degeneration II (CEP290/rdAc-PRA)	ABY/SOM, BAL/SIA OLH/OSH, OCI, PEB	
Spinal Muscular Athrophy (SMA)	MCO	
Vattpinner for DNA-test fra innsiden	Alle raser.	For hver enkelt katt legges



av munnen (kinnet)		vattpinnene med DNA fra innsiden av kattens munn i en konvolutt med kattens navn og mikrochip-nummer. Lagres enkelt på et tørt sted. Om nødvendig kan vattpinnene med DNA brukes for fremtidig genetisk testing. <sup>83</sup>
--------------------	--	--

**Tillegg for NRR:** Krav vedr. gjennomføring av DNA-tester: Se §§ 3.5.1 og 3.5.2 ovenfor. Se også § 4.2 under NRRs tillegg A og under enkelte raser i kap. 6 ovenfor.

### 13 Appendiks II – Helseundersøkelser

Undersøkelse	Merknad / Rase	Obligatorisk
BAER (brainstem auditory evoked response) test for dövhet	Døve katter tillates ikke brukt i avl, jf. § 3.5	
Elektrokardiogram eller ultralyd-undersøkelse for hjertesykdom	<i>BLH/BSH, EXO/PER, MCO, RAG, SPH, SRL/SRS</i>	
Helseundersøkelse	Hvis et spesielt helseproblem er vanlig i en rase, anbefales det å ta kontakt med en spesialist-veterinær for en undersøkelse av katten før avl	
Undersøkelse for øyensykdommer (PRA – progressiv retinal atrofi, grå stær, etc.)	<i>ABY/SOM, BAL/SIA, BEN, OLH/OSH, OCI, RUS, PEB</i>	
Testikler normale og på plass i pungen	Veterinærattest obligatorisk for hannkatter før avl, jf. § 3.2	
Navlebrokk	Katter med navlebrokk tillates ikke brukt i avl, jf. § 3.6	X
Røntgenundersøkelse for kneluksasjon og/eller hoftedysplasi	<i>ABY/SOM, BEN, DRX, EXO/PER, MCO, NFO</i>	

### 14 Appendiks III – Unntak fra godkjenningsprosessen for enkelte raser

1. Slettet

#### 2. Selkirk Rex Longhair/Shorthair (SRL/SRS) og Thai (THA)

§ 10.2 gjelder raser som fikk sin midlertidige godkjenningsstatus pr. 01.01.2015: For Selkirk Rex langhår/korthår (SRL/SRS) og Thai (THA) gjelder imidlertid ikke underparagrafene 10.2.2 og 10.2.3.

Appendiks III. 2 vil automatisk utgå når de angjeldende raser har oppnådd full godkjenning, eller når godkjenningsperioden har gått ut, alt etter hva som inntreffer først.

<sup>83</sup> Dette skal utføres av veterinær i Norge (GF 2012).