

Kasvatus- ja rekisteröintisäännöt FIFe 1.1.2024 / SK 23.3.2024

**FIFe Breeding & Registration Rules 1.1.2024 (käännös)
ja Suomen Kissanliitto ry:n kansalliset säännöt 23.3.2024**

Muutokset FIFe 1.1.2024

Aikaisemmat muutokset, joita ei ole alla listattu, löytyvät erillisestä ”FIFe Statutes & Rules – History of Changes” – asiakirjasta

Kohta	Muutostyyppi	Huomautukset
3.3	Lisäys	Myös FIFeen lisätty rajoitus, että naaraalla saa olla vain kaksi pentuetta vuodessa
5.2.6	Muutos	Aika lunastaa kasvattajanimi sen omistajan kuoleman jälkeen nostettu 5 vuodesta 20 vuoteen
5.3.1	Lisäys	Uudet tittelit KCH, JCH ja BSW
6.1	Lisäys	BGL non lisätty sisarroduksi bengalille
6.3	Lisäys	BGL non lisätty BEN kasvatus- ja rekisteröintirajoituksiin
8.1	Lisäys	BGL non lisätty
8.3	Lisäys	BGL non kasvatus- ja rekisteröintirajoitukset
9.2.3	Muutos	Noviisiluokan ikärajan nosto 10 kk -> 12 kk
Liite 1	Lisäys	Pakollinen testi BOM: BHD

Muutokset Suomen Kissaliitto ry

Kohta	Muutos-päivä	Muutos-tyyppi	Huomautukset
3.3	23.3.2024	Poisto	Poistettu toisto koskien naaraan pentuemääriä
15	23.3.2024	Lisäys	Tarkennettu kasvattajan/uroksen omistajan jäsenyyttä
15.3-15.12	23.3.2024	Muutos	Muutettu pentueen rekisteröinti vastaamaan nykyistä käytäntöä. Samalla poistettu tyhjiä kohtia ja korjattu numerointi
18.4.-18.8	23.3.2024	Poisto	Poistettu näyttelyssä positiivisen sienituloksen saaneen ohjeet 18.4 ja samalla korjattu numerointi
18.7	23.3.2024	Poisto	Poistettu kappale jossa tiedot seurantalistasta
20	23.3.2024	Muutos	Selkeytetty tuontikissan ohjeistusta vastaamaan nykyistä käytäntöä
Liite 2	23.3.2024	Muutos	Vaihdettu harrastaja kasvattajaksi ja siitoskissan omistajaksi
Liite 4	14.10.2023	Lisäys	Kasvatuksen tavoiteohjelmat
3.2	14.10.2023	Muutos	Kivistodistuksesta poistettu 6 kk ikäraja ja lisätty tieto, että todistuksen voi kirjoittaa vain tunnistusmerkitylle kissalle
3.3	14.10.2023	Lisäys	Lisätty tieto, että todistuksen voi kirjoittaa vain tunnistusmerkitylle kissalle
15.2	14.10.2023	Poisto	Kivistodistuksesta poistettu 6 kk ikäraja
2.3.3	1.1.2023	Poisto	Poistettu kansallisesta lisäyksestä mikrosirutusvaatimus ja 14 viikon luovutusikäsuositus, jotka tulleet FIFe-tasoisiksi 1.1.2023
3.5.1	1.7.2022	Muutos	Siirretty yleiset DNA-testin ottoa koskevat säännöt rotujen kohdalta yhteen paikkaan.
3.5.1	1.7.2022	Lisäys	Erillistä näytteenottotodistusta ei tarvita, jos pakolliset tiedot on testituloksessa
15.9	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
6.14	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
6.16	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
6.18	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
6.19	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
6.21	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
6.26	1.7.2022	Poisto	Poistettu kohdassa 3.5.1 olevien asioiden kertausta
Liite 1 geeni-testit	1.7.2022	Siirto	Siirretty ABY/SOM ja PER/EXO DNA-testit kohdasta 6.29 ja Kissaliiton testaus-suositukset liitteestä 3
Liite 1 geeni-testit	1.7.2022	Lisäys	Cornish rexeille suositus PRA DNA-testaukseen
2.2.2	1.1.2022	Muutos	Vaihdettu lakipykälä eläinsuojelulainsäädännöksi
2.3.3	1.1.2022	Muutos	Vaihdettu 14 viikon luovutusikä suositukseksi
2.4	1.1.2022	Poistettu	Poistettu päällekkäisyys siitosuroksen tilavaatimuksista
3.3	1.1.2022	Muutos	Tarkennettu ilmoitusvelvollisuus koskemaan yli 58 vrk kestäneitä tiineyksiä
6.26	1.1.2022	Lisäys	SRL/SRS kasvatuksessa vanhemmat pitää olla PKD testattuja. 1.1.2024 alkaen kasvatukseen saa käyttää vain PKD negatiivisia kissoja
6.5	1.1.2022	Poisto	Poistettu päällekkäisyys GM2 statuksesta
6 Kissaliiton lisäys	1.1.2022	Muutos	Tarkennettu ABY/SOM PRA-testauksen sanamuotoja
12.4 / 12.5	1.1.2022	Poisto	Poistettu vanhentuneita rotukirjauksen toimintatapoja ja päällekkäisyyksiä
15	1.1.2022	Muutos	Selkeytetty sanamuotoja

Sisällysluettelo

1 YLEISTÄ.....	7
2 ELÄINTEN HOITO JA YMPÄRISTÖ	7
2.1 Yleinen hoito	7
2.2 Kissojen asuin tilat	7
2.2.1 Yleiset olosuhteet	7
2.2.2 Erilliset tilat	8
2.3 Kissojen luovuttaminen uuteen kotiin.....	8
2.3.1 Sopimukset.....	8
2.3.2 Eläinkaupat ja tutkimuslaitokset ovat kiellettyjä	8
2.3.3 Pennut	8
2.4 Siitosurokset.....	8
2.5 Siitosnaaraat	9
3 KASVATUSSÄÄNNÖT	9
3.1 Yleistä	9
3.2 Siitosurokset.....	9
3.3 Siitosnaaraat	9
3.4 Mikrosiru ja tatuointi	9
3.5 Perinnölliset sairaudet ja testit	10
3.5.1 Testiohjelmat	10
3.5.2 Genettiset sairaudet	10
3.6 Kasvattaminen ei ole sallittua	11
3.6.1 "Villit" kissat ja uudet rodut, jotka pohjautuvat "villeihin" kissoihin.....	11
3.6.2 (Pseudo-)achondroplasiasta tai osteochondrodysplasiasta kärsivät kissat	11
3.6.3 Synnynnäisistä poikkeavuuksista kärsivät kissat	11
3.6.4 Valkoiset kissat.....	12
4 REKISTERITIEKANTA	12
4.1 Määritelmä rekisteritietokannasta ja rekisterikirjasta	12
4.2 Kuvaus LO-rekisteritietokannasta (Livre d'Origine)	12
4.3 Kuvaus RIEK-rekisteritietokannasta (Registre Initial et Experimental).....	12
4.4 Siirtyminen RIEK-rekisteristä LO-rekisteriin.....	12
4.5 Rekisterikirja.....	12
4.6 Maahantuonti ja transfer	13
4.6.1 Kissan tuonti toisesta FIFe-järjestöstä	13
4.6.2 Rekisterikirjan siirtäminen järjestöstä/yhdistyksestä, joka ei ole FIFen jäsen.....	13
4.6.3 Tuontikissan nimeä ei saa muuttaa.....	14
5 REKISTERÖINTISÄÄNNÖT	14
5.1 Kissojen rekisteröinti	14
5.1.1 Yleiset periaatteet.....	14
5.1.2 Erietyiset rekisteröintikoodit.....	15
5.1.3 Rekisterinumerot	16
5.2 Kasvattajanimien rekisteröinti	16
5.2.1 FIFen kasvattajanimikirja (BCN)	16
5.2.2 Kasvattajanimi	16
5.2.3 FIFe-kasvattajanimen anominen	17
5.2.4 Kasvattajanimen käyttäminen	17
5.2.5 Kasvattajanimen muutokset	17
5.2.6 Kasvattajanimen poistaminen	17
5.3 Tittleiden rekisteröinti	18
5.3.1 Lista FIFe-tittleistä	18
5.3.2 Distinguished Merit (DM).....	18
6 SÄÄNNÖT HYVÄKSYTYILLE RODUILLE	19
6.1 Lista hyväksytyistä roduista	19
6.1.1 Sisarrodut	20
6.1.2 Puhdasrotuisuus.....	20



6.1.3	Erikoisrajoituksia ja rekisteröintisääntöjä tietyille roduille.....	20
6.2	ACL/ACS (american curl lyhytkarva ja pitkäkarva)	20
6.3	BEN (bengali)	20
6.4	BLH/BSH (brittiläinen pitkäkarva ja lyhytkarva)	20
6.5	BUR (burma)	20
6.6	DSP (Don Sfinx)	21
6.7	EUR (eurooppalainen)	22
6.8	JBS (japanin bobtail lyhytkarvainen)	22
6.9	KBL/KBS (lyhytkarvainen/pitkäkarvainen kuriilien bobtail)	22
6.10	KOR (korat)	22
6.11	LPL/LPS (laperm pitkäkarva ja lyhytkarva)	22
6.12	MAN/CYM (manx ja cymric)	23
6.13	MAU (egyptin mau)	23
6.14	MCO (maine coon)	23
6.15	NEM (neva masquerade)	23
6.16	NFO (norjalainen metsäkissa)	23
6.17	OCI (ocicat)	24
6.18	PEB (peterbald)	24
6.19	RAG (ragdoll)	25
6.20	RUS (venäjänsininen)	25
6.21	SIA/BAL/OSH/OLH (siamilainen, balineesi ja itämainen lyhytkarva/pitkäkarva)	25
6.22	SIB (siperiankissa)	26
6.23	SIN (singapura)	26
6.24	SOK (sokoke)	26
6.25	SPH (sfinx)	26
6.26	SRL/SRS (selkirk rex pitkäkarva ja lyhytkarva)	26
6.27	THA (thai)	27
6.28	TUA (turkkilainen angora)	27
6.29	TUV (turkkilainen van)	27
7	SÄÄNNÖT ALUSTAVASTI HYVÄKSYTYILLE RODUILLE	27
7.1	Lista alustavasti hyväksytyistä roduista	28
7.2	BOM (Bombay)	28
7.3	LYO (Lykoi)	28
8	SÄÄNNÖT HYVÄKSYMÄTTÖMILLE RODUILLE	29
8.1	Lista hyväksymättömistä roduista	29
8.2	Kasvattaminen hyväksymättömillä roduilla	29
8.3	BGL non (bengali pitkäkarvainen)	29
8.4	JBL non (japanin bobtail pitkäkarvainen)	30
8.5	NEB non (nebelung)	30
8.6	TGR non (toyger)	30
9	SÄÄNNÖT HYVÄKSYMÄTTÖMILLE PITKÄ- JA LYHYTKARVOILLE (XLH/XSH)	30
9.1	Kissat, jotka syntyvät roturisteytyksestä	30
9.1.1	Roturisteytyksen määritelmä	30
9.1.2	Rekisteröinti XLH * / XSH * kohderodun kanssa	31
9.1.3	Uudelleen rekisteröinti kohderotuun	31
9.1.4	Erityiset EMS-koodit tietyille kohderoduille XLH/XSH-rekisteröintiin	31
9.2	Noviisit	32
9.2.1	Määritelmä	32
9.2.2	Rekisteröinti XLH * / XSH * kohderodullisena	32
9.2.3	Uudelleen rekisteröinti kohderotuun	32
10	UUSIEN ROTUJEN HYVÄKSYMINEEN	33
10.1	Uuden rodun määritelmä	33
10.2	Uusien rotujen hyväksymisprosessi	33
10.2.1	Askel 1 – Rotuneuvoston perustaminen uudelle rodulle	33
10.2.2	Askel 2 – Uuden rodun alustavan hyväksynnän valmistelu	33
10.2.3	Askel 3 – Uuden rodun alustavan hyväksynnän ehdottaminen	34
10.2.4	Askel 4 – Uuden rodun alustavan hyväksynnän vaihe	34
10.2.5	Askel 5 - Uuden rodun täyden hyväksynnän ehdottaminen	35



11 UUSIEN VARIAATIOIDEN HYVÄKSYMINEN	35
11.1 Uuden variaation määritelmä	35
11.2 Uusien variaatioiden hyväksymisprosessi	35
11.2.1 Askel 1 – Rotuneuvoston perustaminen rodulle, johon uusi variaatio kuuluu.....	35
11.2.2 Askel 2 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän valmistelu.....	36
11.2.3 Askel 3 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän ehdottaminen.....	36
11.2.4 Askel 4 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän vaihe	36
11.2.5 Askel 5 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän ehdottaminen.....	37
Liite I – Geenitestit	38
Liite II – Terveystutkimukset	39
Liite III – Poikkeukset kasvattajanimisääntöön.....	40
REKISTERÖINTISÄÄNNÖT, KANSALLINEN OSA Suomen Kissaliitto ry	40
12 ROTUKIRJAAJAT JA ROTUKIRJAUS	40
13 KASVATTAJA- JA SIITOSUROSSOPIMUS.....	40
14 SIITOSUROKSEN OMISTAJAN SOPIMUS	40
15 PENTUEEN REKISTERÖINTI JA ASTUTUSTODISTUS	41
16 ASTUTUSERIKOISLUVAT	43
17 KISSAN OMISTAJUUS JA MYYNTI-ILMOITUS	44
18 TOIMINTARAJOITUKSET	44
19 KASVATTAJANIMISÄÄNNÖT	45
20 TUONTI- JA VIENTIKISSAT	45
Liite 1: Kasvattaja- ja siitosurossopimus	47
Liite 2: Siitosuroksen omistajan sopimus	48
Liite 3: Maksut Kissaliitolle	48
Liite 4: Kasvatuksen tavoiteohjelmat.....	49

1 YLEISTÄ

Kaikkien kasvattajien sekä kissan tai kissanpennun omistajien ensisijaisena tavoitteena tulisi olla jokaisen aikuisen kissayksilön tai pennun terveys ja hyvinvointi.

Vastuullista kasvatusta perustuen genetiikan periaatteiden tuntemiseen, sairauksien ehkäisemiseen ja kissojen kasvatamiseen rakastavassa ja mukavassa ympäristössä tulee kannustaa.

Kissojen ja kissanpentujen terveydentilasta ja kasvatamisesta tulee pitää täsmällisesti kirjaa.

2 ELÄINTEN HOITO JA YMPÄRISTÖ

2.1 Yleinen hoito

Aikuiset kissat ja pennut tulee rokottaa säännöllisesti.

Sairaat kissat ja pennut tulee saattaa eläinlääkärin hoitoon niin pian kuin mahdollista.

Loiseläimiä kuten kirppuja, punkkeja, matoja jne. ei aina voi välttää, mutta kaikki kissat täytyy säännöllisesti tutkia ja hoitaa.

Virus-, bakteeri- ja sienisairauksien leviämisen ennaltaehkäisemiseksi täytyy ryhtyä erityisiin toimenpiteisiin, kuten rokotuksiin, mikäli niitä on saatavissa.

2.2 Kissojen asuin tilat

2.2.1 Yleiset olosuhteet

Oleskelutilat, makuupaikat, ruokailuastiat, hiekkalaatikot jne. tulee pitää puhtaina koko ajan.

Kissoilla tulee olla saatavilla raikasta vettä koko ajan, tarvittavaa tai määrättyä ruokaa, mukava makuupaikka, leikkikaluja ja kiipeilytelineitä tai vastaavia.

Kissoilla tulee olla riittävästi tilaa, missä liikkua, leikkiä ja niiden tulisi saada nauttia kotoisasta elämästä.

Kissoille jotka ovat tottumattomia äärimmäisiin lämpötiloihin, lämpötilat 10 °C:sta 35 °C:kseen (50 °F-95 °F) ovat hyväksyttäviä, mutta lämpötilat alle tai yli näiden keskiarvojen tarvitsevat joko lämmitystä tai jäähdytystä.

Tiloihin on järjestettävä tuuletus raittiilla ilmalla (ikkunat, ovet, ilmastointi), jotta minimoidaan hajut, kosteus ja veto.

Tiloissa tulee olla luonnonvaloa ja riittävä keinovalaistus.

Lattioiden, seinien ja kalusteiden tulee olla valmistettu sellaisesta materiaalista, että niiden puhdistus ja desinfiointi on mahdollista.

Vaikka yksittäiset kissat nauttivatkin toisten kissojen seurasta, tulee tilanahtautta välttää, koska se voi aiheuttaa stressiä ja vihamielisyyttä sekä pahimmillaan lisätä sairastumisriskiä.

Jokaiselle kissalle tai kissanpennulle täytyy päivittäin antaa yksilöllistä huomiota, tämän tulisi sisältää käsitteilyä, joka mahdollistaa yleisen terveydentilan tarkistuksen.

2.2.2 Erilliset tilat

Kun kissan asuin tilat ovat kotiympäristöstä erillään, pitää niiden olla suunniteltu kissan parhaan hoidon ja ylläpidon varmistamiseksi.

Tilojen täytyy olla:

- vähintään 6 m² 1,80 m korkeaa lattiapinta-alaa kissaa kohden.
- Tilassa tulee olla enemmän kuin yksi taso sekä nukkuma- ja/tai suojapaikkoja.
- säänkestäviä ja niihin täytyy olla kulkuyhteys eläintenhoitajalle.

Ulkotiloista:

- Kissoilla tulee olla riittävästi varjoa suojaamaan niitä suoralta auringon paisteelta.
- Kissoilla tulee olla pääsy sisätiloihin, jotta ne pysyvät kuivina vesi- tai lumisateella.
- Alueet täytyy rakentaa niin että niiden kuivatus on helppoa.

Kissaliitto Suomen Kissaliitto edellyttää, että kaikilla kissoilla on käytettävissään vähintään 6 m² lämmintä, ihmisasumiseenkin soveltuvaa sisätilaa. Erillisissäkin tiloissa on oltava riittävä päivänvalo ja valaistus. Lisäksi on otettava huomioon eläimen käyttäytymistarpeet, sosiaalinen vuorovaikutus ihmisten kanssa suoralla kontaktilla, kuulo- ja näköyhteydellä sekä lajinomaisten liikuntatarpeiden täyttäminen, *huomioiden myös eläinsuojelulainsäädännön vaatimukset*.

2.3 Kissojen luovuttaminen uuteen kotiin

2.3.1 Sopimukset

Kaikki sopimukset tai rajoitukset pennun ostajan tai siitosuroksen käyttäjän kanssa tulee tehdä kirjallisena väärinkäsitysten välttämiseksi.

2.3.2 Eläinkaupat ja tutkimuslaitokset ovat kiellettyjä

FIFessä rekisteröityjä kissoja ei ole sallittua myydä tai luovuttaa eläinkauppoihin tai vastaaviin, eikä myöskään kokeelliseen tutkimukseen tai testaukseen.

FIFe yhdistyksen jäsenen ei myöskään ole sallittua tarjota tai kaupata kissoja tai palveluita, esimerkiksi siitosuroksen palveluita, huutokaupoissa tai vastaavissa tilaisuuksissa sähköisessä tai todellisessa tapahtumassa.

2.3.3 Pennut

Pentuja ei saa luovuttaa uudelle omistajalle tai uuteen kotiin ennen kuin ne ovat 14 viikon ikäisiä ja niillä on täydellinen rokotussuoja kissaruttoa (feline panleucopenia) ja kissaflunssia (feline calici -virus & feline herpes -virus) vastaan, mikäli eläinlääkäri ei ole toisin opastanut.

Kaikkien pentujen tulee olla tunnistusmerkittyjä mikrosirulla ja tunnistusmerkintä tulee olla dokumentoituna sukutauluun.

Kissaliitto Luovutettavan pennun tulee olla vähintään kilon (1 kg) painoinen, ja sillä tulee olla viranomaisen suosituksen mukainen rokotussuoja eli vähintään yksi perusrokotus (kissaflunssat ja kissarutto).

2.4 Siitosurokset

Siitosuroksilla, jotka asuvat erillisissä tiloissa, tulee olla:

- Vähintään 6 m² vähintään 1,80 m korkeaa lattiapinta-alaa, josta vähintään 2 m² tulee olla suljettua ja säänkestävä tilaa. Jos tämä tila on jaettu, silloin pinta-alan tulee olla suurempi.
- enemmän kuin yksi taso sekä nukkuma- ja/tai suojapaikkoja.
- Kaikkien tilojen tulee olla ihmisen kulkemiseen soveltuvat.

2.5 Siitosnaaraat

Kaikkia synnytyksiä tulee valvoa mahdollisten ongelmien varalta. Synnyttävät naaraat tai vieroittamattomat pennut tulee voida pitää erillisessä tilassa/huoneessa.

3 KASVATUSSÄÄNNÖT

3.1 Yleistä

Kaikkia FIFen rekisteritietokantaan rekisteröityjä kissoja voidaan käyttää kasvatukseen, jollei toisin ole rajoitettu:

- Kasvatus- ja rekisteröintisäännöissä (-> kohdat 3, 6, 7, 8 tai 9) tai
- kansallisissa säännöissä terveydellisin perustein.

FIFen jäsenten ei ole sallittua asettaa tiukempia kasvatus- ja rekisteröintirajoituksia.

3.2 Siitosurokset

Ennen kuin urosta saa käyttää siitokseen, sillä tulee olla eläinlääkärintodistus siitä, että sen kivekset ovat normaalit ja asianmukaisella tavalla laskeutuneet.

FIFe-jäsenen jäsenen omistamaa siitosurosta ei saa käyttää astutuksiin, josta seurauksena on rekisteröimättömiä pentuja, eli astutuksiin, joista syntyvät pennut eivät saa virallista FIFen tai FIFen ulkopuolisen organisaation rekisterikirjaa.

Kissaliitto Uroksella on oltava eläinlääkärintodistus napatyrättömyydestä ja kivesten laskeutumisesta ennen ensimmäistä astutusta. **Todistukset tulee olla kirjoitettu tunnistusmerkitylle kissalle.**

3.3 Siitosnaaraat

Naaraalla ei saa olla enempää kuin **kaksi pentuetta 12 kuukaudessa ja enintään** kolme pentuetta 24 kuukaudessa, paitsi etukäteen annetulla eläinlääkärin ja/tai FIFe jäsenen (kansallisen rotutoimikunnan) kirjallisella luvalla.

Naarasta, joka tarvitsee toistuvia keisarinleikkauksia, ei saa käyttää kasvatuksessa.

Naarasta ei saa astuttaa toisella uroksella ennen kuin on kulunut kolme viikkoa edellisestä astutuksesta.

Kissaliitto Naaraalla on oltava eläinlääkärintodistus napatyrättömyydestä ennen ensimmäistä astutusta. **Todistus tulee olla kirjoitettu tunnistusmerkitylle kissalle.**

Jos pennut syntyvät eri päivinä, merkitään koko pentueen syntymäpäiväksi ensimmäisen pennun syntymäpäivä.

Suomen Kissaliiton alaisen jäsenyhdistyksen jäsenellä on raportointivelvollisuus kaikista hänelle syntyneistä pentueista neljän kuukauden kuluessa pentueen syntymästä. Pentueella tarkoitetaan samassa synnytyksessä samasta emosta syntynyttä yhden tai useamman pennun pentuetta. Ilmoitusvelvollisuus koskee sekä elävinä että kuolleina syntyneitä täysiaikaisia (58. tiineysvuorokausi ja sitä myöhemmin syntyneitä) pentueita.

Naaraalla saa olla enintään kaksi keisarinleikkauksella syntynyttä pentuetta.

3.4 Mikrosiru ja tatuointi

Kaikkien kasvatukseen käytettävien kissojen tulee olla tunnistusmerkittyjä joko mikrosirulla (suositeltava) tai tatuoinnilla. Tunnistuskoodin tulee olla merkitty rekisterikirjaan. Poikkeus myönnetään uroksille, jotka eivät ole rekisteröityjä FIFessä.

3.5 Perinnölliset sairaudet ja testit

3.5.1 Testiohjelmat

Kissat niissä roduissa, jotka kantavat perinnöllisen sairauden riskiä ja jotka täyttävät seuraavat perusteet:

- sairaus on tappava tai aiheuttaa kroonista kärsimystä
 - sairaus esiintyy merkittävässä osassa rotua
 - luotettava testi on olemassa ja sairaus voidaan poistaa
- pitäisi testata kyseistä sairautta varten.

Jokaisen FIFe-jäsenen täytyy kehittää tarkoituksen mukaisia testiohjelmiä.

Mikäli testit on määritelty pakollisiksi, joko FIFe-jäsenen aloitteesta testiohjelmana tai rotukohtaisena lisäyksenä Kasvatus- ja rekisteröintisääntöjen kohdassa 6, pitää FIFe-jäsenen kirjata kasvattajan toimittamat laboratoriotulokset. Näiden tulosten tulee olla näkyvissä joko itse rekisterikirjassa tai erillisellä rekisterikirjan liitteellä.

Ehdotettaessa pakollista terveystestiä kohtaan 6 Kasvatus- ja rekisteröintisääntöihin pitää mukana olla tieteellistä tutkimusta ja tutkimukseen perustuva testausohjelma ja kasvatusohjelma. Pakollisen testin sääntöön on sisällyttävä aikataulu testin tarkasteluun vähintään viiden vuoden välein, jolloin terveys- ja hyvinvointitoimikunta varmistaa testin pätevyyden Toimikunta raportoi tarkistuksesta yleiskokoukselle. Terveys- ja hyvinvointitoimikunta tutkii ja hankkii tietoa perinnöllisistä sairauksista ja tarjoaa neuvoja testaukseen ja terveystarkastuksiin. (Katso Liite I ja Liite II)

Terveys- ja hyvinvointitoimikunta auttaa ja neuvoo FIFe-jäseniä tiedoilla perinnöllisistä sairauksista ja testausohjelmista.

Tuomari- ja rekisteröintikomitealta sekä muilta komiteoilta kysytään tarvittaessa neuvoa.

Kissaliitto Pakolliset ja suositellut testit tulee ottaa tunnistusmerkitystä kissasta. Suomen Kissaliiton terveysrekisteriin voidaan hyväksyä vain viralliset testitulokset. Virallisia testejä voivat ottaa eläinlääkärit, laboratorioden edustajat sekä Suomen Kissaliiton ja Suomen Kennelliiton valtuuttamat DNA-testien ottajat. Valtuutusta voi hakea toimittamalla todistuksen soveltuvasta koulutuksesta ja valtuutuksen saaneet henkilöt julkaistaan Kissaliiton internet-sivuilla. Pakolliset testit on otettava ennen astutusta

Virallisessa DNA-testituloksessa pitää näkyä seuraavat tiedot: kissan rekisterinimi, rekisterinumero, mikrosirunumero sekä tieto, että mikrosiru on tarkistettu näytteenoton yhteydessä. Jos testituloksesta ei käy ilmi, että mikrosiru on tarkistettu näytettä ottaessa, pitää laboratoriotuloksen lisäksi toimittaa erillinen näytteenottotodistus.

Jos kissa polveutuu geenivirheen varalta virallisesti negatiivisiksi (N/N) testatuista vanhemmista ei testitulosta tarvitse toimittaa.

3.5.2 Genettiset sairaudet

FIFe ei rekisteröi tai hyväksy mitään sellaisia uusia kissarotuja, joiden rotuominaisuuksissa on sellaisia ilmi-asun epänormaaliuksia tai muita synnynnäisiä ominaisuuksia, jotka aiheuttavat terveysongelmia tai haittaavat kissan normaalia elämää.

FIFe ei rekisteröi tai hyväksy mitään rotua, joiden rotuominaisuuksiin kuuluu:

- achondroplasia / pseudo-achondroplasia:
Autosomaalinen dominoiva geeni, joka johtaa kääpiökasvuuteen, lyhentyneisiin raajoihin ja muihin rakenteellisiin epämuodostumiin (esim. munchkin)
- osteochondrodysplasia:
Autosomaalinen dominoiva geeni, joka johtaa etenevään nivelten, luiden ja rustojen epämuodostumiin (esim. scottish fold)

- mikään muu geneettinen mutaatio mikä aiheuttaa kääpiökasvuisuutta tai raajojen lyhenemisistä kissoilla.

FIFe ei hyväksy uusia kokonaan tai osittain karvattomia rotuja alustavasti hyväksytyiksi. Poikkeuksena nykyään hyväksytyt rodut: sfinx, don sfinx ja peterbald.

3.6 Kasvattaminen ei ole sallittua

- kuuroilla kissoilla (katso myös kohta 3.6.4)
- kissalla, jolla on napatyrä
- kissoilla, joilla ei ole viiksiä
- minkään tyyppisellä "villillä" kissalla tai millään uudella rodulla, jonka pohjana ovat "villit" kissat (katso kohta 3.6.1)
- kissoilla, jotka kärsivät (pseudo-)achondroplasiasta tai osteochondrodysplasiasta (katso kohta 3.6.2)
- kissoilla, jotka kärsivät synnynnäisestä poikkeavuudesta (katso kohta 3.6.3)

Ei ole sallittua asettaa kissoille kasvatuskieltoja vain sillä perusteella, että ne eivät ole saavuttaneet määrättyä tulosta näyttelyssä.

Kissaliitto Kotikissoilla ei saa kasvattaa.

3.6.1 "Villit" kissat ja uudet rodut, jotka pohjautuvat "villeihin" kissoihin

FIFe ei hyväksy tai luo EMS-koodeja:

- minkään tyyppiselle "villille" kissalle (katso Yleiset säännöt kohta 13.1)
- millekään uudelle rodulle, jonka pohjana ovat "villit" kissat.

Tällaisia kissoja:

- ei saa hyväksyä kasvatukseen
- ei voida rekisteröidä FIFessä
- ei voida näyttelyttää FIFessä
- ei voida promotoida tai mainostaa

Huomautus: Rotua toyger pidetään vakiintuneena rotuna, joka on outcross FIFessä hyväksytystä rodusta (bengali) eikä uutena villeihin kissoihin perustuvana rotuna.

3.6.2 (Pseudo-)achondroplasiasta tai osteochondrodysplasiasta kärsivät kissat

FIFe ei hyväksy tai luo EMS-koodeja:

- kissoille, jotka kärsivät (pseudo-)achondroplasiasta (katso kohta 3.5.2)
- kissoille, jotka kärsivät osteochondrodysplasiasta (katso kohta 3.5.2)

(Pseudo-)achondroplasiasta tai osteochondroplasiasta kärsivää kissaa

- ei hyväksytä kasvatukseen
- ei voida rekisteröidä FIFessä
- ei voida näyttelyttää FIFessä
- ei voida promotoida tai mainostaa

3.6.3 Synnynnäisistä poikkeavuuksista kärsivät kissat

FIFe ei kannusta eikä rohkaise kasvattamaan kissoilla, joilla on synnynnäinen poikkeavuus, kuten:

- karvattomat kissat (lukuun ottamatta nykyisiä hyväksytyjä rotuja: sfinx, don sfinx ja peterbald)
- kissat, joilla on epänormaalit raajat, esimerkiksi polydaktylia tai oligodaktylia (liikaa tai liian vähän varpaita)
- kissat, joilla on perinnöllinen, diskaava virhe (katso standardien yleinen osa)

Tällaisia kissoja:

- ei saa käyttää kasvatukseen

- ei saa myydä siitoskissaksi; kasvattajan, joka on myymässä tällaista pentua, tulee pyytää FIFe-jäseneltä rekisterikirjaan merkintä "ei kasvatukseen"
- ei saa promotoida tai mainostaa

3.6.4 Valkoiset kissat

Valkoisten kissojen kuulo on testattava ennen kasvatuskäyttöä.

Kahta valkoista kissaa ei saa astuttaa keskenään.

4 REKISTERITIEKANTA

4.1 Määritelmä rekisteritietokannasta ja rekisterikirjasta

Rekisteritietokanta on täydellinen rekisteri kissoista.

Kissasta on oltava täydelliset tiedot eli kissan nimi, kasvattajan nimi, täydellinen rekisterinumero sisältäen rekisteröintiorganisaation tunnuksen, sukupuoli, täydellinen EMS-koodi ja syntymäaika, sekä tiedot molemmista vanhemmista (→ 4.5).

Molempien vanhempien tunnistekoodi kohdan 3.4 mukaisesti vaaditaan 1.1.2007 jälkeen syntyneiltä kissoilta, ja se on tulostettava rekisterikirjaan, poikkeuksena kissat, joihin viitataan kohdassa 4.6.2.

Yksittäistä kissaa ja sen esivanhempia koskeva rekisteritietokantatuloste ja/tai sen digitaalinen versio on rekisterikirja (kts 4.5). Esivanhempiin lasketaan kissaa edeltävät neljä sukupolvea.

Kissalla voi olla vain sen kasvattajalle hyväksytty kasvattajan nimi. Kasvattaja on naaraskissan omistaja astutushetkellä. Kasvattaja voi kuitenkin antaa kantavan naaraan ostajalle luvan rekisteröidä syntyvät pennut uuden omistajan kasvattajananimelle.

4.2 Kuvaus LO-rekisteritietokannasta (Livre d'Origine)

LO-rekisteri sisältää kissat,

- jotka ovat rodultaan FIFen täysin hyväksymää rotua (katso 6.1) ja
- jotka ovat rotukohtaisesti *täysin* hyväksytyä variaatiota (katso EMS-koodilista) ja
- joilla on puhdasrotuinen rekisterikirja (katso 6.1.2) vähintään kolmelta edeltävältä sukupolvelta ja
- joilla on täydet kohdassa 4.5 mainitut tiedot.

4.3 Kuvaus RIEK-rekisteritietokannasta (Registre Initial et Experimental)

RIEK-rekisteriin rekisteröidään kissat,

- jotka eivät täytä LO-rekisterikirjan vaatimuksia (katso kohta 4.2) tai
- jotka ovat syntyneet roturisteytyksen tuloksena (katso kohta 9.1)

Kun kissat saavuttavat kaikki LO-rekisterin vaatimukset kohdan 4.2 mukaisesti, niitä ei ole sallittua rekisteröidä (tai alentaa) RIEK-rekisteriin vain sillä perusteella, että ne eivät ole saavuttaneet määrättyä tulosta näyttelyssä.

4.4 Siirtyminen RIEK-rekisteristä LO-rekisteriin

Kissa tulee automaattisesti RIEK-rekisteristä LO-rekisteriin, mikäli LO-rekisterin vaatimukset täyttyvät.

4.5 Rekisterikirja

FIFe-jäsenen tulee tarjota rekisterikirjapalvelut jäsenistölleen. FIFe-jäsen saa julkaista rekisterikirjoja vain kissoista, jotka on kasvattanut / omistaa kyseisen organisaation jäsen. Ei ole sallittua julkaista rekisterikirjoja ei-jäsenille.

FIFe-jäsenen julkaisemassa rekisterikirjassa on oltava FIFe:n logo ja FIFe-jäsenen nimi sivulla, jossa on kissan ja sen esivanhempien yksityiskohtaiset tiedot. Rekisterikirjan on oltava FIFe-jäsenen allekirjoittama ja vahvistama.

Myönnettäessä rekisterikirjan on sisällettävä ainakin seuraavat tiedot kyseisestä kissasta:

- nimi ja saavutetut tittelit
- syntymäaika
- sukupuoli
- rekisterinumero
- alkuperäinen rekisterinumero täydellisenä mukaan lukien tieto rekisteröineestä organisaatiosta
- rotu/väri/kuvio genotyypin mukaisella EMS-koodilla (huomioiden fenotyyppi, katso kohta 5.1.1)
 - kasvattajan nimi
- tiedot neljästä (4) sukupolvesta esivanhempia ennen ko. kissaa.

Tietojen vanhemmista on sisällettävä ainakin:

- nimet ja tittelit
- täydelliset alkuperäiset rekisterinumerot, joihin sisältyy tieto rekisteröineestä organisaatiosta
- rotu/väri/kuvio EMS-koodilla
- tunnistusmerkintä (katso kohta 3.4).

Tietojen isovanhemmista ja isoisovanhemmista on sisällettävä ainakin:

- nimet ja arvot
- täydelliset alkuperäiset rekisterinumerot, joihin sisältyy tieto rekisteröineestä organisaatiosta
- rotu/väri/kuvio EMS-koodilla.

Tietojen isoisoisovanhemmista on sisällettävä ainakin:

- nimet ja tittelit
- rotu/väri/kuvio EMS-koodilla.

Jos mahdollista, täydelliset alkuperäiset rekisterinumerot, joihin sisältyy tieto rekisteröineestä organisaatiosta, voidaan sisällyttää.

Jos vaadittuja vähimmäistietoja, jotka on listattu yllä, ei ole saatavilla kissan jostain esivanhemmasta:

- pitää kissa rekisteröidä RIEK-rekisteriin
- saatavilla olevat esivanhemman tiedot pitää tulostaa rekisterikirjaan
- puuttuvat tiedot voidaan jättää pois rekisterikirjasta

4.6 Maahantuonti ja transfer

4.6.1 Kissan tuonti toisesta FIFe-järjestöstä

Alkuperäistä rekisterikirjaa tulee kunnioittaa. Kuitenkin Kasvatus- ja rekisteröintisääntöjen mukaiset virheet ja rikkeet tulee korjata. Nämä korjaukset tulee raportoida kissan alun perin rekisteröineelle FIFe-järjestölle.

4.6.2 Rekisterikirjan siirtäminen järjestöstä/yhdistyksestä, joka ei ole FIFen jäsen

Rekisteröitäessä tuontikissaa, jolla on virallinen rekisterikirja FIFen ulkopuolisesta organisaatiosta:

- tuonin vastaanottava FIFe-järjestö päättää kyseisen järjestön luotettavuudesta
- rekisteröinnin rekisteritietokantaan on aina täytettävä FIFe:n kasvatus- ja rekisteröintisääntöjen geneettiset periaatteet ja vaatimukset, poikkeuksena molempien vanhempien tunnistusmerkintävaatimukset, kuten kohdassa 4.5 on esitetty
- alkuperäistä rekisterikirjaa tulee kunnioittaa, kuitenkin Kasvatus- ja rekisteröintisääntöjen mukaiset virheet ja rikkeet tulee korjata

Rekisteröitäessä tuontikissaa, jolla on rekisterikirja FIFen ulkopuolisesta organisaatiosta:

- mikäli kissa täyttää LO-rekisteröinnin vaatimukset kohdan 4.2 mukaisesti, tulee se rekisteröidä LO-rekisteriin, eikä sitä saa siirtää RIEK-rekisteriin
- mikäli kissa ei täytä LO-rekisteröinnin vaatimuksia kohdan 4.2 mukaisesti, tulee se rekisteröidä RIEK-rekisteriin, eikä sitä saa siirtää LO-rekisteriin

Mikäli järjestö, josta kissa tuodaan, käyttää transferia, on se ennen rekisteröintiä vaadittava kissalta, joka rekisteröidään LO- tai RIEK-rekisteriin
Tuontikissat eivät säilytä titteleitään. Esi-isien tittelit voidaan säilyttää rekisterikirjassa.

4.6.3 Tuontikissan nimeä ei saa muuttaa

Mikään FIFe-jäsen ei saa tarkoituksella rekisteröidä tuontikissaa millään muulla kuin kissan alkuperäisellä nimellä.

Tuontikissalle myönnettyä alkuperäistä rekisterikirjaa ei saa koskaan hävittää, kun kissa rekisteröidään FIFe-yhdistykseen.

5 REKISTERÖINTISÄÄNNÖT

5.1 Kissojen rekisteröinti

5.1.1 Yleiset periaatteet

Kaikki FIFe-järjestöjen jäsenten kasvattamat kissat täytyy ensin rekisteröidä FIFe-rekisteriin ja kissalle on julkaistava FIFe-rekisterikirja.

Kissa täytyy rekisteröidä rekisteritietokantaan EMS-järjestelmän ja geneettisten periaatteiden mukaisesti.

Voidakseen rekisteröidä pentuja rekisteröintitietokantaan, kasvattajalla on oltava FIFen kansainväliseen kasvattajanimikirjaan (BCN) rekisteröity kasvattajanimi. Poikkeus voidaan myöntää FIFe-jäsenen luvalla korkeintaan kahdelle pentueelle, jotka yksittäinen kasvattaja on kasvattanut.

Kissa, jonka fenotyyppi (= ilmiäsu) poikkeaa sen genotyypistä (= perimä), täytyy rekisteröidä genotyypin mukaisesti rekisteritietokantaan, sen jälkeen, kun tämä on todettu

- vanhempien perimän
- tai sen jälkeläisten perimän avulla.

Näissä tapauksissa sekä kissan tiedetty genotyyppi että fenotyyppi tulee merkitä rekisterikirjaan. Fenotyypin tulee olla EMS-koodijärjestelmän mukainen ja se tulee merkitä rekisterikirjassa sulkeisiin.

Kissan pitää osallistua näyttelyyn fenotyypinsä mukaisesti.

Jo rekisteröidyn kissan EMS-koodia voidaan kissan kasvattajan tai omistajan pyynnöstä muuttaa 10 kk ikään asti. Muuten tällaiset muutokset voidaan tehdä vain, jos ne on todennettu:

- kissan vanhempien perimän perusteella
- kissan jälkeläisten perusteella
- dna-testin perusteella
- tai jos kissa on osallistunut näyttelyssä luokkaan 13c (määrittelyluokka)
- tai jos kissalle on näyttelysääntöjen kohdan 6.5 mukaisesti tehty muutossuositus

Jos kissan EMS-koodin muutos aiheuttaa arvosteluryhmän muutoksen, niin:

- jo saavutetut tittelit pitää aina säilyttää (koskee hyväksytyjä variaatioita)
- kaikki sertifikaatit seuraavaan titteliin pitää saada samasta arvosteluryhmästä.

5.1.2 Erityiset rekisteröintikoodit

5.1.2.1 Sulkumerkkien käyttö ja niiden merkitykset

Erialaisten EMS-koodeissa käytettyjen sulkumerkkien merkitykset kasvatuskissoilla:

Sulkumerkit	Kasvatus- ja rekisteröintirajoitukset
(XXX)	Kohderotu: voi käyttää kasvatukseen, voi uudelleen rekisteröidä (→ 9.1)
[XXX]	Kasvatusohjelma: voi käyttää kasvatukseen, ei voi uudelleen rekisteröidä
<XXX>	Alkuperäisrotu: Ei voi käyttää kasvatukseen, ei voi uudelleen rekisteröidä

XXX tarkoittaa kyseessä olevan rodun ESM-koodia

Kohderotu: (XXX)

Käytetään merkitsemään kasvatusohjelman lopullista rotua. Kaikkien kasvatusohjelmassa olevien kissojen EMS-koodista on käytävä ilmi mihin tähdätään – kohderotu.

Kissat, joilla on tämä merkintä voivat osallistua tarkistusluokkaan (luokka 13b) osoittaakseen että kohderotu on saavutettu (→ 9.1).

Näitä sulkumerkkejä käytetään myös noviiseilla, jotka voivat osallistua noviisiluokkaan (luokka 13a) uudelleen rekisteröintiä varten (→ 9.2).

Kasvatusohjelma: [XXX]

Käytetään merkitsemään kissoja, jotka ovat osa kasvatusohjelmaa, mutta joita ei voi uudelleen rekisteröidä eikä osallistua tarkistusluokkaan (luokka 13b).

Alkuperäisrotu: <XXX>

Käytetään merkitsemään kissoja, jotka ovat hyväksymätöntä variaatiota, joka on kielletty rodun standardissa, mutta syntyneet puhdasrotuisista vanhemmista, molempien vanhempien on oltava samaa rotua. Näitä kissoja ei voi käyttää kasvatukseen, ei voi uudelleen rekisteröidä eivätkä ne voi osallistua tarkistusluokkaan (luokka 13b).

5.1.2.2 Rotukohtaiset modifioijat

EMS-koodia "t" käytetään merkitsemään rotukohtaista modifioijaa.

Modifioija koodi lisätään värin EMS-koodiin.

Hyväksytyt modifioijat:

BEN - agouti/ei agouti modifioijat

Charcoal (hyväksymätön väri)

NFO – musta modifioija

Amber

Norjalaisilla metsäkissoilla EMS-koodeja "dt" ja "et" voidaan käyttää rekisteröitäessä genotyyppiä kahden amber-kissan punaisille/creme-jälkeläisille. Fenotyyppi "d" tai "e" merkitään sulkeisiin, pykälän 5.1.1. mukaisesti. EMS-koodeja "dt" ja "et" saa käyttää vain rekisteröinnissä.

Rekisteröintiesimerkkejä:

BEN x nt 24 Bengali musta charcoal täplikäs (hyväksymätön väri)

NFO at 22 Norjalainen metsäkissa vaalea ambertabby

5.1.2.3 Dilute modifioija ("m")

EMS koodi	väri
m	määrite
x am	karamelli, perustuu siniseen
x cm	karamelli, perustuu lilaan
x em	aprikoosi, perustuu cremeen
x pm	karamelli, perustuu kaneliin
x *m	karamelli, perustuu tuntemattomaan väriin

Huomautus:

Teorian mukaan laimentumisen määritteen vaikutus on tulosta laimentuneiden värin laimentumisesta geenin, jota kuvataan laimentumisen määritteeksi, vaikutuksesta. FIFe siamilainen voidaan rekisteröidä seuraavasti:

SIA x am	karamelli siamilainen, perustuu siniseen
SIA x cm	karamelli siamilainen, perustuu lilaan
SIA x em	aprikoosi siamilainen, perustuu cremeen
SIA x pm	karamelli siamilainen, perustuu kaneliin
SIA x *m	karamelli siamilainen, perustuu tuntemattomaan väriin

5.1.3 Rekisterinumerot

01.01.1997 alkaen kaikki uudet merkinnät rekisteritietokannassa muodostetaan seuraavan periaatteen mukaisesti:

(Maakoodi) + (FIFe-jäsenen lyhenne) + (LO tai RX) + (numero)

01.01.2010 alkaen on käytettävä kansainvälistä ISO 3166-1 alpha-2 maakoodia (ks. FIFe General Rules, Liite 2).

Esimerkiksi kissa, joka on LO-rekisteröity Ruotsissa, rekisteröidään (SE) SVERAK LO nnnn, ja kissa, joka rekisteröidään RIEK-rekisteriin Ranskassa (FR) FFF RX nnnn.

Virallisen rekisterikirjan (LO tai RIEK), kaikki alkuperäiset esi-isien rekisterinumerot täytyy ehdottomasti säilyttää.

Muille kuin tuontikissoille ei ole luvallista antaa uutta FIFe rekisterinumeroa.

Kunkin kissan ensimmäinen ja alkuperäinen rekisterinumero täytyy säilyttää näkyvässä kissan rekisterikirjassa, kun kysymyksessä ovat tuontikissat.

5.2 Kasvattajanimien rekisteröinti

5.2.1 FIFen kasvattajanimikirja (BCN)

FIFe ylläpitää kansainvälistä kasvattajanimikirjaa (BCN) FIFe:n jäsenten rekisteröimistä ja FIFe:n hyväksymistä kasvattajanimistä.

5.2.2 Kasvattajanimi

Kasvattajanimi ei saa sisältää:

- enempää kuin 18 kirjainta tai merkkiä
- EMS-koodia tai mitään muuta minkään rodun tai rodun nimen lyhennettä (poikkeuksia liitteessä III mainituissa maissa olevilla jäsenillä)
- sanaa "kissala" millään kielellä

Kasvattajanimi on kasvattajan yksityistä ja henkilökohtaista omaisuutta, rekisteröinnin jälkeen sitä ei voida muuttaa, siirtää tai luovuttaa edelleen, poikkeuksena kohdassa 5.2.5 mainitut perustelut.

Kasvattajalle myönnetään vain yksi kasvattajanimi.

5.2.3 FIFe-kasvattajanimen anominen

FIFe-organisaation alaisten yksittäisten jäsenten:

- tulee lähettää kasvattanimihakemus oman kansallisen FIFe-jäsenensä kautta
- on sallittua omistaa vain yksi FIFessä rekisteröity kasvattajanimi

Anomuksessa tulisi olla kolme vaihtoehtoista nimeä.

Kasvattajanimi voidaan rekisteröidä vain, jollei BCN -rekisterissä ole samanlaista tai samankaltaista kasvattajanimeä, mistä voisi aiheutua sekaannusta. *Poikkeuksia liitteessä III mainituissa maissa olevilla jäsenillä.*

FIFen yleiskokous päättää maksun, joka peritään kasvattajanimen rekisteröimisestä. Voimassa oleva maksu löytyy FIFe General Rules, Liite 1.

5.2.4 Kasvattajanimen käyttäminen

Kasvattajanimen käyttäminen on kielletty, jollei sitä ole rekisteröity FIFen BCN:ään.

5.2.5 Kasvattajanimen muutokset

Jos kasvattajanimi on rekisteröity kahden samassa osoitteessa asuvan henkilön nimiin, ei kumpikaan osapuoli voi hankkia toista kasvattajanimeä.

Osapuolten erotessa FIFe:n sihteerille tulee ilmoittaa kummalle osapuolelle kasvattajanimi jää.

Kasvattajanimen voi periä tai siirtää sen omistajan elinaikana perheen tai suvun sisäisesti, henkilölle, joka on FIFen jäsenyhdistyksen jäsen.

Kasvattajanimen omistajan kuoleman jälkeen, sitä ei voida käyttää seuraavan 20 vuoden aikana, ellei sitä siirretä lailliselle perijälle, joka on FIFen jäsenyhdistyksen jäsen.

Jos FIFe jäsenen on pakko erottaa yksittäinen henkilö, jolla on kasvattajanimi, tästä tulee raportoida FIFen sihteerille.

Kerran hyväksytyä kasvattajanimeä voidaan muuttaa vain hyvin perustellusta syystä.

5.2.6 Kasvattajanimen poistaminen

FIFe:n kasvattanimikirjassa (BCN) olevat kasvattajanimet poistetaan nimen rekisteröineen FIFe-jäsenen pyynnöstä ja ne voidaan ottaa uudelleen käyttöön mikäli jokin seuraavista ehdoista täyttyy:

- FIFe-jäsen on erottanut/sulkenut toiminnasta kasvattajanimen omistajan
- Kasvattajanimen omistaja on kuollut eikä laillinen perijä ole lunastanut sitä 20 vuoden sisällä
- Kasvattajanimen omistaja on lopettanut toiminnan FIFe-jäsenen piirissä ja kasvattaa FIFe:n ulkopuolisessa organisaatiossa
- Kasvattajanimelle ei ole rekisteröity pentueita vähintään 25 vuoteen
- Kasvattajanimelle ei ole rekisteröity yhtään pentuetta ensimmäisen 10 vuoden aikana sen rekisteröinnistä FIFen kasvattanimikirjaan (BCN).

Mikäli FIFe-jäsen joutuu erottamaan henkilöjäsenensä, hänen nimensä ja kasvattajanimensä tulee raportoida FIFen sihteerille.

5.3 Tittleiden rekisteröinti

5.3.1 Lista FIFe-tittleistä

Titteli	Lyhenne *	Huomioitavaa
Championship/Premiership -tittelit		
<i>Kitten Champion</i>	KCH	Nämä tittelit sijoitetaan ennen kissan koko nimeä
<i>Junior Champion</i>	JCH	
Champion	CH	
Premier	PR	
International Champion	IC	
International Premier	IP	
Grand International Champion	GIC	
Grand International Premier	GIP	
Supreme Champion	SC	
Supreme Premier	SP	
Winner-tittelit		
Junior Winner	JW	Tämä titteli sijoitetaan kissan koko nimen jälkeen
<i>Distinguished Senior Winner</i>	<i>DSW</i>	
National Winner	NW	Tämä titteli sijoitetaan ennen kissan koko nimeä ja mahdollisia Championship/Premiership -tittleitä
American Winner	AW	Nämä tittelit + vuosi sijoitetaan ennen kissan koko nimeä ja mahdollisia Championship/Premiership -tittleitä
Baltic Winner	BW	
<i>Black Sea Winner</i>	BSW	
Central European Winner	CEW	
Mediterranean Winner	MW	
North Sea Winner	NSW	
Scandinavian Winner	SW	
World Winner	WW	
Ansiotittelit		
Distinguished Merit	DM	Nämä tittelit sijoitetaan kissan koko nimen jälkeen
Distinguished Show Merit	DSM	
Distinguished Variety Merit	DVM	

*Alustavasti hyväksytyille roduille ja alustavasti hyväksytyille variaatioille hyväksytyistä roduista **Kitten Champion, Junior Champion**, Champion-, Premier-, International Champion ja International Premier –tittelin lyhenteiden eteen lisätään "P" ilmaisemaan alustavaa titteliä (**PKCH, PJCH**, PCH, PPR, PIC, PIP)

Kaikki FIFe-tittelit:

- ovat käytettävissä vain FIFe-rekisteröidyille kissoille (ja kotikissoille), joiden omistajat ovat FIFen jäsenyhdistysten jäseniä

Kaikki sertifikaatit tittleihin **KCH, JCH** CH/PR, IC/IP, GIC/GIP, SC/SP pitää saada samassa variaatiossa (EMS-koodi / väriyhmä).

5.3.2 Distinguished Merit (DM)

FIFe-titteli "Distinguished Merit (DM)" myönnetään kissalle seuraavien periaatteiden mukaisesti:

- Jälkeläisiä, jotka ovat saavuttaneet vähintään tittelin IC/IP, tai vaihtoehtoisesti DSM, DVM, JW tai DM on sekä naaraskissalla, että uroskissalla oltava vähintään 5. Uroksen jälkeläisistä vähintään yhden tulee olla saavuttanut jonkin näistä tai sitä korkeamman tittelin 01.01.2023 jälkeen.
- Vain FIFen rekisteröimät tittelit otetaan huomioon
- Omistaja voi anoa titteliä "DM" samalla tavoin kuin muita olemassa olevia tittleitä.

d. "DM" tulee kissan koko nimen jälkeen

6 SÄÄNNÖT HYVÄKSYTYILLE RODUILLE

6.1 Lista hyväksytyistä roduista

EMS -koodi	rotu	sisarrotu
ABY	abessinialainen	SOM
ACL	american curl, pitkäkarvainen	ACS
ACS	american curl, lyhytkarvainen	ACL
BAL	balineesi	OLH, OSH, SIA
BEN	bengali	BGL non (→ 8.1)
BLH	brittiläinen pitkäkarva	BSH
BML	burmilla	<i>TIF non (→ 8.1)</i>
BSH	brittiläinen lyhytkarva	BLH
BUR	burma	---8.1
CHA	kartusiaani	---
CRX	cornish rex	---
CYM	cymric	MAN
DRX	devon rex	---
DSP	don sfinx	---
EUR	eurooppalainen	---
EXO	exotic	PER
GRX	german rex	---
<i>JBS</i>	<i>japanin bobtail lyhytkarvainen</i>	<i>JBL non (→ 8.1)</i>
KBL	kuriilien bobtail, pitkäkarvainen	KBS
KBS	kuriilien bobtail, lyhytkarvainen	KBL
KOR	korat	---
LPL	LaPerm pitkäkarvainen	LPS
LPS	LaPerm lyhytkarvainen	LPL
MAN	manx	CYM
MAU	egyptin mau	---
MCO	maine coon	---
NEM	neva masquerade	SIB
NFO	norjalainen metsäkissa	---
OCI	ocicat	---
OLH	itämainen pitkäkarva	BAL, OSH, SIA
OSH	itämainen lyhytkarva	BAL, OLH, SIA
PEB	peterbald	---
PER	persialainen	EXO
RAG	ragdoll	---
RUS	venäjänsininen	NEB non (→ 8.1)
SBI	pyhä birma	---
SIA	siamilainen	BAL, OLH, OSH
SIB	siperian kissa	NEM
SIN	singapura	---
SNO	snowshoe	---
SOK	sokoke	---
SOM	somali	ABY
SPH	sfinx	---
SRL	selkirk rex lyhytkarva	SRS
SRS	selkirk rex pitkäkarva	SRL
THA	thai	---
TUA	turkkilainen angora	---
TUV	turkkilainen van	---

6.1.1 Sisarrodot

Sisarrodot ovat rotuja, joilla on sama standardi lukuun ottamatta turkin pituutta ja/tai kuviointia ja jotka voi astuttaa keskenään ilman erikoislupaa, *paitsi jos kasvatus- ja rekisteröintisäännöissä lukee toisin.* Tämä määritelmä koskee myös alustavasti hyväksytyjä rotuja (→ 7.1) ja hyväksymättömiä rotuja joilla on alustava lyhenne (→ 8.1)

6.1.2 Puhdasrotuisuus

Kissa katsotaan puhdasrotuiseksi, kun sen sukutaulussa näkyy vähintään kolme sukupolvea hyväksytyyn variaatioisia kissoja samaa rotua tai sisarrotua ennen kyseistä kissaa. Määritelmä koskee myös alustavasti hyväksytyjä rotuja (katso kohta 7.1).

6.1.3 Erikoisrajoituksia ja rekisteröintisääntöjä tietyille roduille

Ne kissat, joilla on joko näissä säännöissä tai ko. FIFe:n rotumääritelmässä kielletty väri, kuvio tai karvanpituus, rekisteröidään hyväksymättömiksi pitkä- / lyhytkarvoiksi määrittäen kohderotu:

- XLH * <alkuperäisen rodun EMS-koodi>

ja sen määritelmäksi "ei-hyväksytyt pitkäkarva" + värin, kuvion jne kuvaus EMS-järjestelmän mukaisesti

- XSH * <alkuperäisen rodun EMS-koodi >

ja sen määritelmäksi "ei-hyväksytyt lyhytkarva" + värin, kuvion jne kuvaus EMS-järjestelmän mukaisesti

(* - tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne)

Kissoilla joilla on merkintä <alkuperäisrodun EMS-koodi> ei voi kasvattaa.

6.2 ACL/ACS (american curl lyhytkarva ja pitkäkarva)

ACL/ACS, jolla on suorat korvat rekisteröidään ACS/ACL x 71, eli hyväksymättömänä värinä RIEK-rekisteriin.

Suorakorvaista ACL/ACS-kissaa voi käyttää ACS/ACL -kasvatuksessa.

6.3 BEN (bengali)

Noviisit eivät ole sallittuja.

Bengalia ei saa risteyttää minkään muun rodun kanssa, **paitsi sisarrodun BGL non kanssa.**

F1-F4 polven bengaleita ei saa käyttää siitokseen.

Charcoal väriset tulevat rekisteröidä BEN x*t, eli hyväksymättömänä värinä RIEK rekisteriin. Charcoal bengalia voi käyttää **BEN/BGL non** kasvatuksessa.

6.4 BLH/BSH (brittiläinen pitkäkarva ja lyhytkarva)

Osteochondrodysplasiasta kärsivien kissojen jälkeläisiä (katso kohta 3.6.2), riippumatta korvien muodosta, ei saa rekisteröidä BLH/BSH:ksi.

Tipped-kissojen rekisteröinti (shaded ja shell)

EMS-koodia 12 ei käytetä; koodia 11 (kuvauksena "tipped") käytetään shaded ja shell -kissoille.

6.5 BUR (burma)

FIFe hyväksyy vain seuraavat EMS-koodit burmalle: n, a, b, c, d, e, f, g, h, j.

FIFe ei kannusta henkilöitä tai yhdistyksiä kasvattamaan burmia missään muissa kuin yllä luetelluissa väreissä.

Burmia kasvatettaessa:

- Hopea- ja/tai agoutivärejä ja/tai valkolaikkuja ei saa käyttää kasvatukseen
- variaatioiltaan hyväksymättömät jälkeläiset tulee rekisteröidä XSH * <BUR>

Burmia kasvatettaessa:

- Kasvatukseen käytettäviltä burmilla vaaditaan DNA-testitulokset GM2-gangliosidoosin varalta, ellei sen molempien vanhempien ole todistettu olevan vapaita GM2-gangliosidoosista
- Seuraavia kasvatusperiaatteita tulee noudattaa:
 - GM2-vapaa x GM2-vapaa
 - GM2-vapaa x GM2-kantaja
- Kissojen, jotka täytyy tämän säännön mukaan testata, tulee olla tunnistettavissa mikrosirun tai tatuoinnin avulla.
- Testitulokset tulee rekisteröidä ja tulostaa kohdan 3.5.1 mukaisesti
- Kasvattajan tulee tiedottaa burman ostajille GM2 gangliosidoosin -sairaudesta ja rekisteröintimääräyksistä.

6.6 DSP (Don Sfinx)

DSP voi käyttää vain DSP-kasvatuksessa.

Jälkeläisten ilmiasu ja kuinka ne pitää rekisteröidä DSP x DSP-yhdistelmästä:

Ilmiasu	EMS-koodi	Kasvatusrajoitukset
karvaton	DSP *	Kaikkia DSP-kissoja voi käyttää DSP-kasvatukseen
flock	DSP *	
pitkäkarvainen	DSP x * 81	
lyhytkarvainen	DSP x * 82	
brush	DSP x * 83	

* tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa; lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne

Tabby-, hopea- ja golden-kissojen rekisteröinti

Karvattomilla DSP:n tabbyvariaatioilla, on aina käytettävä EMS-koodia "21" riippumatta kissan genotyypistä. Karvallisilla tabbyvariaatioilla (81/82/83) on käytettävä EMS-koodeja 11, 12 tai 22–25. Karvattomilla DSP:n variaatioilla, EMS-koodeja "s" (hopea) tai "y" (golden) ei käytetä riippumatta kissan genotyypistä. Karvallisilla variaatioilla (81/82/83) hopea ja golden on rekisteröitävä.

"Flock"-turkkisen rekisteröinti DSP *

Termi "flock" tarkoittaa korkeintaan 2 mm pitkää nukkamaista (flock) karvaa koko vartalolla.

Flock-turkkinen DSP on hyväksytty karvanlaatu.

Erillistä EMS-koodia ei tarvitse lisätä flock-turkille.

Lyhyt- tai pitkäkarvaisen rekisteröinti DSP x * 81/82

DSP-karvattomuuden aiheuttava geeni on dominoiva eli kahden puhtasrotuisen karvattoman kissan jälkeläisinä voi syntyä normaaliturkkisia pentuja. Karvalliset kissat ovat kiinteä osa DSP-rotua.

Lyhyt- tai pitkäkarvainen DSP pitää rekisteröidä hyväksymättömänä ominaisuutena ("x") käyttäen koodia pitkäkarvaiselle (81) ja lyhytkarvaiselle (82) kissalle.

Rekisteröintiesimerkkejä:

DSP x n 21 33 81 Ruskeatabbynaamio pitkäkarva don sfinx

DSP x f 03 24 82 Kilpikonnatäplikäs bicolour lyhytkarva don sfinx

"Brush"-turkkisen rekisteröinti DSP x * 83

Termi "brush" tarkoittaa ohutta, laineikasta, usein karheaa yli 2 mm pitkä karvaa koko vartalolla lukuun ottamatta kaljuja alueita päässä, niskan yläosassa ja selän päällä.

Brush-turkkinen DSP pitää rekisteröidä hyväksymättömänä ominaisuutena ("x") käyttäen koodia brush (83).

Rekisteröintiesimerkkejä:

DSP x n 21 33 83 Ruskeatabbynaamio brush don sfinx

DSP x f 03 24 83 Kilpikonnatäplikäs bicolour brush don sfinx

6.7 EUR (eurooppalainen)

FIFe ei hyväksy eurooppalaiselle mitään muuta turkin pituutta kuin lyhyen.

Pitkäkarvaiset jälkeläiset tulee rekisteröidä XLH * <EUR>.

Suklaa, lila, kaneli, beige (eli EMS-koodit b, c, h, j, o, p, q ja r) ja shaded, shell, golden, ticked tabby ja naamiot (eli EMS-koodit y, 11, 12, 25, 31, 32 ja 33) eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XSH * <EUR>.

Outcross on sallittua ainoastaan Euroopasta peräisin olevan lyhytkarvaisen kotikissan kanssa. Tässä tapauksessa lyhytkarvainen kotikissa tulee DNA-testata (pitkäkarva-, suklaa- ja naamiokantajuuden poissulkemiseksi) ja rekisteröidä XSH*.

6.8 JBS (japanin bobtail lyhytkarvainen)

Hopea, shaded, shell, golden, ticked tabby ja naamiot (eli EMS-koodit s, y, 11, 12, 25, 31, 32 ja 33) eivät ole hyväksytyjä japanin bobtail lyhytkarvaisella (JBS) ja tulee rekisteröidä XSH * <JBS>.

6.9 KBL/KBS (lyhytkarvainen/pitkäkarvainen kuriilien bobtail)

Vain Kuriilien saarilta tuodut kissat, joilla on todistus alkuperästä, voidaan ilmoittaa noviisiluokkaan rekisteröintiä varten.

Kaikki risteytykset muiden rotujen kanssa on kielletty.

Suklaa, lila, kaneli, beige ja naamiot eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XLH * <KBL> tai XSH * <KBS>.

6.10 KOR (korat)

FIFe ei hyväksy muita variaatioita kuin sinisen korat-rodussa.

FIFe ei kannusta henkilöitä tai yhdistyksiä kasvattamaan muita koratin värejä.

Kasvatettaessa koratteja:

- Vain sinisiä koratteja saa käyttää ja vain sinisten vanhempien siniset jälkeläiset voidaan rekisteröidä korateiksi (KOR).
- Variaatioltaan muut kuin siniset jälkeläiset rekisteröidään XSH * <KOR> / XLH * <KOR>
- Vain koratit, jotka on tuotu Thaimaasta, voidaan ilmoittaa noviisiluokkaan rekisteröintiä varten. Niiden alkuperä pitää todistaa virallisesti dokumentein.
- Kasvatukseen käytettäviltä korateilta vaaditaan normaali DNA-testitulokseksi GM1/GM2-gangliosidoosin varalta, ellei molempien vanhempien ole todistettu olevan vapaita GM1/GM2 gangliosidoosista.

Kasvatettaessa koratilla:

- Seuraavia kasvatuseriaatteita tulee noudattaa:
 - GM1/GM2-vapaa x GM1/GM2-vapaa
 - Ei kantaja x kantaja – edellyttäen että kaikki jälkeläiset GM-testataan.
- Mikäli haluttu astutus ei täytä kokonaan yllä mainittuja kohtia, kansallisen FIFe-jäsenen täytyy hyväksyä kyseinen astutus etukäteen hyvin perustellusta hakemuksesta. FIFe-jäsen määrittää ehdot hyväksytyille hakemukselle.
- Kissojen, jotka täytyy tämän säännön mukaan testata, tulee olla tunnistettavissa mikrosirun tai tatuoinnin avulla.
- Testitulokset tulee rekisteröidä ja tulostaa kohdan 3.5.1 mukaisesti

Kasvattajan täytyy tiedottaa korat-kissan ostajille GM1/GM2 gangliosidoosi-sairauksista ja rekisteröintimääräyksistä.

6.11 LPL/LPS (laperm pitkäkarva ja lyhytkarva)

LPL/LPS voidaan käyttää vain LPL/LPS-kasvatukseen.

Suoraturkkisen variaation rekisteröinti LPL x *84 / LPS x *84

LPL/LPS-kiharaturkkisuuden aiheuttava geeni on dominoiva eli kahden puhdasrotuisen LPL/LPS-kissan jälkeläisinä voi syntyä normaali-/suoraturkkisia pentuja.

Suoraturkkiset kissat ovat kiinteä osa LPL/LPS-rotuja.

Suoraturkkinen lyhyt- tai pitkäkarvainen LPL/LPS pitää rekisteröidä hyväksymättömänä ominaisuutena ("x") käyttäen koodia suoraturkkiselle (84) kissalle.

6.12 MAN/CYM (manx ja cymric)

Manx/cymric, jolla on vähintään kolme sukupolvea MAN/CYM (MAN/CYM 51, 52, 53 ja 54) aikaisemmissa sukupolvissa, rekisteröidään LO-rekisteriin.

Huomautus: Manx/Cymric, jolla on sukutaulussaan yhdessä tai useammassa edeltävistä kolmessa sukupolvessa MAN/CYM 54, rekisteröidään LO-rekisteriin.

6.13 MAU (egyptin mau)

Noviisit eivät ole sallittuja.

6.14 MCO (maine coon)

Noviisiluokka on avoinna ainoastaan Koillis-Amerikassa syntyneille kissoille. Alkuperä pitää todistaa virallisin dokumentein.

Roturisteytykset muihin rotuihin on kielletty.

FIFe ei hyväksy naamiovariaatioita maine cooneille (MCO).

Suklaa, lila, kaneli, beige ja naamiot eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XLH * <MCO>.

MCO sinisillä silmillä on hyväksytty ainoastaan EMS-koodeille w, 01, 02 ja 03. Kaikki muut variaatiot pitää rekisteröidä XLH * 61 <MCO> ja niitä ei voi uudelleen rekisteröidä eikä käyttää kasvatukseen.

Kissaliitto Maine Coon -pentueen rekisteröimiseksi täytyy pentueen vanhemmista toimittaa virallinen, DNA-testitulokseksi HCM (hypertrofinen kardiomyopatia) MyBPC3-geenin A31P-virheen varalta (3.5.1) MyBPC3-kantajan (N/HCM) saa astuttaa vain normaalin testituloksen (N/N) saaneen kissan kanssa. Siitokseen ei saa käyttää positiivisen testituloksen (HCM/HCM) saanutta kissaa.

Siitokseen käytettävistä Maine Cooneista täytyy toimittaa eläinlääkärin tekemä, yksilöity sydänultraustodistus. Ultraus on tehtävä tunnistusmerkitylle kissalle ennen astutusta. Tuloksen on oltava normaali kaikkien sydänsairauksien osalta. Sydänultraustulokset ovat voimassa seuraavasti:

Alle 1-vuotiaana tehty sydänultraustutkimus on voimassa 12 kk tutkimushetkestä.

1-5 vuotiaalle tehty sydänultraustutkimus on voimassa 24 kk tutkimushetkestä.

Yli 5-vuotiaalle tehty sydänultraustutkimus on voimassa kissan eliniän.

Eläinlääkärin on tehtävä sydänultraustutkimus laitteella, jonka teho on vähintään 7,5 MHz.

6.15 NEM (neva masquerade)

Noviisiluokkaan hyväksytään vain kissoja, jotka ovat syntyneet entisen Sosialististen Neuvostotasavaltojen Liiton alueella.

Risteytykset muiden rotujen, kun sisarrotu siperiankissan (SIB), kanssa on kielletty.

Suklaa-, lila-, kaneli- ja beigenaamiot eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XLH * <NEM>.

6.16 NFO (norjalainen metsäkissa)

FIFe ei hyväksy naamiovariaatioita norjalaiselle metsäkissalle (NFO).

Suklaa, lila, kaneli, beige ja naamiot eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XLH * <NFO>.

Kasvatukseen käytettäviltä norjalaisilta metsäkissoilta (NFO) vaaditaan DNA-testitulokseksi

- GBE-1 geenin (GSD IV – glykokeenin kertymäsaairaus IV) varalta ellei molempien vanhempien ole todistettu olevan vapaa GSD IV:n suhteen.
- Kissojen, jotka on tämän säännön perusteella testattava, tulee olla tunnistettavissa mikrosirulla tai tatuoinnilla. Mikrosiru- tai tatuointinumero tulee toimittaa testausdokumenttien mukana laboratorioon ja sen tulee käydä selvästi ilmi testitulostodistuksesta.
- Seuraavia kasvatuseriaatteita tulee noudattaa:
 - kantajaa ei saa astuttaa toisella kantajalla.
- Testitulokset tulee rekisteröidä ja tulostaa kohdan 3.5.1 mukaisesti

Kissaliitto Norjalaisen metsäkissa -pentueen rekisteröimiseksi täytyy pentueen vanhemmista toimittaa virallinen DNA-testitulos GSD IV geenivirheen varalta (3.5.1). GSD IV-kantajaksi todetun kissan saa astuttaa vain GSD IV N/N negatiiviseksi todetulla kissalla.

Siitokseen/kasvatukseen käytettävistä norjalaisista metsäkissoista täytyy toimittaa virallinen, eläinlääkärin tekemä, yksilöity sydänultraustodistus Suomen Kissanliittoon ennen ensimmäistä astutusta. Ultraus on tehtävä tunnistusmerkitystä kissasta. Tuloksen on oltava normaali kaikkien sydänsairauksien osalta.

Sydänultraustulokset ovat voimassa seuraavasti: Alle 1-vuotiaana tehty sydänultra on voimassa 12 kk tutkimushetkestä. Yli 1-vuotiaana tehty sydänultra on voimassa 36 kk tutkimushetkestä. Mikäli ultra tehdään yli 5-vuotiaalle kissalle, se on voimassa kissan eliniän. Sydänultra on tehtävä sydänsairauksiin perehtyneellä eläinlääkärillä, laitteella jonka teho on min.7,5MHz.

6.17 OCI (ocicat)

Punaista, cremeä tai kilpikonnavärejä ei sallita ja ne tulee rekisteröidä XSH * <OCI>.

Hyvin rufiminen kaneli ja beige saattaa muistuttaa punaista tai cremeä, mutta ne eivät koskaan tuota kilpikonnanaraita.

6.18 PEB (peterbald)

PEB voi käyttää vain PEB-kasvatuksessa.

Sallittuja roturisteytyksiä ovat: BAL, OLH, OSH ja SIA (→ 6.21).

PEB täytyy olla DNA-testattu CEP290 (PRA-rdAC) varalta ennen astutusta, ellei molempien vanhempien ole todistettu olevan vapaa PRA:n suhteen (N/N). Kissojen, jotka on tämän säännön perusteella testattava, tulee olla tunnistettavissa mikrosirulla tai tatuoinnilla. Mikrosiru- tai tatuointinumero tulee toimittaa testausdokumenttien mukana laboratorioon ja sen tulee käydä selvästi ilmi testitulostodistuksesta

Vain seuraavat yhdistelmät ovat sallittuja:

- PRA ei-kantaja (N/N) x PRA ei-kantaja (N/N)
- PRA ei-kantaja (N/N) x PRA kantaja (N/rdAC)

Testitulokset täytyy rekisteröidä ja tulostaa kohdan 3.5.1 mukaisesti.

Jälkeläisten ilmiasu ja kuinka ne pitää rekisteröidä PEB x PEB – yhdistelmästä tai yhdistelmästä PEB x BAL/OLH/OSH/SIA:

Ilmiasu	EMS-koodi	Kasvatusrajoitukset
karvaton	PEB *	Kaikkia PEB-kissoja voi käyttää PEB-kasvatukseen
flock	PEB *	
brush	PEB * 83	
pitkäkarvainen	PEB x * 81	
lyhytkarvainen	PEB x * 82	

* tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa; lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne

Tabby-, hopea- ja golden-kissojen rekisteröinti

Karvattomilla PEB:n tabbyvariaatioilla, on aina käytettävä EMS-koodia "21" riippumatta kissan genotyypistä. Karvallisilla tabbyvariaatioilla (81/82/83) on käytettävä EMS-koodeja 11, 12 tai 22-25.

Karvattomilla PEB:n variaatioilla, EMS-koodeja "s" (hopea) tai "y" (golden) ei käytetä riippumatta kissan genotyypistä. Karvallisilla variaatioilla (81/82/83) hopea ja golden on rekisteröitävä.

"Flock"-turkkisen rekisteröinti PEB *

Termi "flock" tarkoittaa korkeintaan 2 mm pitkää nukkamaista (flock) karvaa koko vartalolla. Flock-turkkinen PEB on hyväksytty karvanlaatu. Erillistä EMS-koodia ei tarvitse lisätä flock-turkille.

"Brush"-turkkisen rekisteröinti PEB * 83

Termi "brush" tarkoittaa ohutta, laineikasta, usein karheaa yli 2 mm pitkä karvaa koko vartalolla lukuunottamatta kaljuja alueita päässä, niskan yläosassa ja selän päällä.

Brush-turkkinen PEB pitää rekisteröidä hyväksyttynä ominaisuutena käyttäen koodia brush (83).

Rekisteröintiesimerkkejä:

PEB n 21 33 83 Ruskeatabbynaamio brush don peterbald
PEB f 03 24 83 Hopeakilpikonnatäplikäs bicolour brush peterbald

Lyhyt- tai pitkäkarvaisen rekisteröinti PEB x * 81/82

PEB-karvattomuuden aiheuttava geeni on dominoiva eli kahden puhdasrotuisen karvattoman kissan jälkeläisinä voi syntyä normaaliturkkisia pentuja. Karvalliset kissat ovat kiinteä osa PEB-rotua.

Lyhyt- tai pitkäkarvainen PEB pitää rekisteröidä hyväksymättömänä ominaisuutena ("x") käyttäen koodia pitkäkarvaiselle (81) ja lyhytkarvaiselle (82) kissalle.

Rekisteröintiesimerkkejä:

PEB x n 21 33 81 Ruskeatabbynaamio pitkäkarva peterbald
PEB x f 03 24 82 Kilpikonnatäplikäs bicolour lyhytkarva peterbald

Kissaliitto Siitoksessa käytettäville peterbaldeille pentueen rekisteröimiseksi täytyy pentueen vanhemmista toimittaa virallinen DNA-testitulokset PRA (etenevä verkkokalvon rappeuma, progressiivinen retina atrofia) rdAc-geenivirheen varalta (3.5.1).

6.19 RAG (ragdoll)

FIFe ei hyväksy ragdollille mitään muuta variaatiota kuin siamilaisnaamiovärin sinisillä silmillä; kaikki muut värit tulee rekisteröidä XLH * <RAG>.

Kissaliitto Ragdoll-pentueen rekisteröimiseksi vanhemmista täytyy toimittaa virallinen hypertrofista kardiomyopatiaa (HCM) aiheuttavan ns. ragdoll-mutaation (MyBPC3-geenin R820W-virhe) DNA-testitulokset (3.5.1). HCM/N-testituloksen saaneen kissan saa astuttaa vain negatiivisen (N/N) kissan kanssa. Siitoksessa suositellaan kuitenkin käytettävän vain N/N-tuloksen saaneita kissoja. Siitokseen ei saa käyttää kissaa, joka on perinyt geenivirheen molemmilta vanhemmiltaan (HCM/HCM).

6.20 RUS (venäjänsininen)

FIFe ei hyväksy venäjänsiniselle muita variaatioita kuin sinisen.

FIFe ei kannusta henkilöitä tai yhdistyksiä kasvattamaan muita venäjänsinisen värejä.

Kasvatettaessa venäjänsinisiä:

- Vain siniset lyhytkarvaiset jälkeläiset sinisistä vanhemmista voidaan rekisteröidä venäjänsinisiksi (RUS).
- Muun väriset kuin siniset, lyhytkarvaiset jälkeläiset rekisteröidään XSH * <RUS>.
- Pitkäkarvaiset jälkeläiset: sisarroto nebelung – NEB non (→ 8.4)

6.21 SIA/BAL/OSH/OLH (siamilainen, balineesi ja itämainen lyhytkarva/pitkäkarva)

SIA/BAL/OSH/OLH täytyy olla DNA-testattu CEP290 (PRA-rdAC) varalta ennen astutusta, ellei molempien vanhempien ole todistettu olevan vapaita PRA:n suhteen (N/N). Kissojen, jotka on tämän säännön perusteel-

la testattava, tulee olla tunnistettavissa mikrosirulla tai tatuoinnilla. Mikrosiru- tai tatuointinumero tulee toimittaa testausdokumenttien mukana laboratorioon ja sen tulee käydä selvästi ilmi testitulostodistuksesta

Vain seuraavat yhdistelmät ovat sallittuja:

- PRA ei-kantaja (N/N) x PRA ei-kantaja (N/N)
- PRA ei-kantaja (N/N) x PRA kantaja (N/rdAC)

Testitulokset täytyy rekisteröidä ja tulostaa kohdan 3.5.1 mukaisesti.

Kaiken väristen siamilaisten ja balineesien risteyttäminen minkään hopeanvärisen kissan kanssa on kielletty. Kasvattajan hakemuksesta FIFe-jäsen voi myöntää poikkeusluvan. Näissä tapauksissa rotutoimikunta on vastuussa jälkeläisten värien määrittämisestä.

Kissaliitto Siitoksessa käytettäville siamilaisille, balineeseille, itämaisille lyhyt- ja pitkäkarvoille pentueen rekisteröimiseksi täytyy pentueen vanhemmista toimittaa virallinen DNA-testitulos PRA (ete-
nevä verkkokalvon rappeuma, progressiivinen retina atrofia) rdAc-geenivirheen varalta (3.5.1)

6.22 SIB (siperiankissa)

Noviisiluokkaan hyväksytään vain kissoja, jotka ovat syntyneet entisen Sosialististen Neuvostotasavaltojen Liiton alueella.

Risteytykset muiden rotujen, kun sisarrotu neva masqueraden (NEM), kanssa on kielletty.

Suklaa-, lila-, kaneli- ja beige (naamiolla tai ilman) eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XLH * <SIB>.

Muun väriset naamiokissat tulee rekisteröidä NEM *.

6.23 SIN (singapura)

Muita värejä kuin sepia ticked tabby (burmanaamio ticked tabby) ei hyväksytä ja ne pitää rekisteröidä XSH * <SIN>.

6.24 SOK (sokoke)

Vain sellaiset sokoket, jotka on tuotu Sokoken alueelta, Keniasta (Afrikka), voivat osallistua noviisiluokkaan rekisteröintiä varten. Kissan alkuperä täytyy virallisesti dokumentein todistaa.

6.25 SPH (sfinx)

Karvattomilla roduilla kuten SPH, EMS-koodeja "s" (hopea) tai "y" (golden) ei käytetä riippumatta kissan genotyypistä.

Kissaliitto Sfinxpentueen rekisteröimiseksi vanhemmista täytyy toimittaa rotukirjaajalle normaali sydänultratulos. Testi on otettava ennen astutusta tunnistusmerkitystä kissasta. Siitokseen saa käyttää vain normaalin tuloksen saanutta kissaa.

Sydänultratulokset ovat voimassa seuraavasti:

- Alle 1-vuotiaana tehty sydänultra on voimassa 6kk tutkimushetkestä
- Yli 1-vuotiaana tehty sydänultra on voimassa 12kk tutkimushetkestä
- Sydänultra on tehtävä sydänsairauksiin perehtyneellä eläinlääkärillä, laitteella jonka teho on min.7,5MHz

6.26 SRL/SRS (selkirk rex pitkäkarva ja lyhytkarva)

SRL/SRS voidaan käyttää vain SRL/SRS-kasvatukseen.

Sallittuja roturisteytyksiä SRL:lle ja SRS:lle 1.1.2026 asti ovat BLH/BS.

Kaiken roturisteytyskasvatuksen ja pentujen rekisteröinnin on noudatettava kohtaa 9.1

Suoraturkkisen variaation rekisteröinti SRL x *84 / SRS x *84

SRL/SRS-kiharaturkkisuuden aiheuttava geeni on dominoiva eli kahden puhdasrotuisen SRL/SRS-kissan jälkeläisinä voi syntyä normaali-/suoraturkkisia pentuja.

Suoraturkkiset kissat ovat kiinteä osa SRL/SRS-rotuja.

Suoraturkkinen lyhyt- tai pitkäkarvainen SRL/SRS pitää rekisteröidä hyväksymättömänä ominaisuutena ("x") käyttäen koodia suoraturkkiselle (84) kissalle

Kissaliitto Selkirk rex pentueen rekisteröimiseksi vanhemmista täytyy toimittaa virallinen PKD DNA testitulokset (3.5.1).

1.1.2024 alkaen siitokseen saa käyttää vain PKD negatiivisia kissoja ja PKD positiivisen kissan siitoskäyttöön vaaditaan RTK:n lupa.

6.27 THA (thai)

Roturisteytykset eivät ole sallittuja.
Vain hyväksytyt värejä saa käyttää.

Kaneli, beige, hopea, golden ja valkoinen eivät ole sallittuja; tämän väriset jälkeläiset rekisteröidään XSH * <THA>.

Muissa järjestöissä kasvatettuja tai niistä tuotuja kissoja, joilla on muita rotuja ensimmäisessä neljässä sukupolvessa (mitkä näkyvät FIFe sukutaulussa) ei voi rekisteröidä tai näyttelyttää thaina.

Vain Thaimaasta tuotu THA voidaan ilmoittaa noviisiluokkaan hyväksyntää varten. Kissan alkuperä pitää todistaa virallisilla papereilla.

6.28 TUA (turkkilainen angora)

FIFe ei hyväksy naamiovariaatioita turkkilaiselle angoralle (TUA).
Suklaa, lila, kaneli, beige ja naamiot eivät ole hyväksytyjä ja tulee rekisteröidä XLH * <TUA>.

6.29 TUV (turkkilainen van)

FIFe hyväksyy vain seuraavat EMS-koodit turkkilaiselle vanille (TUV): n, a, d, e, f, g (tabby ja non-tabby)

Hyväksymättömän variaation mukaiset jälkeläiset pitää rekisteröidä XLH * <TUV>.
FIFe ei kannusta henkilöitä tai yhdistyksiä kasvattamaan turkkilaisia vaneja missään muissa kuin yllä luetelluissa väreissä.

Vain kissat Turkista tai sitä ympäröivistä maista voivat osallistua noviisiluokkaan rekisteröintihyväksyntää varten. Kissalla tulee olla alkuperästään virallinen todistus.

7 SÄÄNNÖT ALUSTAVASTI HYVÄKSYTYILLE RODUILLE

Yksittäisiä alustavasti hyväksytyjä rotuja koskevat säännöt siirretään kasvatus- ja rekisteröintisääntöjen kohtaan 6 jos ja kun täysi hyväksyntä kyseiselle rodulle on saavutettu.

Mikäli täyttä hyväksyntää alustavasti hyväksytyille rodulle ei saavuteta määräaikaan mennessä:

- alustavasti hyväksytyt rotu siirretään automaattisesti hyväksymättömien rotujen listaan kohtaan 8.1 ja EMS-koodiin lisätään "non"
- rodun rekisteröintisäännöt siirretään kohtaan 8
- alustavan hyväksynnän aikaiset rekisteröinnit ja kissojen saavuttamat alustavasti hyväksytyt titteilit jäävät ennalleen
- kissat, jotka syntyvät umpeutuneen määräajan jälkeen alustavasti hyväksytyyn rotuun, rekisteröidään RIEK-rekisteriin lisäten "non" EMS-koodiin osoituksena siitä, että rotu on nyt hyväksymätön

7.1 Lista alustavasti hyväksytyistä roduista

EMS-koodi	Rodun nimi	Sisarrotu	Alustavan hyväksynnän vaihe
BOM	Bombay	---	01.01.2023 – 31.12.2027
LYO	Lykoi	---	01.01.2023 – 31.12.2027

7.2 BOM (Bombay)

Bombay (BOM) on yksivärinen musta kissa. FIFe ei hyväksy muita värejä tai mitään kuvioita. Outcross on sallittu ruskean burman (BUR n) kanssa.

Kaikki burmien (BUR) värit ovat sallittuja esivanhemmille.

Amerikkalainen lyhytkarva (AMS non) on sallittu kolmannessa ja sitä myöhemmissä sukupolvissa alustavan hyväksynnän vaiheessa. Kun rotu on täysin hyväksytty, AMS ei enää ole sallittu esivanhemmissä

BOM x BOM tai BOM x BUR n/XSH n 31 [BOM] syntyneiden jälkeläisten ilmiäsuojen rekisteröintiohje:

Ilmiasu	EMS-koodi	Kasvatus- ja rekisteröintirajoitukset
musta	BOM	---
ruskea burmanaamio	XSH n 31 [BOM]	Voidaan käyttää vain BOM kasvatukseen, ei voida uudelleenrekisteröidä
mikä tahansa muu variaatio	XSH * <BOM>	Ei voida käyttää BOM kasvatukseen, ei voida uudelleenrekisteröidä

* tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa; lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne

Bombay-kasvatuksessa:

- kissojen tulee olla DNA-testattuja burma head defect (BHD) varalta, mikäli molemmat vanhemmat eivät ole todistetusti syndrooman (BHD) osalta terveitä
- noudatetaan seuraavia periaatteita:
 - BHD-vapaa x BHD-vapaa
 - BHD-vapaa x BHD-kantaja
- Testitulokset tulee rekisteröidä ja julkaista § 3.5.1 määräämällä tavalla

Kasvattajan täytyy tiedottaa bombay-kissan ostajalle BHD-sairaudesta ja rekisteröintimääräyksistä, myydessään BHD-kantajan.

On hyvin suositeltavaa testata siitoskissat naamio-, suklaa- ja diluutiokantajuuden osalta, jotta vältetään hyväksymättömiltä väreiltä jälkeläisissä.

7.3 LYO (Lykoi)

Lykoi on kissa, jolla on erityinen amelanistinen (roan) ilmiasu.

Kaikki värit ja kuviot hyväksytään.

Alustavan hyväksymisen vaiheessa outcross on sallittua lyhytkarvaisen kotikissan kanssa (XSH).

Ei-roan outcross-jälkeläiset tulee rekisteröidä LYO x * 84.

LYO * roan ja XSH yhdistelmästä syntyneiden jälkeläisten rekisteröintiohje:

Ilmiasu	EMS-koodi	Kasvatus- ja rekisteröintirajoitukset
roan	LYO *	Voidaan käyttää vain LYO kasvatukseen
ei-roan	LYO x * 84	

* tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa; lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne

8 SÄÄNNÖT HYVÄKSYMÄTTÖMILLE RODUILLE

8.1 Lista hyväksymättömistä roduista

Rekisteröintitarkoituksiin käytetään seuraavan listan lyhenteitä:

EMS-koodi	Rodun nimi	Sisarrotu	Huomautus
ABL non *	American Bobtail Longhair	ABS non	
ABS non *	American Bobtail Shorthair	ABL non	
ALH non *	Asian Longhair	ASH non	Ryhmä kissoja, joihin kuuluvat vain GCCF:n tapaan hyväksymät Asian Tabby, Burmilla ja Bombay
ASH non	Asian Shorthair	ALH non	
AMS non *	American Shorthair	---	
AMW non *	American Wirehair	---	
AUM non *	Australian Mist	---	
BGL non *	Bengali pitkäkarvainen	BEN (-> 6.1)	
BRX non *	Bohemian Rex	---	
JBL non *	Japanin bobtail pitkäkarva	JBS (-> 6.1)	
MBT non *	Me-Kong Bobtail	---	
NEB non	Nebelung	RUS (-> 6.1)	
RGM non*	RagaMuffin	---	
TGR non	Toyger	---	
TIF non *	Tiffanie	BML (-> 6.1)	
TOL non *	Tonkinese Longhair	TOS non	
TOS non *	Tonkinese Shorthair	TOL non	

* tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisäinformaatiota; värikoodia jne.

Kissat, jotka kuuluvat hyväksymättömiin rotuihin, joita ei yllä ole listattuina, on rekisteröitävä:

- XLH * , jonka perään sulkeissa koko rodun nimi, kun kyseessä on pitkäkarvainen rotu
- XSH * , jonka perään sulkeissa koko rodun nimi, kun kyseessä on lyhytkarvainen rotu

* tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisäinformaatiota; värikoodia jne.

Listaa hyväksymättömistä roduista, joilla on alustava lyhenne ylläpitää ja päivittää FIFen hallitus rekisteröinti-toimikunnan suosituksen mukaisesti.

01.01.2012 alustavat lyhenteet scottish foldeille ("SFL non" ja "SFS non") poistetaan kohdan 8.1 listasta eikä niitä voida luoda uudelleen.

8.2 Kasvattaminen hyväksymättömillä roduilla

FIFE-jäsenen on annettava etukäteen lupa ennen kasvattamista hyväksymättömällä rodulla, jolla on alustava lyhenne, jollei kappaleessa 8 ole toisin osoitettu.

Hakemuksen tällaiseen kasvatukseen on sisällettävä ainakin tietoa rodusta, täydellinen kasvatussuunnitelma, tavoiteltu standardi ja pisteytys sekä rodun kuvaus.

Lupa kasvatussuunnitelmaan voidaan myöntää määriteltyn määrään sukupolvia (1, 2, 3 tai enemmän) tai määrittelemättömäksi ajaksi kunnes alustava hyväksyntä on saavutettu.

Tällaisesta astutuksesta syntyvät jälkeläiset voidaan rekisteröidä RIEK-rekisteriin, mikäli FIFE-jäsen on myöntänyt luvan astutukseen.

8.3 BGL non (bengali pitkäkarvainen)

Noviisit eivät ole sallittuja.

Risteytys minkään muun rodun kanssa ei ole sallittua, paitsi sisarrodun bengalin (BEN) kanssa.

F1-F4 polven bengaleita ei saa käyttää siitokseen.

Charcoal väriset tulee rekisteröidä BGL non x*t, eli hyväksymättömänä värinä RIEK rekisteriin. Charcoal bengalia voi käyttää BGL non/BEN kasvatuksessa.

8.4 JBL non (japanin bobtail pitkäkarvainen)

Hopea, shaded, shell, golden, ticked tabby ja naamiot (eli EMS-koodit s, y, 11, 12, 25, 31, 32 ja 33) eivät ole hyväksytyjä japanin bobtail pitkäkarvaisella (JBL non) ja tulee rekisteröidä XLH * <JBL non>

8.5 NEB non (nebelung)

Kasvatettaessa nebelungeja:

- Vain sinisten vanhempien siniset pitkäkarvaiset jälkeläiset voidaan rekisteröidä nebelungeiksi (NEB non).
- Muun väriset kuin siniset, pitkäkarvaiset jälkeläiset rekisteröidään XLH * <NEB non>.

8.6 TGR non (toyger)

Vain "TGR non" jolla ei ole muita rotuja taustalla (kissaa edeltävässä neljässä sukupolvessa) voidaan rekisteröidä "TGR non".

Ainoa hyväksytyt variaatio on ruskeatiikeri ja muuta EMS-koodia ei käytetä.

Outcross muihin rotuihin – hyväksytyihin tai hyväksymättömiin – ei ole sallittua.

9 SÄÄNNÖT HYVÄKSYMÄTTÖMILLE PITKÄ- JA LYHYTKARVOILLE (XLH/XSH)

9.1 Kissat, jotka syntyvät roturisteytyksestä

9.1.1. Roturisteytyksen määritelmä

Roturisteytyksenä pidetään tulosta astutuksesta, jossa käytetään:

- kahta erikseen hyväksytyä rotua (kohdissa 6.1 ja 7.1 luetellut)
- kahta hyväksymätöntä rotua, joilla on alustavat lyhenteet (kohdassa 8.1 luetellut)
- kahta hyväksymätöntä rotua, eli XLH *, XSH *, XLH * (kohderotu), XSH * (kohderotu)
- hyväksytyä rotua ja hyväksymätöntä rotua, jolla on alustava lyhenne
- hyväksytyä rotua ja hyväksymätöntä rotua
- hyväksymätöntä rotua ja hyväksymätöntä rotua, jolla on alustava lyhenne

Roturisteytyksen saa tehdä vain FIFe-jäsenen luvalla.

Roturisteytyshakemuksen tulee sisältää ainakin tieto kohderodusta, roturisteytyksen tarkoituksesta, täydellinen kasvatusohjelma ja kasvatussuunnitelmat sekä hyväksymättömien rotujen kyseessä ollessa, ehdotettu standardi.

Lupa kasvatussuunnitelmaan voidaan myöntää määriteltyyn määrään sukupolvia (1, 2, 3 tai enemmän) tai määrittelemättömäksi ajaksi, kunnes hyväksyntä on saavutettu.

Tullakseen uudelleen rekisteröidyksi kohderotuuun, yksi tai useampi kasvatusohjelmassa oleva kissa voi osallistua tarkistusluokkaan (luokka 13b → 9.1.3) missä hyvänsä sukupolvessa.

On kansallisen FIFe jäsenen vastuulla tarkistaa ja vahvistaa, että kaikki kohdan 9 ehdot täyttyvät ennen kuin kissojen sallitaan osallistua tarkistusluokkaan (luokka 13b).

Kohdassa 9.1 mainitut säännöt eivät koske sisarrotujen välisiä astutuksia. Niistä syntyvät jälkeläiset rekisteröidään suoraan rekisteritietokantaan kohtien 4.1 ja 4.2 mukaisesti.

9.1.2 Rekisteröinti XLH * / XSH * kohderodun kanssa

Kissat, jotka syntyvät kahden rodun risteyttämisen tuloksena, rekisteröidään RIEK-rekisteriin (katso kohta 4.3)

Tällaiset kissat tulee rekisteröidä pitkä- tai lyhytkarvoiksi määrittäen kohderotu:

- XLH * (kohderodun EMS-koodi)
ja sen määritelmäksi "ei-hyväksytyt pitkäkarva" + värin, kuvion jne. kuvaus EMS-järjestelmän mukaisesti
- XSH * (kohderodun EMS-koodi)
ja sen määritelmäksi "ei-hyväksytyt lyhytkarva" + värin, kuvion jne. kuvaus EMS-järjestelmän mukaisesti

(* - tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne.)

Kohderotu voidaan lisätä vain kohdan 9.1.1 mukaisille jälkeläisille. Tarkoituksesta tai ilman lupaa tehtyjen roturisteytysten tuloksena syntyvät jälkeläiset tulee rekisteröidä XSH * / XLH * ilman kohderotumerkintää.

9.1.3 Uudelleen rekisteröinti kohderotuun

Kissa, joka on rekisteröity kohderodun kanssa, voidaan rekisteröidä kohderotuunsa, mikäli se täyttää toisen seuraavista edellytyksistä:

1. a) kissan tulee olla vähintään neljän kuukauden ikäisenä kansainvälisessä kissanäyttelyssä kontrolliluokassa (luokka 13b)
- b) kahden kansainvälisen FIFe-tuomarin arvosteltavana Näyttelysääntöjen kohdan 5.4 mukaisesti, FIFe-jäsenen tulee kirjallisesti ilmoittaa näille tuomareille miksi kissa on tässä luokassa ja
- c) kissan tulee saavuttaa "Excellent" (koskee hyväksytyjä rotuja) tai vastaavasti "I" (koskee hyväksymättömiä rotuja) tulos molemmilta tuomareilta (katso luku 8).

TAI

2. a) kissan tulee olla vähintään kolmen kuukauden ikäisenä kahden kansainvälisen FIFe-tuomarin arvosteltavana Näyttelysääntöjen kohdan 5.4 mukaisesti, mutta muualla kuin näyttelyhallissa. FIFe-jäsenen tulee kirjallisesti ilmoittaa näille tuomareille, miksi kissa on tässä luokassa ja
- b) kissan tulee saavuttaa "Excellent" (koskee hyväksytyjä rotuja) tai vastaavasti "I" (koskee hyväksymättömiä rotuja) tulos molemmilta tuomareilta (kts luku 8).

Uudelleenrekisteröinti on merkittävä rekisteritietokantaan RIEK-rekisteriin ja lisäämällä rekisterikirjaan "(RR)" rekisterinumeron perään.

9.1.4 Erityiset EMS-koodit tietyille kohderoduille XLH/XSH-rekisteröintiin

Seuraavia EMS-koodeja voidaan käyttää osoitetuille kohderoduille roturisteytyksistä syntyneiden kissojen rekisteröintiin, jotta rekisteröinti saadaan tehtyä oikein:

EMS-koodi	Ilmiasu	Koskee vain kohderotuja
XLH/XSH * 81	pitkäkarvainen	DSP, PEB, SPH
XLH/XSH * 82	lyhytkarvainen	DSP, PEB, SPH
XLH/XSH * 83	brush	DSP, PEB
XLH/XSH * 84	suorakarvainen	CRX, DRX, GRX, LPL/LPS, SRL/SRS

Rekisteröintiesimerkkejä:

- XSH n (SPH) hyväksymätön karvaton musta (kohderotu: sfinx)
- XSH n 82 (SPH) hyväksymätön lyhytkarva musta (kohderotu: sfinx)
- XSH n (DRX) hyväksymätön lyhytkarva musta (kohderotu: devon rex)
- XSH n 84 (DRX) hyväksymätön lyhytkarva suorakarvainen musta (kohderotu: devon rex)

9.2 Noviisit

9.2.1 Määritelmä

Noviiseja ovat kissat, joiden vanhemmat ovat tuntemattomia tai joilla ei ole sukutaulua (katso myös alakohdat koskien rotuja BEN, KBL/KBS, KOR, MAU, MCO, NEM, SIB, SOK ja THA kappaleessa 6).

9.2.2 Rekisteröinti XLH * / XSH * kohderodullisena

Kun kansallinen FIFe-jäsen on antanut luvan, noviisit rekisteröidään kohderodullisiksi pitkä- tai lyhytkarvoiksi RIEKX-rekisteriin:

- XLH * (kohderodun EMS-koodi)

ja sen määritelmäksi ”hyväksymätön pitkäkarva” + värin, kuvion jne kuvaus EMS-järjestelmän mukaisesti

- XSH * (kohderodun EMS-koodi)

ja sen määritelmäksi ”hyväksymätön lyhytkarva” + värin, kuvion jne kuvaus EMS-järjestelmän mukaisesti

(* - tarkoittaa EMS-järjestelmän mukaista lisätietoa pienin kirjaimin, kuten väri jne)

Kohderodullisena rekisteröityjä noviiseja saa käyttää kohderotunsa kasvatukseen vain FIFe-jäsenen luvalla.

9.2.3 Uudelleen rekisteröinti kohderotuun

Noviisi, joka on rekisteröity XLH * / XSH * kohderodullisena, kuten kohdassa 9.2.2 on kuvattu, voidaan uudelleen rekisteröidä kohderotuunsa, kun se täyttää seuraavat edellytykset:

a) kissan on osallistuttava vähintään 12 kuukauden ikäisenä kansainvälisessä kissanäyttelyssä novii-siluokkaan (luokka 13a, HUOM kissa voidaan ilmoittaa novii-siluokkaan vain kerran)

b) kissan on oltava ainakin kahden kansainvälisen FIFe-tuomarin arvosteltavana Näyttelysääntöjen kohdan 5.4 mukaisesti. FIFe-jäsenen tulee kirjallisesti ilmoittaa näille tuomareille, miksi kissa on tässä luokassa

c) kissan on saatava ”Excellent”-tulos (hyväksytyt rodut) standardin mukaisesti tai vastaavasti ”I” (hyväksymättömät rodut) ehdotetun standardin mukaisesti (katso luku 8) molemmilta tuomareilta.

Kaikki nämä ehdot täytettyään, noviisi voidaan ilmoittaa näyttelyihinsä kohderodussaan.

Uudelleenrekisteröinti on merkittävä rekisteritietokantaan RIEKX-rekisteriin ja lisäämällä rekisterikirjaan ”(RR)” rekisterinumeron perään.

Kohderotuunsa uudelleenrekisteröityjä noviiseja saa käyttää kohderotunsa kasvatukseen vain FIFe-jäsenen luvalla.

Kissaliitto Kissaliiton piirissä voidaan rekisteröidä noviiseina eurooppalaisia, manxeja, cymricejä, sokokeja, siperiankissoja, neva masqueradeja ja turkkilaisia vaneja näyttelysääntöjen määräämin ehdoin.

Rekisteröitäväksi hyväksytyt noviisit jälkeläisiä ei rekisteröidä, jos astutus on tapahtunut ennen kuin kissa on Kissaliiton rekisterissä.

Noviisin nimi on yksi sana, jota ei voida jakaa siten että se muistuttaa yhdistelmää kasvattajan nimeä + kissan nimi. Noviiseilla ei saa olla merkintöjä vanhemmistaan rekisterikirjassa.

Kissaliitto Näyttelyn järjestäjä toimittaa luokkaan 13a osallistuneiden kissojen arvostelusetelit ja 2-osaisen noviisilomakkeen välittömästi näyttelyn jälkeen rotukirjaajalle. Noviisien arvostelusetelissä pitää olla tuomareiden kirjoittama kissan standardin mukainen EMS-koodi, jonka mukaan kissa rekisteröidään kohderotuunsa.

10 UUSIEN ROTUJEN HYVÄKSYMINEN

10.1 Uuden rodun määritelmä

Uusi rotu on rotu, jota ei ole FIFe:n hyväksytyjen rotujen listalla.

10.2 Uusien rotujen hyväksymisprosessi

Uuden rodun hyväksynnän prosessin tavoite on kaksitahoinen:

1. todentaa, että rodulla on vakiintunut pohja FIFessä
2. perehdyttää mahdollisimman moni tuomari uuteen rotuun.

Uuden rodun hyväksymiseksi on noudatettava seuraavien alakohtien vaiheet.

10.2.1 Askel 1 – Rotuneuvoston perustaminen uudelle rodulle

Uudelle rodulle on vakiinnutettava rotuneuvosto. Uuden rodun rotuneuvoston jäsenyysvaatimukset on kerrottu Rotuneuvostosääntöjen kappaleessa 2.

Rotuneuvoston on koostuttava ainakin 3 jäsenestä, 3 eri maasta, jotka valitsevat rotuneuvon sihteerin. Rotuneuvosto hoitaa kaiken rekisteröintiprosessiin liittyvän hallinnollisen työn, tukenaan 3 asiaankuuluvaa toimikuntaa: Kasvatus- ja rekisteröintitoimikunta (BRC), Tuomari- ja standarditoimikunta (JCS) ja Terveys- ja hyvinvointitoimikunta (HWC). Hyväksymisprosessiin liittyvissä asioissa rotuneuvoston sihteerillä on lupa olla suoraan yhteydessä näihin toimikuntiin. Kaiken kirjeenvaihdon pitäisi aina kulkea rotuneuvoston sihteerin kautta.

10.2.2 Askel 2 – Uuden rodun alustavan hyväksynnän valmistelu

Vaatimukset, jotka on täytettävä ennen alustavan hyväksynnän ehdottamista:

1. vähintään 3 yksittäisen henkilöjäsenen, edustaen vähintään 3 eri maan FIFe-jäsentä on viimeisen 2 edellisen vuoden aikana kunkin pitänyt kasvattaa vähintään 1 pentue kyseistä rotua
2. on esitettävä ainakin 15 eri kissan sukutaulut, joissa näkyy 3 peräkkäistä edeltävää sukupolvea kyseistä rotua tai 3 sukupolvea, jotka on kasvatettu noudattaen ehdotettuja kasvatusrajoitteita ja kasvatussääntöjä koskien kyseistä rotua
3. on esitettävä ainakin 3 eri kissan sukutaulut, joissa näkyy 5 peräkkäistä edeltävää sukupolvea kyseistä rotua tai 5 sukupolvea, jotka on kasvatettu noudattaen ehdotettuja kasvatusrajoitteita ja kasvatussääntöjä koskien kyseistä rotua
4. kaikkien näiden kissojen on oltava FIFe-jäsenten henkilöjäsenten omistuksessa tai kasvattamia
5. kaikkien näiden kissojen on oltava FIFen rekisteröintisääntöjen mukaisesti oikein rekisteröityjä, edustaen vähintään 3 eri FIFe-jäsenmaan rekisteritietokantoja.
6. kaikilla näillä kissoilla on oltava rekisterikirja sääntöjen kohdan 4.5 mukaisesti

Rotuneuvosto:

- kerää ja lähettää (kasvatettujen/omistettujen kissojen) alkuperäisten sukutaulujen skannaukset BRC:lle tarkistusta ja hyväksyntää varten
- luo rodulle tarkennetut kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen) yhteistyössä BRC:n kanssa
- kerää tietoja rodun terveysasioista, pohjautuen HWC:n antamiin ohjesääntöihin (esimerkiksi – pentuekoot ja syntyneiden pentujen määrä – muitakin tietoja voi ilmoittaa) ja lähettää nämä tiedot HWC:lle pohdittavaksi
- lähettää rodun yleistiedot (alkuperä ja historia, kehitys, värit jne) JSC:lle
- luo rodulle alustavan rotustandardin yhteistyössä JSC:n kanssa (muotoilu, sanasto, yhteneväisyys muiden rotujen standardien kanssa).

JCS luo kuvauksen variaatioista, joita ei vielä ole hyväksytty missään muussa rodussa ja/tai joita ei ole vielä kuvattu Standardien yleisessä osassa.

10.2.3 Askel 3 – Uuden rodun alustavan hyväksynnän ehdottaminen

Kun 3 toimikunnalta on saatu vahvistus, että kaikki tarpeelliset tehtävät ja vaatimukset edellistä vaiheesta on tehty ja täytetty, Yleiskokoukselle toimitetaan yhteinen ehdotus alustavasta hyväksynnästä, kunnioittaen ehdotusten toimittamiselle asetettua määräaikaa.

Tarvittavat tiedot ja asiakirjat on lähetettävä säännöllisesti toimikunnille. Jotta ehdotus voidaan viedä saman vuoden yleiskokoukselle käsiteltäväksi, on näiden tietojen ja asiakirjojen oltava perillä viimeistään tammikuun ensimmäisenä päivänä.

Ehdotus on toimitettava kaikilla FIFe-kielillä ja siihen on sisällyttävä ainakin:

- alustava standardi sisältäen pistejaon, variaatiotaulukko (EMS-koodit) ja kategoria johon rotu kuuluu; kaikki ja ainoat variaatiot (EMS-koodit), jotka ovat geneettisesti mahdollisia niiden sukutaulujen perusteella, jotka ovat ehdotuksessa mukana
- niiden variaatioiden kuvaus, jotka eivät ole vielä missään muussa rodussa hyväksytyjä tai joita ei ole vielä kuvattu Standardien yleisessä osassa
- tarkennetut kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen)
- JSC:n raportti (rodun, historian, värien jne esittely)
- BRC:n raportti (sukutaulutiedot kasvatetuista/omistetuista kissoista)
- HWC:n raportti (terveysasiat)

JSC:n on annettava Yleiskokouksessa lyhyt rotuesittely (paikalla pitäisi mielellään olla kissoja).

10.2.4 Askel 4 – Uuden rodun alustavan hyväksynnän vaihe

Kun edellisessä vaiheessa tehty ehdotus on Yleiskokouksessa hyväksytty, rodun alustavan hyväksynnän vaihe alkaa seuraavan vuoden tammikuun 1. päivänä.

Tämän vaiheen aikana, alustavasti hyväksytyyn rodun kissoja pitää näyttelyttää Näyttelysääntöjen kohdan 5.5.4 mukaisesti ja niille annetaan tuomarin arvosteluseteli.

Vaatimukset, jotka on täytettävä ennen täyden hyväksynnän ehdottamista alustavasti hyväksytyille rodulle:

1. rodun alustavasta hyväksynnästä on pitänyt kulua vähintään 1 vuosi
2. vähintään 5 yksittäisen henkilöjäsenen, edustaen vähintään 3 eri maan FIFe-jäsentä on alustavan hyväksynnän vaiheen aikana kunkin pitänyt aktiivisesti kasvattaa rotua, tarkoittaa vähintään yhteensä 15 eri pentuetta
3. vähintään 40 rodun eri kissaa on kutakin pitänyt näyttelyttää luokissa 7–12, vähintään 3 eri näyttelyssä alustavan hyväksynnän vaiheen aikana; ainakin 15:llä näistä kissoista on oltava PIC/PIP-titteli rekisteröitynä
4. kaikkien näiden kissojen on pitänyt olla ilmoitettuna näyttelyihin rekisteritietojensa mukaisesti
5. jokaisella pitää olla vähintään 3 eri tuomarin arvostelu (kontrasigneeraus on mahdollista)
6. kaikkien näiden kissojen on pitänyt saada arvostelutulos "Excellent" tuomareilta
7. näyttelyt on pitänyt järjestää vähintään 3 eri maassa
8. kaikkien näiden kissojen on oltava FIFe-jäsenten henkilöjäsenten omistuksessa tai kasvattamia
9. kaikkien näiden kissojen on oltava FIFen rekisteröintisääntöjen mukaisesti oikein rekisteröityjä, edustaen vähintään 3 eri FIFe-jäsenmaan rekisteritietokantoja.
10. kaikilla näillä kissoilla on oltava rekisterikirja sääntöjen kohdan 4.5 mukaisesti

Rotuneuvosto:

- kerää ja lähettää (kasvatettujen/omistettujen kissojen) alkuperäisten sukutaulujen skannaukset BRC:lle tarkistusta ja hyväksyntää varten
- luo rodulle tarkennetut kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen) yhteistyössä BRC:n kanssa
- kerää tietoja rodun terveysasioista, pohjautuen HWC:n antamiin ohjesääntöihin (esimerkiksi -- pentuekoot ja syntyneiden pentujen määrä – muitakin tietoja voi ilmoittaa) ja lähettää nämä tiedot HWC:lle pohdittavaksi
- kerää alkuperäisten arvostelusetelien ja – jos käytävissä – liitteeksi kuuluvien diplomien (josta ilmenee kissan nimi ja muut tiedot) skannaukset, jotka kissan omistajan on lähetettävä rotuneuvostolle
- lähettää arvostelusetelien + diplomeiden skannaukset JSC:lle

- luo rodulle lopullisen rotustandardin kaikilla FIFe-kielillä yhteistyössä JSC:n kanssa (muotoilu, sanasto, yhteneväisyys muiden rotujen standardien kanssa).

Alustavasti hyväksytty rotu palautetaan statukseltaan ”hyväksymättömäksi roduksi”, jollei se 5 vuoden jälkeen ole saavuttanut täyttä hyväksyntää.

10.2.5 Askel 5 - Uuden rodun täyden hyväksynnän ehdottaminen

Kun 3 toimikunnalta on saatu vahvistus, että kaikki tarpeelliset tehtävät ja vaatimukset edellistä vaiheesta on tehty ja täytetty, yleiskokoukselle toimitetaan 3 toimikunnan yhteinen ehdotus täydestä hyväksynnästä.

Tarvittavat tiedot ja asiakirjat on lähetettävä säännöllisesti toimikunnille. Jotta ehdotus voidaan viedä saman vuoden yleiskokoukselle käsiteltäväksi, on näiden tietojen ja asiakirjojen oltava perillä viimeistään tammikuun ensimmäisenä päivänä.

Ehdotus on toimitettava kaikilla FIFe-kielillä ja siihen on sisällyttävä ainakin:

- lopullinen rotustandardi sisältäen pistejaon, variaatiotaulukko (EMS-koodit) ja kategoria johon rotu kuuluu ja väriyhmät (jos tarpeen), joissa rodun variaatiot arvostellaan näyttelyissä; kaikki ja ai-noat variaatiot (EMS-koodit), jotka ovat geneettisesti mahdollisia niiden sukutaulujen perusteella, jotka ovat ehdotuksessa mukana
- niiden variaatioiden kuvaus, jotka eivät ole vielä missään muussa rodussa hyväksytyjä ja/tai joita ei ole vielä kuvattu Standardien yleisessä osassa (jos tarpeen); tämä on JSC:n tehtävä ja vas-tuulla
- lopulliset kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen)
- BRC:n raportti (sukutaulutiedot kasvatetuista/omistetuista kissoista)
- JSC:n raportti (tiedot näyttelyissä esillä olleista kissoista / arvio toimitetuista arvosteluseleleistä tuloksista)
- HWC:n raportti (terveysasiat)
- jokaiselta toimikunnalta suositus rodun täydelle hyväksymiselle.

JCS:n on järjestettävä rotua koskeva luento Yleiskokousta seuraavassa tuomariseminaarissa, paikalla on oltava rodun kissoja.

11 UUSIEN VARIAATIOIDEN HYVÄKSYMINEN

11.1 Uuden variaation määritelmä

Sanaa variaatio käytetään kuvaamaan kissan turkin väriä tai muuta ominaisuutta. Uusi variaatio on EMS-koodi, joka ei ole aiemmin ollut hyväksytty tietyssä rodussa.

11.2 Uusien variaatioiden hyväksymisprosessi

Uuden variaation hyväksynnän prosessin tavoite on kaksitahoinen:

1. todentaa, että variaatiolla on vakiintunut pohja FIFessä
2. perehdyttää mahdollisimman moni tuomari uuteen variaatioon.

Uuden rodun hyväksymiseksi on noudatettava seuraavien alakohtien vaiheet.

11.2.1 Askel 1 – Rotuneuvoston perustaminen rodulle, johon uusi variaatio kuuluu

FIFen kasvattajat, jotka hakevat tietyssä rodussa hyväksyntää uudelle variaatiolle, voivat lähettää hakemuksen rotuneuvoston sihteerille, viitaten kyseessä oleviin EMS-koodeihin.

Rotuneuvoston vastuulla on hoitaa kaikki rekisteröintiprosessiin liittyvä hallinnollinen työ, tukenaan 3 asiaan-kuluvaa toimikuntaa: Kasvatus- ja rekisteröintitoimikunta (BRC), Tuomari- ja standarditoimikunta (JCS) ja Terveys- ja hyvinvointitoimikunta (HWC).

Hyväksymisprosessiin liittyvissä asioissa rotuneuvoston sihteerillä on lupa olla suoraan yhteydessä näihin toimikuntiin. Kaiken kirjeenvaihdon pitäisi aina kulkea rotuneuvoston sihteerin kautta.

Jollei rodulla ole rotuneuvostoa, sellainen on perustettava.

11.2.2 Askel 2 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän valmistelu

Rotuneuvosto kerää uuteen variaatioon kuuluvien kissojen alkuperäisten sukutaulujen skannaukset:

- vähintään 10 eri kissan sukutaulut, joissa näkyy 3 edeltävää sukupolvea kyseistä rotua tai sisarrotua
- kaikkien näiden kissojen on oltava FIFe-organisaatiossa rekisteröityjä ja FIFe-jäsenten henkilöjäsenten omistuksessa
- kaikkien näiden kissojen on oltava FIFen rekisteröintisääntöjen mukaisesti oikein rekisteröityjä, edustaen vähintään 3 eri FIFe-jäsenmaan rekisteritietokantoja.
- kaikilla näillä kissoilla on oltava rekisterikirja sääntöjen kohdan 4.5 mukaisesti

11.2.3 Askel 3 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän ehdottaminen

Rotuneuvosto:

- lähettää hyväksyntähakemuksen 3 asiaankuuluvalla toimikunnalle
- lähettää alkuperäisten sukutaulujen skannaukset BRC:lle tarkistusta ja hyväksyntää varten
- luo muutokset rotustandardiin (jos tarpeen) ja variaatiotaulukkoon (EMS-koodit) kaikilla FIFe-kielillä yhteistyössä JSC:n kanssa
- luo variaatiolle tarkennetut kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen) kaikilla FIFe-kielillä yhteistyössä BRC:n kanssa
- kerää ja lähettää tiedot variaation terveysasioista, pohjautuen HWC:n antamiin ohjesääntöihin HWC:lle pohdittavaksi

JSC luo variaation kuvauksen kaikilla FIFe-kielillä, jollei sitä ole vielä missään muussa rodussa hyväksytty ja/tai jollei sitä ei ole kuvattu Standardien yleisessä osassa.

Kun tehtävät ja vaatimukset tästä vaiheesta on tehty ja täytetty, 3 toimikuntaa toimittavat anomuksen FIFen hallitukselle.

Anomuksen on sisällytettävä:

- muutokset rotustandardiin (jos tarpeen) ja variaatiotaulukko (EMS-koodit) kaikilla FIFe-kielillä
- variaation tarkennetut kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen) kaikilla FIFe-kielillä jokaiselta toimikunnalta suositus variaation alustavalle hyväksymiselle.

FIFen hallitus päättää luvan myöntämisestä variaation alustavan hyväksynnän vaiheelle.

Hyväksymispäivämääräksi katsotaan päiväys, jolloin lupa on myönnetty.

11.2.4 Askel 4 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän vaihe

Alustavan hyväksynnän vaihe uudelle variaatiolle alkaa edellisen vaiheen mukaisen hyväksymisen mukaisesti.

Tämän vaiheen aikana, alustavasti hyväksytyt variaation kissoja pitää näyttelyttää FIFe-näyttelyissä näyttelysääntöjen kohdan 5.5.4 mukaisesti ja niille annetaan tuomarin arvosteluseteli.

Vaatimukset, jotka on täytettävä ennen täyden hyväksynnän ehdottamista alustavasti hyväksytyille variaatiolle:

1. vähintään 5 yksittäisen henkilöjäsenen, edustaen vähintään 3 eri maan FIFe-jäsentä on viimeisen 3 vuoden aikana kunkin pitänyt aktiivisesti kasvattaa variaatiota, tarkoittaa vähintään yhteensä 10 eri pentuetta; jokaisessa pentueessa on oltava ollut ainakin 1 pentu kyseistä variaatiota
2. vähintään 20 eri variaation kissaa on pitänyt näyttelyttää luokissa 7 – 12, vähintään 3 eri näyttelyssä alustavan hyväksynnän alkupäivämäärän jälkeen; ainakin 8:lla näistä kissoista on oltava PIC/PIP-titteli rekisteröitynä
3. kaikkien näiden kissojen on pitänyt olla ilmoitettuna näyttelyihin rekisteritietojensa mukaisesti
4. jokaisella pitää olla vähintään 3 eri tuomarin arvostelu (kontrasigneeraus on mahdollista)
5. kaikkien näiden kissojen on pitänyt saada arvostelutulos ”Excellent” tuomareilta
6. näyttelyt on pitänyt järjestää vähintään 3 eri maassa
7. kaikkien näiden kissojen on oltava FIFe-jäsenten henkilöjäsenten omistuksessa tai kasvattamia

8. kaikkien näiden kissojen on oltava FIFen rekisteröintisääntöjen mukaisesti oikein rekisteröityjä, edustaen vähintään 3 eri FIFe-jäsenmaan rekisteritietokantoja ja kaikilla näillä kissoilla on oltava rekisterikirja sääntöjen kohdan 4.5 mukaisesti
9. rotustandardimuutosten (jos tarpeen) ja variaatiotaulukoiden (EMS-koodit) on oltava saatavilla, sisältäen väriyhmät (jos tarpeen), joiden mukaan uusi variaatio arvostellaan näyttelyssä
10. variaation kuvauksen on oltava saatavilla, jollei sitä ole vielä missään muussa rodussa hyväksytty ja/tai jollei sitä ei ole kuvattu Standardien yleisessä osassa
11. variaation tarkennettujen kasvatusrajoitteiden ja rekisteröintisääntöjen (jos tarpeen) on oltava saatavilla.

Rotuneuvosto:

- kerää ja lähettää (kasvatettujen/omistettujen kissojen) alkuperäisten sukutaulujen skannaukset BRC:lle tarkistusta ja hyväksyntää varten
- luo rodulle tarkennetut kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen) yhteistyössä BRC:n kanssa
- kerää tietoja rodun terveysasioista, pohjautuen HWC:n antamiin ohjesääntöihin ja lähettää nämä tiedot HWC:lle pohdittavaksi
- kerää alkuperäisten arvostelusetelien ja – jos käytettävissä – liitteeksi kuuluvien diplomien (josta ilmenee kissan nimi ja muut tiedot) skannaukset, jotka kissan omistajan on lähetettävä rotuneuvostolle
- kerää alkuperäisten arvostelusetelien ja – jos käytettävissä – liitteeksi kuuluvien diplomien (josta ilmenee kissan nimi ja muut tiedot) skannaukset, jotka kissan omistajan on lähetettävä rotuneuvostolle
- lähettää arvosteluseleiden + diplomeiden skannaukset JSC:lle
- luo rotustandardin muutokset yhteistyössä JSC:n kanssa.

11.2.5 Askel 5 – Uuden variaation alustavan hyväksynnän ehdottaminen

Kun 3 toimikunnalta on saatu vahvistus, että kaikki tarpeelliset tehtävät ja vaatimukset edellistä vaiheesta on tehty ja täytetty, Yleiskokoukselle toimitetaan 3 toimikunnan yhteinen ehdotus alustavasta hyväksynnästä, kunnioittaen ehdotusten toimittamiselle asetettua määräaika.

Tarvittavat tiedot ja asiakirjat on lähetettävä säännöllisesti toimikunnille. Jotta ehdotus voidaan viedä saman vuoden yleiskokoukselle käsiteltäväksi, on näiden tietojen ja asiakirjojen oltava perillä viimeistään tammikuun ensimmäisenä päivänä.

Ehdotus on toimitettava kaikilla FIFe-kielillä ja siihen on sisällyttävä ainakin:

- muutokset rotustandardiin ja pistejakoon (jos tarpeen), muutokset variaatiotaulukoon (EMS-koodit) ja väriyhmä (jos tarpeen) jossa uusi variaatio näyttelyissä arvostellaan; kaikki ja ainoat variaatiot (EMS-koodit)
- lopullinen rotustandardi sisältäen pistejaon, variaatiotaulukko (EMS-koodit) ja kategoria johon rotu kuuluu ja väriyhmät (jos tarpeen), joissa rodun variaatiot arvostellaan näyttelyissä; kaikki ja ainoat variaatiot (EMS-koodit), jotka ovat geneettisesti mahdollisia niiden sukutaulujen perusteella, jotka ovat ehdotuksessa mukana
- niiden variaatioiden kuvaus, jotka eivät ole vielä missään muussa rodussa hyväksytyjä ja/tai joita ei ole vielä kuvattu Standardien yleisessä osassa (jos tarpeen)
- uuden variaation kasvatusrajoitteet ja rekisteröintisäännöt (jos tarpeen)
- BRC:n raportti (sukutaulutiedot kasvatetuista/omistetuista kissoista)
- JSC:n raportti (tiedot näyttelyissä esillä olleista kissoista / arvio toimitetuista arvosteluseleistä ja tuloksista)
- HWC:n raportti (terveysasiat)
- jokaiselta toimikunnalta suositus variaation täydelle hyväksymiselle.

Asianomaisen rodun rotuneuvoston on saatava kaikki olennaiset asiakirjat viimeistään 15. huhtikuuta kuluvaan vuoteen, jolloin Yleiskokoukselle ollaan viemässä hyväksyntäanomusta, jotta rotuneuvosto voi antaa mielipiteensä hyväksyntää koskien.

JCS:n on järjestettävä variaatiota koskeva luento Yleiskokousta seuraavassa tuomariseminaarissa, paikalla on oltava variaation kissoja.

Liite I – Geenitestit

Liite **FIFe kasvat- ja rekisteröintisääntöihin, kohtaan 3.5.1 Testiohjelmat**, listaus kaupallisesti olemassa olevista geenitesteistä, jotka ovat pakollisia tai suositeltuja ennen astutusta.

Terveys- ja hyvinvointitoimikunnalla on oikeus päivittää listaa, kun uusia testejä on saatavilla.

Testi	Rotu	Huomaus
Autoimmuuni lymfoproliferatiivinen oireyhtymä (ALPS)	BLH/BSH	Suosittellaan Uudesta-Seelannista tai Australiasta tuoduille BLH/BSH
Bengal progressiivinen retina atrofia (PRA-b)	BEN	
Veriryhmättestaus	DNA-testi ei täysin kattava kaikille roduille	Serologista testiä suositellaan: BEN, EUR, RAG, SIB, TUA
Burma head defect (BHD)	BOM	Pakollinen, katso luku 7
Burma head defect (BHD)	BUR	BHD saattaa esiintyä vain amerikkalaisilla burmilla
Synnyynnäinen myasteeninen syndrooma (CMS/COLQ)	DRX, SPH	
Gangliosidoosi (GM1/GLB1 ja GM2/HEXB)	KOR	Pakollinen, katso luku 6
Gangliosidoosi (GM1/GLB1)	BAL/SIA, OLH/OSH, PEB	
Gangliosidoosi (GM2/HEXB)	BUR	Pakollinen, katso luku 6
Glykogeenin kertymäsairaus IV (GSD IV)	NFO	Pakollinen, katso luku 6
Hypertrofinen kardiomyopatia (MyBPC3/A31P)	MCO	
Hypertrofinen kardiomyopatia (MyBPC3/R820W)	RAG	
Hypokalemia (BHK)	BML, BUR, SIN	
Polykystinen munuaistauti (PKD1/AD-PKD)	BLH/BSH, EXO/PER, SRL/SRS	
Pyruvaattikinaasin puutos (PK)	ABY/SOM, BEN, LPL/LPS, SIN	
Verkkokalvon rappeuma II (CEP290/rdAc-PRA)	ABY/SOM, BAL/SIA OCI, OLH/OSH, PEB	Pakollinen BAL/SIA, OLH/OSH, PEB, katso luku 6
Spinaalinen lihasatropia (SMA)	MCO	
Valkoinen ja piepald valkoinen (KIT)	Valkoiset ja valkolaikut	
Poskisolunäytteet	Kaikki rodut	Kunkin kissan näytteet laitetaan kirjekuoreen, johon on merkitty kissan nimi ja mikrosirunumero. Nämä voi helposti säilyttää kuivassa paikassa. Tarvittaessa, näytteet on mahdollista tutkia myöhemmin geenitesteillä.
Polveutumistutkimus	Kaikki rodut	Voidaan käyttää mahdollisten vanhempien määrittämiseen, mutta ei kerro rotua.

FIFen terveys- ja hyvinvointitoimikunta

Päivitetty **15.9.2023**

Kissaliitto

ABY, SOM (abessinialainen, somali)

Abessinialais- ja somalipentueen rekisteröimiseksi vanhemmista täytyy toimittaa *virallinen DNA-testitulos* perinnöllistä silmänsairautta PRA:ta aiheuttavan *rdAc-geenivirheen varalta* (3.5.1).

rdAc-kantajan *N/rdAc* saa astuttaa vain normaalin *N/N* testituloksen saaneen kissan kanssa. Siitokseen ei saa käyttää positiivisen testituloksen (PRA) *rdAc/rdAc* saanutta kissaa.

Siitoksessa käytettäville abessinialaisille ja somaleille suositellaan DNA-testausta PK:n (pyruvaattikinaasipuutos) varalta (3.5.1), elleivät kissan vanhemmat ole todettu geenivirheettömiksi *N/N*. Siitokseen ei suositella käytettäväksi kissaa, jolla on *testitulos sairas PK/PK*. Kantaja *N/PK* suositellaan astutettavaksi vain normaalin *N/N* testituloksen saaneen kissan kanssa.

EXO, PER (exotic, persialainen)

Persialais- ja exoticpentueen rekisteröimiseksi vanhemmista täytyy toimittaa *virallinen* PKD DNA testitulos (3.5.1).

Siitokseen saa käyttää vain PKD-negatiivisia kissoja. PKD positiivisen kissan siitokseen käyttöön vaaditaan RTK:n lupa.

BEN (bengali)

Siitoksessa käytettäville bengaleille suositellaan DNA testausta PK:n (pyruvaattikinaasipuutos) varalta (3.5.1) elleivät kissan vanhemmat ole todettu terveeksi *N/N*. Siitokseen ei suositella käytettäväksi kissaa, jolla on positiivinen *PK/PK*-testitulos.

CRX (cornish rex) Siitoksessa käytettäville cornish rexeille suositellaan DNA testausta PRA:ta aiheuttavan *rdAc*-mutaation varalta (3.5.1), ellei kissan vanhempia ole todettu terveeksi *N/N*. Siitokseen ei suositella käytettäväksi kissaa, jolla on positiivinen *rdAc/rdAc* - testitulos. Kantaja *rdAc/N* suositellaan astutettavaksi vain terveen *N/N*- testituloksen saaneen kissan kanssa.

Liite II – Terveystutkimukset

Tutkimus	Huomautus / Rotu	Pakollinen
BAER (brainstem auditory evoked response) kuulotestaus	Kuuroja kissoja ei saa käyttää kasvatukseen, katso kohta 3.6	
Elektrokardiogrammi (EKG) tai sydämen ultraäänitutkimus	BLH/BSH, EXO/PER, MCO, NFO, RAG, SPH, SRL/SRS	
Kissan immuunikatoviruksen (FIV) ja leukemiaviruksen (FeLV) testaaminen	On suositeltavaa, että kasvatukseen käytettävät kissat testataan FIV ja FeLV varalta ennen ensimmäistä astutusta ja sopivin väliajoin siitä eteenpäin. Ei koske kissoja joilla on FIV ja/tai FeLV rokote.	
Terveystarkastus	Jos rodulla on sille ominainen terveysongelma, on suositeltavaa tutkituttaa kissat erikoistuneella eläinlääkärillä ennen astutusta	
Silmätutkimus (PRA, kaihi jne)	ABY/SOM, BAL/SIA, BEN, OCI, OLH/OSH, PEB, RUS	
Normaalit ja kivespussiin laskeutuneet kivekset	Eläinlääkärintodistus pakollinen ennen astutusta, katso kohta 3.2	
Napatyrä	Kissoja, joilla on napatyrä ei saa käyttää kasvatukseen, katso kohta 3.6	X
Röntgenkuvaus lonkkaniveldysplasian varalta	BLH/BSH, EXO/PER, MCO, NFO	
Polvilumpion luksaatio: manuaalinen palpaatio tai röntgenkuvaus	ABY/SOM, BAL/SIA, BEN, BLH/BSH, DRX, EXO/PER, MCO, NFO, OLH/OSH	

FIFen terveys- ja hyvinvointitoimikunta

Päivitetty **15.9.2023**

Kissaliitto

Siitoksessa käytettävät kissat suositellaan testattavaksi FIV:n ja FeLV:n varalta ennen ensimmäistä astutusta ja jatkossa riittävän usein. Lisäksi suositellaan veriryhmämäärittystä tehtäväksi siitoksessa käytettäville kissoille sekä sienikokeiden ottamista riittävän usein.

Liite III – Poikkeukset kasvattajanimisääntöön

Poikkeuslupa Belgialle, jonka pitää noudattaa valtakunnallista kasvattajanimen rekisteröintiä, kohtiin 5.2.2. ja 5.2.3.

Samantapaisten tai samantapaisten kasvattajanimien ollessa kyseessä, virallinen maakoodi (→ FIFen yleiset säännöt, liite 2) pitää lisätä kasvattajanimeen.

REKISTERÖINTISÄÄNNÖT, KANSALLINEN OSA Suomen Kissanliitto ry

12 ROTUKIRJAAJAT JA ROTUKIRJAUS

- 12.1 Suomen Kissanliitolla on palkattu rotukirjaaja / rotukirjaajia, jotka valitsee Suomen Kissanliiton hallitus.
- 12.2 Rotukirjaajat huolehtivat kaikista rekisteröintiin liittyvistä asioista sekä rekisteristä noudattaen Kissanliiton ja Fédération Internationale Féline (FIFe) kulloinkin voimassa olevia sääntöjä ja määräyksiä.
- 12.3 Epäselvissä tapauksissa rotukirjaaja kääntyy RTK:n ja/tai Kissanliiton hallituksen puoleen.

13 KASVATTAJA- JA SIITOSUROSSOPIMUS

- 13.1 Kissanliitto on laatinut kasvattajasopimuksen, jota jokaisen kasvattajan on sitouduttava noudattamaan. 1.1.2019 alkaen kasvattajasopimukseen on yhdistetty siitosurossopimus.
- 13.2 Kasvattaja- ja siitosurossopimus: liite 1
- 13.3 Allekirjoitettu kasvattaja- ja siitosurossopimus toimitetaan Kissanliiton toimistoon kasvattajanimianomuksen liitteenä. Sopimus palautetaan kasvattajalle, kun FIFe on hyväksynyt kasvattajanimen.
- 13.4 Kasvattaja- ja siitosurossopimuksen mukaan liitetään todistus suoritetusta Kissanliiton kasvattajan peruskurssista. 1.1.2011 jälkeen myönnettyjen kasvattajanimien omistajan/omistajien tulee olla suorittanut kasvattajan peruskurssin.
- 13.5 Kasvattajasopimuksen voimassaolo lakkaa kasvattajan kirjallisella ilmoituksella tai mikäli Kissanliiton hallitus katsoo kasvattajan rikkoneen tämän sitoumuksen määräyksiä siten, että oikeus toimia kasvattajana Kissanliiton piirissä evätään joko määräajaksi tai kokonaan.

14 SIITOSUROKSEN OMISTAJAN SOPIMUS

- 14.1 Kissanliitto on laatinut siitosuroksen omistajan sopimuksen, jota jokaisen siitokseen käytettävän uroskissan omistajan on sitouduttava noudattamaan.
- 14.2 Siitosuroksen omistajan sopimus: liite 2
- 14.3 Siitosuroksen omistajan sopimuksen sopijan on oltava täysikäinen Kissanliiton jäsenyhdistyksen jäsen. Allekirjoitettu sopimus toimitetaan Kissanliiton toimistoon ennen ensimmäistä astutusta. Sopimus palautetaan siitosuroksen omistajalle, kun se on hyväksytty. Sopimus vaaditaan kaikilta Kissanliiton rekisteriin rekisteröidyn siitosuroksen omistajilta.
- 14.4 Sopimuksen voimassaolo lakkaa siitosuroksen omistajan kirjallisella ilmoituksella tai mikäli Kissanliiton hallitus katsoo siitosuroksen omistajan rikkoneen tämän sopimuksen määräyksiä siten, että oikeus antaa uroksia siitokseen Kissanliiton piirissä evätään joko määräajaksi tai kokonaan.

15 PENTUEEN REKISTERÖINTI JA ASTUTUSTODISTUS

Ennen kasvattajanimen anomista on suoritettava Kissaliiton kasvattajan peruskurssi. Kissaliitto ei rekisteröi pentuja ilman kasvattajanimeä. *Kasvattajanimi on oltava hyväksytty ennen ensimmäistä astutusta.*

Pentueen rekisteröimiseksi on siitosnaaraan ja -uroksen oltava Kissaliiton hyväksymällä tavalla rekisteröityjä rotukissoja.

Kasvattajan ja siitosuroksen omistajan on oltava Kissaliiton jäsenyhdistyksen jäsen. **Mikäli uroksella ja/tai naaraalla on useampia omistajia, on jokaisen omistajan jäsenyys oltava voimassa sekä astutusta rekisteröintihetkellä.** Huom. kissan astutus ulkomailla, katso kohta 15.2 Suomen Kissaliiton rekisterin ulkopuolisella uroksella astuttaminen.

Ennen astutusta kasvattajan on varmistettava, että suunniteltu yhdistelmä on sallittu. Epäselvissä tapauksissa tulee ennen astutusta ottaa yhteyttä rotutoimikuntaan. Rotukirjaaja pyytää kerran kirjallisesti kasvatus- ja rekisteröintiasioihin liittyviä papereita ja/tai tietoja.

Mikäli kissa on saanut kolme arvostelutulosta DISK perusteluna aggressiivinen käytös (kts näyttelysäännöt) ei sitä voida käyttää siitokseen.

- 15.1 Pentueen kasvattajan on oltava emokissan omistaja astutushetkellä. Jos kasvattajanimellä on useampia omistajia, on näiden jokaisen oltava ko. emokissan omistaja astutushetkellä. Kaikkien emokissan omistajien on oltava Kissaliiton jäsenyhdistyksen jäseniä. Jos emokissalla on omistaja/omistajia jotka eivät ole kyseisen pentueen kasvattajia, näille lähtee tieto pentueen rekisteröinnistä sähköisen rekisteröintijärjestelmän kautta. Astutustodistusta käytettäessä pitää mukaan liittää lupa muilta omistajilta pentueen rekisteröintiin.
- 15.2 Kissaliiton ulkopuolisen uroksen käyttö siitokseen:
- siitosuroksen omistajan tulee allekirjoittaa Kissaliiton virallinen astutustodistuslomake.

Kissaliiton ulkopuoliselta urokselta vaaditaan seuraavat rekisteröintisääntöjen mukaiset todistukset:

- kopio virallisesta 3 polven sukutaulusta kissan rekisteröineeltä yhdistykseltä
-
- ten laskeutumistodistus
- napatyrättömyystodistus
- valkoisilta kissoilta kuulotodistus
- tarvittavat selvennykset FIFe-kielellä tai suomeksi toimittaa kasvattaja
- FIFe-kissoilta tunnistusmerkintätodistus
- rotukohtaiset pakolliset terveystodistukset

- 15.3 Pentueen rekisteröimiseksi on vaihtoehtoisesti:
- 1) käytettävä sähköistä rekisteröintijärjestelmää. Mikäli uroksella on useampia omistajia astutushetkellä, näille kaikille lähtee tieto pentueen rekisteröinnistä, mutta yhden omistajan vahvistus pentueelle riittää.

2) täytettävä **Kissaliiton** astutustodistus. **Astutustodistuksessa tulee olla kaikkien kasvattajanimen omistajien allekirjoitukset. Kissaliittoon kuuluva uroksen omistaja voi hyväksyä pentueen Omakissassa tai allekirjoittamalla astutustodistuksen. Kissaliittoon kuulumattoman uroksen omistajan/omistajien tulee allekirjoittaa astutustodistus. Astutustodistuksen voi lähettää sähköpostitse.**

- 15.4 Pennun nimen pituus saa olla enintään 40 merkkiä. Tähän sisältyvät kasvattajanimi, sanavälit, numerot ja kaikki mahdolliset välimerkit, ei kuitenkaan tunnus FI*. Vain suomalaisia aakkosia saa käyttää.
- 15.5 Kasvattajan tehdessä pentuerekisteröinnin kohdan 15.5 mukaisesti ennen kuin pennut täyttävät 3 kuukautta, on rekisteröintimaksu yksinkertainen. Jos pennut rekisteröidään yli 3 kuukauden iässä, mutta alle 4 kuukauden iässä on rekisteröintimaksu kaksinkertainen.

Rekisteröintimaksujen pitää olla maksettu aikarajan puitteissa. Liitteitä voi täydentää tämän jälkeenkin. Ennen kuin pennulla on rekisterinumero, voi pennun rodun, värin tai sukupuolen vaihtaa veloituksetta ilmoittamalla siitä rotukirjaajalle. Epäselvässä tapauksessa kasvattaja voi pyytää rekisteröintiin lisääaikaa.

Mikäli kysymyksessä on jälkikäteen anottu erikoislupa (ks. 16.4 ja 16.5) tai pentueen rekisteröintikelpoisuus muutoin käsitellään rotutoimikunnassa, kasvattajalta voidaan periä kaksin- tai kolminkertainen rekisteröintimaksu. Kasvattajan on kuitenkin maksettava normaali rekisteröintimaksu 3 kuukauden aikarajan puitteissa. Mikäli pentuetta ei rekisteröidä, jo maksetusta rekisteröintimaksusta palautetaan 75 %.

Mikäli pentueelle määrätään korotettu rekisteröintimaksu, kasvattajan on toimitettava maksukuitti puuttuvasta osuudesta ennen rekisterikirjojen toimittamista, kuitenkin viimeistään 1 kk kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Mikäli kasvattaja ei maksa rekisteröintimaksuja vaaditussa ajassa, pentuetta ei rekisteröidä ja kasvattajalle voidaan määrätä toimintarajoituksia näiden sääntöjen mukaisesti.

- 15.6 Rekisterikirjat lähetetään suoraan kasvattajalle. Liittokokous vahvistaa rekisteröintimaksun vuosittain.
- 15.7 Rekisterikirjaan merkitään:
- maininnat koko rekisteröidystä pentueesta, eritellen värit ja sukupuolet (uroksesta ja naraasta voidaan käyttää myös merkkejä).
 - mahdolliset veriryhmät ja vanhempien mikrosirunumerot
 - takakanteen kissan nimi, EMS-koodi ja rekisterinumero.
 - Kasvattajan päätöksellä asetettu kielto voidaan purkaa rekisteröinnin jälkeen. Vain kasvattaja voi muutoksen tehdä ilmoittamalla siitä kirjallisesti rotukirjaajalle. Rekisterikirja on toimitettava rotukirjaajalle uusimista varten. Rekisterikirjasta peritään korvaavan rekisterikirjan maksu, joka on puolet normaalista liittokokouksen vahvistamasta rekisteröintimaksusta
 - *Virallisesti otettujen (3.5.1) rekisteröintisäännöissä mainittujen pakollisten ja suositeltujen DNA-testien tulos merkitään kissan rekisteritietoihin sekä rekisteriohjelmaan, josta tulos siirtyy automaattisesti jälkeläisten rekisteritietoihin.*
 - Kissaliitto voi asettaa kissalle kasvatuskiellon, mikäli se ei täytä näiden rekisterisääntöjen vaatimuksia. Tällöin rekisterikirjaan tulee merkintä "Ei kasvatukseen / Kissaliiton päätös" Päätöksen voi perua vain Kissaliitto. (05.08.2016 palautettu Kissaliiton hallituksen 15.06.2016 päätöksellä)
 - Jos kasvattajalle syntyy rodulle ei-hyväksytyä väriä edustava pentu, joka sääntöjen mukaan rekisteröidään XLH/XSH, ja vanhemmat näin todetaan resessiivisen värigeenin kantajiksi, tehdään rekisteriin kantajuudesta merkintä sulkuihin molempien vanhempien värikoodin perään. Sulkuihin merkittävän koodin päättää kullekin värille ensimmäisen tapauksen yhteydessä rotutoimikunta, eikä sitä voida myöhemmin muuttaa.)
- 15.8 Kissaa, joka on kerran rekisteröity, ei saa vaihtaa toiselle nimelle. Mikäli kissa on rekisteröity väärälle sukupuolelle sukupuolisidonnaisella nimellä, voidaan kissan nimi vaihtaa. Rekisterikirjan vaihdosta peritään liittokokouksen vuosittain vahvistama maksu. Kissan virallisesta nimestä on aina käytettävä rekisterikirjaan merkittyä kirjoitusasua.
- 15.9 Kissan ollessa alle 10 kuukautta sen väri voidaan vaihtaa ilman näyttelyssä tehtyä värintarkistusta tai DNA-testiä. Jos näyttelyssä kaksi ko. rodun tuomaria allekirjoittaa suosituksen kissan siirtämisestä toiseen väriin ja omistaja haluaa vaihtaa kissan värin tuomarien suosituksen mukaan, hänen tulee tehdä muutospyyntö rotukirjaajalle ennen kuin kissa jatkaa näyttelyssä käymistä luokissa 1–10 (ei koske saman viikonlopun näyttelyitä) tai sitä käytetään kasvatukseen. Värimuutoksen on oltava geneettisesti mahdollinen.
- Kissa, jonka genotyyppi on epäselvä jonkin tietyn värigeenin osalta, voidaan vaihtaa rekisterissä uuteen genotyyppiin myös DNA-testin perusteella. Mikäli kissan genotyyppi ei ole mahdollinen vanhempien värien perusteella, edellytetään polveutumismääritystä tai vanhempien värin selvittämistä-

ennen rekisteröinnin muuttamista. Jos DNA-testillä selvitetään vain väriä, voi näytteen ottaa kissan kasvattaja tai omistaja.

Kun kissan väri, rotu tai sukupuoli muutetaan, tehdään muutospyyntö joko Omakissassa tai lomakkeella ja omistajan on lähetettävä rekisterikirja Kissaliiton toimistolle muutosta varten. Jos alkuperäisessä rekisterikirjassa on merkintöjä, se palautetaan. Muutoksesta peritään liittokokouksen vuosittain määräämä maksu. Maksu maksetaan etukäteen Kissaliiton tilille ja maksukuitti tallennetaan Omakissaan tai lähetetään toimistolle rekisterikirjan mukana.

- 15.10 Kadonneen rekisterikirjan tilalle rotukirjaaja kirjoittaa pyydettäessä kaksoiskappaleen, jolloin alkuperäinen rekisterikirja mitätöityy. Kaksoiskappaleeseen merkitään alkuperäinen sekä uusi rekisteröintipäivämäärä ja merkintä, että kirja on kaksoiskappale. Kaksoiskappaleesta perittävän maksun vahvistaa Kissaliiton liittokokous.
- 15.11 Rotukirjaajalta tilattavista ylimääräisistä todistuksista ja lisäsukupolvista peritään liittokokouksen vuosittain määräämä maksu.
- 15.12 Kissaliiton rekisteriin merkityn kissan kuollessa tulee siitä ilmoittaa rotukirjaajalle ilmoittamalla kissan nimi, rekisterinumero, rotu, väri ja kuolinpäivä sekä mahdollisesti myös kuolinsyy.

16 ASTUTUSERIKOISLUVAT

16.1 Erikoislupa-anomus astutukseen on tehtävä rotutoimikunnalle silloin, kun

- on kyse emo x poika, isä x tytär tai täyssisarastutuksesta
- myös isovanhempi x lapsenlapsi- ja puolisisarusastutukseen on anottava ja saatava etukäteen lupa RTK:lta, jos suunnitelluilla pennuilla on yksi tai useampia yhteisiä esivanhempia kaikissa niiden isovanhemmista alkavassa neljässä rekisterikirjassa näkyvässä sukuhaarassa
- aiotaan käyttää kasvatukseen noviisia
- kasvattaja voi anoa erikoislupaa rotutoimikunnalta Kissaliiton rekisteröintisääntöjen seuraavien kohtien osalta:
 - 3.3
 - 9.1

Muiden Kissaliiton sääntökohtien osalta ei erikoislupia voida myöntää.

16.2 Erikoislupa-anomukseen tulee sisällyttää

- selvitys siitä, mitä yhdistelmää anomus koskee
- ko. kissojen sukutaulukopiot
- suunnitellun pentueen rekisteröintiin vaaditut liitteet
- anomuksen perustelut eli selvitys siitä, miksi kasvattaja haluaa toteuttaa tämän yhdistelmän, mitä hän odottaa yhdistelmästä syntyvän, mitä hyötyä yhdistelmästä olisi rodunjalostukselle
- kasvatussuunnitelma
- sukusiitostapauksessa perustelut sille, miksi sukusiitos tulisi kysymykseen ko. linjassa ja onko se kissa, joka esiintyy yhdistelmän sukutaulussa useammin kuin kerran, riittävän hyvä ulkomuodoltaan, luonteeltaan ja terveydeltään
- miten mahdollisesti syntyviä pentuja aiotaan käyttää tulevaisuudessa.

16.3 Erikoislupa-anomukset lähetetään Kissaliiton toimistolle rotutoimikunnan kokouksessa käsiteltäväksi. Kokouksien ajankohdasta tiedotetaan Kissa-lehdessä ja Kissaliiton internet-sivulla. Erikoislupatapauksissa kissaa ei saa astuttaa ennen kuin Kissaliiton hallitus on vahvistanut luvan. Pentuja ei rekisteröidä, jos astutus on tapahtunut ilman lupaa. Erikoislupa myönnetään kerrallaan yhtä pentuetta varten. Astutuserikoislupa on voimassa yhden (1) vuoden hallituksen hyväksymisestä.

16.4 Erikoislupapentueesta raportoidaan RTK:n voimassa olevien ohjeiden mukaan. Selvitys syntyneestä erikoislupapentueesta tulee toimittaa ao. rotukirjaajalle kuten muutkin rekisteröintiin vaadittavat todistukset. Myöhästyneestä selvityksestä (pennut yli kolme (3) kuukautta) on seurauksena kaksinkertainen rekisteröintimaksu.

- 16.5 Erikoislupa voidaan myöntää jälkikäteen rekisteröintisääntöjen vastaiselle pentueelle erittäin painavista perustelluista syistä. Rekisteröintimaksu on tällöin kolminkertainen. Mahdolliset muut rajoitukset käsitellään tapauskohtaisesti.

17 KISSAN OMISTAJUUS JA MYYNTI-ILMOITUS

- 17.1 Kissan omistajuuden siirtyessä uudelle omistajalle kasvattaja / omistaja täyttää myynti-ilmoituksen ja lähettää sen Kissaliiton toimistolle. Myynti-ilmoituksesta on täytettävä pakolliset kohdat. Mikäli myynti-ilmoitus on puutteellisesti täytetty, se palautetaan lähettäjälle täydentämistä varten. Myynti-ilmoitus lähetetään kuukauden kuluessa omistajuuden siirtymisestä Suomen Kissaliiton toimistoon. Luovutuspäiväksi merkitään se päivä, kun kissa on muuttanut uuteen kotiin. Vaihtoehtoisesti omistajanmuutoksen voi tehdä käyttäen sähköistä rekisteröintijärjestelmää. Kissaliitto toimittaa pyynnöstä uudelle omistajalle vahvistuksen kissan omistajanvaihdoksesta postitse sähköpostitiedon puuttuessa.

- 17.2 Kissaliitto pitää kissan omistajana sitä, joka on viimeksi merkitty omistajaksi rekisteriin. Omistajuus voidaan siirtää vain tämän suostumuksella.

Ellei kasvattajan allekirjoittamaa myynti-ilmoitusta tai muuta kasvattajan allekirjoittamaa asiakirjaa omistajuuden siirrosta ole toimitettu, tai omistajanmuutosta ei ole tehty sähköiseen rekisteröintijärjestelmään, Kissaliitto pitää kissan omistajana kasvattajaa.

- 17.3. Kissan 1. omistajanmuutos sisältyy rekisteröintimaksuun. Seuraavat vaihdokset ovat maksullisia, mikäli niitä ei tehdä sähköistä rekisteröintijärjestelmää käyttäen. Muutoksesta peritään liittokokouksen vuosittain määräämä maksu ja maksukuitti liitetään omistajanmuutosilmoitukseen.

18 TOIMINTARAJOITUKSET

- 18.1 Jos kasvattaja rikkoo Kissaliiton rekisteröintisääntöjä tai kasvattajasopimusta, voi hän menettää oikeutensa toimia kasvattajana Kissaliiton piirissä määrääjäksi tai kokonaan.
- 18.2 Kasvatuskieltoon määrätty kasvattaja ei saa astuttaa naaraitaan kiellon aikana eikä antaa omistamiaan uroskissoja astutukseen.
- 18.3 Toimintakieltoon määrätty kasvattaja tai kissanomistaja ei saa astuttaa naaraitaan kiellon aikana, antaa omistamiaan uroskissoja astutukseen eikä luovutaa kissojaan edelleen. Ko. henkilön omistamat kissat eivät saa osallistua kiellon aikana arvostelu- tai esittelynäyttelyihin eivätkä muihin näihin verrattaviin tilaisuuksiin.
- 18.4 Kissaliiton hallitus voi päätöksellään asettaa Kissaliiton alaiseen jäsenyhdistykseen kuuluvan kasvattajan ohjattuun kasvatukseen- ja siitostoimintaan määrättyksi ajaksi kasvatuksessa tai kissojen hoidossa tehtyjen laiminlyöntien vuoksi. Enintään kuuden kuukauden ohjattuun kasvatukseen- ja siitostoimintaan määrätty henkilö voi vaihtoehtoisesti suorittaa Kurinpitotoimikunnan laatiman kirjallisen tentin FIFen ja Suomen Kissaliiton säännöistä. Toimikunta huolehtii vastausten tarkistamisesta ja raportoinnista hallitukselle. Sanktio raukeaa, kun tentti on suoritettu vähintään 80 % hyväksytysti. Tenttiä ei ole mahdollista uusida. Ohjatun kasvatukseen- ja siitostoiminnan aikana kasvattajan tulee:
- hyväksyttävä RTK:lla siitosuroksien luovutus siitokseen
 - hyväksyttävä astutukset etukäteen RTK:ssa
 - rekisteröidä pennut RTK:n kautta
 - hyväksyttävä tuontikissat RTK:ssa
 - raportoida pentujen luovutuksesta RTK:lle
 - raportoida muista Kissaliiton hallituksen tai rotutoimikunnan mahdollisesti edellyttämistä toimenpiteistä.
- 18.5 Toimintarajoituksia voidaan soveltuvin osin määrätä myös siitosuroksen omistajalle, jolla ei ole kasvattajanimeä.

18.6 Kissaliitto kunnioittaa Ruotsin, Norjan, Tanskan ja Islannin FIFe-järjestöissä annettuja toimintarajoituksia, jotka koskevat kasvattajia/siitosuroksen omistajia tai näytteilleasettajia ja tiedottaa näistä seurantalistalla. Myös yksittäisen kissan rekisterikirjaan merkitty kasvatus / siitoskäyttö-rajoitus seuraa kissaa sen siirtyessä Kissaliiton rekisteriin.

18.7 Eronneen jäsenen toimintarajoituksen jatkuminen jäsenen palatessa Kissaliittoon.

Mikäli toimintarajoituksen saanut kasvattaja, siitosuroksenomistaja tai näytteilleasettaja eroaa Suomen Kissaliitto ry:n alaisesta jäsenyhdistyksestä, toimintarajoitusta jatketaan henkilön palatessa takaisin Suomen Kissaliitto ry:n alaisuuteen, mikäli rajoitus ei ole vanhentunut.

Kasvatus- tai toimintakielto vanhenee, kun henkilön eroamisesta on kulunut 10 vuotta. Näyttelykielto tai ohjattu kasvatus- ja siitostoiminta päättyy, kun kolminkertainen aika langetetusta tai eroamisen aikaan jäljelle jääneestä sanktiosta on kulunut.

18.8 Toimintarajoituksen saaneen henkilön/kissan sanktio ilmoitetaan aina tietojen muuttuessa rotukisayhdistyksille ja yhteistyösopimuksen tehneille rotuyhdistyksille sekä julkaistaan Suomen Kissaliitto ry:n jäsenlehdessä.

19 KASVATAJANIMISÄÄNNÖT

Jokaisella naaraskissan omistajalla, jonka aikomuksena on rekisteröidä kissansa pentuja, tulee olla hyväksytty kasvattajanimi (Kissaliitto ei rekisteröi pentuja ilman kasvattajanimeä). Kasvattajanimen myöntämisessä noudatetaan FIFen kasvattajanimisääntöjä lisäksi seuraavia sääntöjä:

Kasvattajanimen anojan/anojien ja omistajan/omistajien tulee olla jonkin Kissaliiton jäsenyhdistyksen jäsen.

- Kasvattajanimi myönnetään vain täysi-ikäiselle/täysi-ikäisille.
 - Kaikkien kasvattajanimeä anovien henkilöiden tulee suorittaa Kissaliiton kasvattajan peruskurssi ennen nimen anomista.
 - Kasvattajanimen omistajuuden muuttuessa uuden omistajan/omistajien tulee olla suorittanut kasvattajan peruskurssi.
- Kasvattajanimen tulee olla yksiosainen, siinä voi kuitenkin olla yksi väliviiva.
- Kasvattajanimi tulee aina kissan nimen eteen, ja vain suomenkielisiä aakkosia saa käyttää.
- Vierasperäisiä etuliitteitä (of, av, von, de, yms.) ei saa käyttää.

Kasvattajanimen on oltava hyväksytty ja lunastettu ennen astutusta. Kasvattajanimi anotaan Kissaliiton hyväksymällä lomakkeella. Kasvattajanimianomus sekä allekirjoitettu kasvattaja- ja siitosurossopimus lähetetään Kissaliiton toimistolle postitse tai sähköpostilla. Rotukirjaaja lähettää anomuksen edelleen FIFelle. FIFe vahvistaa kaikki kasvattajanimet. Anomuksen käsittelyyn kuluu aikaa noin kaksi (2) kuukautta, joten anomus on tehtävä hyvissä ajoin. Edellytyksenä kasvattajanimen saamiselle on allekirjoitettu kasvattaja- ja siitosurossopimus.

Kasvattajanimi lähetetään suoraan kasvattajanimen saajalle. Kasvattajanimen rekisteröintimaksun päättää FIFen yleiskokous vuosittain. Kissaliitto lisää maksuun liittokokouksen vuosittain määrittelemän korvauksen.

Kaikista kasvattajanimeä koskevista muutoksista on tehtävä anomus Kissaliiton hyväksymällä lomakkeella Kissaliiton toimistolle. Kaikki muutokset vahvistetaan FIFessä.

20 TUONTI- JA VIENTIKISSAT

Tuontikissan rekisteröintiä varten tuoja aloittaa rekisteröinnin sähköisessä järjestelmässä. Joissain tapauksissa pitää tämän lisäksi lähettää alkuperäinen sukutaulu ja mahdollinen transfer Kissaliiton toimistolle. Rekisteröinnin voi myös aloittaa toimittamalla rekisteröintihakemuksen ja tarvittavat liitteet Kissaliiton toimistolle. Tuontikissan tulee olla tuontihetkellä vähintään 14 viikon ikäinen. Rekisterikirjat lähetetään suoraan tuontikissan omistajalle.

Jos tiedot rekisterinumeroista, yhdistystunnuksesta, roduista, väreistä **tai** nimistä ovat puutteelliset saadussa virallisessa rekisterikirjassa, voi **kissan täydentää puuttuvia tietoja kopiolla virallisesta sukutaulusta tai tiedot toimittaneen yhdistyksen vahvistuksella**. Ulkomaisista sukutauluista maahantuojan tulee tarvittaessa toimittaa suomennokset tai FIFe-kieliset käännökset.

Transfer eli siirtoilmoitus on oltava jokaisella rekisteröitävällä FIFen ulkopuolisella tuontikissalla, **jos uudenomistajan tiedot eivät lue alkuperäisessä sukutaulussa**. Transfer lähetetään yhdessä alkuperäisen sukutaulun kanssa rotukirjaajalle.

Mikäli **tuojan toimittamissa** tuontikissan asiakirjoissa ei ole kaikkia FIFen edellyttämiä tietoja, rotukirjaaja pyytää kirjallisesti kerran puuttuvia tietoja omistajalta.

Kun independent-yhdistyksen kissoja rekisteröidään, maahantuojan on hankittava rotukirjaajan käyttöön tarvittaessa tarkat tiedot rekisterikirjassa käytetyistä värimerkinnöistä.

FIFe:n ulkopuolelta tuotava kissa rekisteröidään, mikäli kissan sukutaulu täyttää Kissaliiton rekisteröintiedellytykset. Tämän lisäksi RTK voi vaatia rekisteröitävältä kissalta, että se hyväksytään tarkistusluokassa **tai sen väri tarkistetaan näyttelyssä** Suomessa ennen rekisteröintipäätöstä. Kissan on tällöin saatava excellent-arvostelu kahdelta tuomarilta, omistajan valitsemissa näyttelyissä.

Jos tuontikissana yritetään rekisteröidä Suomessa kasvatettu kissa, joka on Kissaliiton rekisteröintisääntöjen perusteella jätetty rekisteröimättä Kissaliitossa FIFe-rekisteriin ja sen jälkeen rekisteröity toisessa organisaatiossa, tällaista kissaa ei rekisteröidä Kissaliitossa.

Tuontikissaa ei saa käyttää siitokseen ennen kuin se on Kissaliiton rekisterissä. Kasvattaja voi kuitenkin tuoda ulkomailta astutetun naaraan. Rotutoimikunta käsittelee ennakkoon pentueen rekisteröinnin tuojan kasvattajanimelle Kissaliiton rekisteriin samalla, kun se käsittelee tuontikissan rekisteröinnin. Tuojan on tällöin toimitettava tuontikissan rekisteröintianomuksen ja sen liitteiden mukana erikoislupa-anomus pentueen rekisteröimiseksi. Anomuksen liitteenä on oltava seuraavat todistukset:

- kopio uroksen alkuperäisestä rekisterikirjasta
- ulkomaiselta urokselta rekisteröintisääntöjen mukaisesti vaadittavat todistukset
- astutustodistus tai muu uroksen omistajan kirjallinen suostumus pentueen rekisteröinnille tuojan nimiin

Astutus ei saa olla Kissaliiton tai FIFe:n rekisteröintisääntöjen vastainen ja kasvattajan vastuulla on tarkistaa asia etukäteen.

Mikäli kissa myydään Kissaliiton ulkopuolelle ja kissan vastaanottava liitto ei vaadi transferia, kasvattaja palauttaa kissan myynti-ilmoituksen / omistajan vaihdoksen Kissaliiton toimistolle. Vientikissojen rekisterikirjat ja transferit eli siirtotodistukset pyritään käsittelemään rotukirjauksessa ensisijaisesti.

Transfer lähetetään suoraan kissan omistajille.

Lisäsukupolvista transferin liitteeksi peritään liittokokouksen vuosittain määrittelemä maksu.

Lisäsukupolvia kissan sukutauluun voidaan kirjoittaa muulloin kuin transfer-tilauksen yhteydessä vain kissan omistajan erillisellä perustellulla anomuksella. Lisäsukupolvet toimitetaan mahdollisimman täydellisinä sukutaulukopioina.

Liite Kissaliitto 1: KASVATTAJA- JA SIITOSUROSSOPIMUS

Liite Kissaliitto 2: SIITOSUROKSEN OMISTAJAN SOPIMUS

Liite Kissaliitto 3: MAKSUT KISSALIITOLLE

Liite Kissaliitto 4: KASVATUKSEN TAVOITEOHJELMAT

Liite 1: Kasvattaja- ja siitosurossopimus

Allekirjoittanut sitoutuu kissojen pidossa sekä kasvatuksessaan noudattamaan seuraavia Kissaliiton määrittelemiä periaatteita, jotka samalla ovat edellytyksenä kasvattajanimen saamiseksi.

1. Hyväksyn Kissaliiton sääntöjen 2§ mukaisen tarkoituksen.
2. Olen selvillä siitä, että FIFe:n ja Suomen Kissaliiton määräykset, ohjeet ja säännöt sitovat kaikkia Kissaliiton kasvattajia ja siitoskissan omistajia. Tarkistan kulloinkin voimassa olevan ohjeistuksen.
3. Olen selvillä yleisten eläintenpitoa ja -suojelua koskevien lakien, asetusten ja määräysten sisällöistä. Huolehdin siitä, että kissani saavat ikään ja rotuun nähden riittävästi ravintoa, huolenpitoa ja liikuntaa.
4. Kartutan tietoja harrastamistani ja kasvattamistani roduista sekä kissanjalostuksesta ja -hoidosta yleensä. Perehdyn kasvattamiini rotuihin niin, että tunnen hyvin niiden voimassa olevat rotumääritelmät ja kokonaisvaltaisesti kissojen terveyteen ja hyvinvointiin liittyvät asiat.
5. Kasvatustyöni päämääränä on parantaa kasvattamaani kissarotua/-rotuja ja kasvattaa rekisteröintikelpoisia, rotumääritelmän mukaisia, terveitä ja hyväluonteisia kissoja.
6. Ennen suunniteltua astutusta varmistun siitä, että yhdistelmä on sallittu FIFe:n ja Kissaliiton rekisteröintisääntöjen mukaisesti. Mahdollisesti tarvittavan erikoisluvan hankin liiton rotutoimikunnalta ennen astutusta. Ennen kuin luovutan siitosurostani astutukseen, varmistun siitä, että yhdistelmä on FIFe:n ja Kissaliiton rekisteröintisääntöjen mukaan sallittu ja terveystodistukset ovat voimassa.
7. Pidän vähintään kolmen (3) viikon välin ennen kuin annan astutetun siitosnaaraan olla tekemisissä toisen toimintakykyisen uroksen kanssa.
8. Kasvatustoiminnassani sitoudun antamaan aina oikeita tietoja, jotka sitoudun toimittamaan määräajassa.
9. Kasvatustoiminnassa käyttämäni kissa on terveydeltään moitteeton ja hyväluonteinen. Otan lisäksi huomioon kissan iän ja sen periytyvät ominaisuudet tehdessäni päätöksiä kissan jalostuskäytöstä. Vältän käyttämästä kissaa siitokseen, jos sen tiedetään periyttävän haitallisia ominaisuuksia jälkeläisilleen.
10. Sovin etukäteen käyttämäni siitosuroksen omistajan kanssa astutukseen liittyvistä yksityiskohdista. Ennen kuin luovutan siitosurostani astutukseen, huolehdin siitä, että sääntömääräiset terveystodistukset ovat voimassa ja toimitettu Kissaliitolle. Mikäli en toimita asianmukaisia todistuksia määräaikaan mennessä, olen velvollinen korvaamaan mahdollisen rekisteröintimaksun korotuksen naaraan omistajalle.
11. Rekisteröin pentueen kaikki pennut FIFe:n ja Kissaliiton voimassa olevien rekisteröintisääntöjen mukaisesti.
12. Pentujen hoidossa noudatan huolellisuutta ja siisteyttä, jotta niiden kehitys olisi paras mahdollinen. Luovutan pennut terveinä, sirutettuina, asianmukaisesti rokotettuina ja hyväkuntoisina sekä aikaisintaan neljän-toista (14) viikon ikäisinä hyvän kauppatavan mukaisesti. Luovuttamieni pentujen vaiheita pyrin seuraamaan riittävän kauan varmistuakseni siitä, että olosuhteet ovat riittävän hyvät.
13. Samalla naaraalla teetan korkeintaan kolme (3) pentuetta 24 kuukauden sisällä, kuitenkin korkeintaan kaksi (2) pentuetta 12 kuukauden sisällä.
14. Myydessäni kissan teen kirjallisen kauppasopimuksen Kissaliiton sopimusmallia tai ainakin vähintään vastaavilla tiedoilla olevaa sopimusta käyttäen. Luovuttaessani kissan sijoitukseen niin, että jalostusoikeus säilyy minulla, teen tästä kirjallisen sopimuksen.
15. Myydessäni kissan toimitan myynti-ilmoituksen Kissaliiton toimistoon tai teen omistajanmuutoksen sähköisen rekisteröintijärjestelmän kautta.
16. Sitoudun olemaan myymättä kasvattamiani ja omistamiani kissoja koe-eläimiksi.
17. Kasvattajana olen tietoinen siitä FIFe:n määräyksestä, että ellei siitosuros tai jokin muu kissa poikkeuksellisesti tai muista perustelluista syistä voi olla vapaana omistajan/haltijan asunnossa, on järjestettävä oma, lattiapinta-alaltaan vähintään 6 neliömetrin suuruinen ja 1,8 metrin korkuinen huone tai osa huoneesta. Siellä tulee olla lämmitys sekä riittävä päivänvalo ja valaistus. Kissalle tulee järjestää makuu- ja ruokintapaikka, hiekkalaatikot, kiipeilymahdollisuudet sekä muu sisustus sen yksilöllisten tarpeiden mukaan. Lattioiden, seinien ja kalusteiden tulee olla valmistettu sellaisesta materiaalista, että niiden puhdistaminen ja desinfiointi on mahdollista.
18. Kasvattaja- ja siitosurossopimus irtisanotaan kirjallisella ilmoituksella. Mikäli Kissaliiton hallitus katsoo minun rikkoneen tätä sopimusta, se voi evätä minulta oikeuden toimia kasvattajana ja/tai pitää siitosurosta/uroksia Kissaliiton piirissä joko määräajaksi tai kokonaan. Sopimuksen rikkomisesta seuranneesta toimintatavoituksesta tiedotetaan seurantalistalla, joka julkaistaan Kissa-lehdessä.
19. Kasvattajalla on raportointivelvollisuus kaikista hänelle kuuluville rekisteröidyille rotukissoille syntyneistä pentueista. Pentueesta raportoidaan pääsääntöisesti lähettämällä astutustodistus pentuja rekisteröitäessä tai tekemällä pentuerekisteröinti sähköisen rekisteröintijärjestelmän kautta. Niistä pentueista, joita ei voida rekisteröidä, on tehtävä erillinen ilmoitus normaalien rekisteröintiaikarajojen sisällä. Ilmoitukseen tulee sisältyä

rekisteröimättä jättämisen syy. Tämä koskee myös ns. vahinkopentueita ja roturisteytyksiä/lähisukulaisastutuksia, joihin ei ole anottu asianmukaista lupaa.

20. Olen tietoinen, että omistamieni kissojen ja niiden jälkeläisten tietoja luovutetaan vuosittain kyseisen rodun rotuyhdistykselle, jolla on yhteistyösopimus Kissaliiton kanssa. Lisäksi kissojen tiedot ovat osittain näkyvillä sähköisen rekisteröintijärjestelmän kautta.

Allekirjoitettu kasvattaja- ja siitosurossopimus toimitetaan Kissaliiton toimistoon kasvattajananimianomuksen liitteenä. Sopimus palautetaan kasvattajalle, kun FIFe on hyväksynyt kasvattajanimen.

Liite 2: Siitosuroksen omistajan sopimus

Allekirjoittanut sitoutuu kissojen pidossa noudattamaan seuraavia Kissaliiton määrittelemiä periaatteita.

1. Hyväksyn Kissaliiton sääntöjen 2§ mukaisen tarkoituksen.
2. Olen selvillä siitä, että FIFe:n ja Suomen Kissaliiton määräykset, ohjeet ja säännöt sitovat kaikkia Kissaliiton **kasvattajia ja siitoskissan omistajia**. Tarkistan kulloinkin voimassa olevan ohjeistuksen.
3. Olen selvillä yleisten eläintenpitoa ja -suojelua koskevien lakien, asetusten ja määräysten sisällöistä. Huolehdin siitä, että kissani saavat ikään ja rotuun nähden riittävästi ravintoa, huolenpitoa ja liikuntaa.
4. Kartutan tietoja harrastamistani roduista sekä kissanjalostuksesta ja -hoidosta yleensä. Perehdyn harrastamiini rotuihin niin, että tunnen hyvin niiden voimassa olevat rotumääritelmät, ja kokonaisvaltaisesti kissojen terveyteen ja hyvinvointiin liittyvät asiat.
5. Siitosuroksen omistajana päämääräni on parantaa harrastamaani kissarotua/-rotuja.
6. Ennen kuin luovutan urostani astutuksen, varmistun siitä että yhdistelmä on FIFe:n ja Kissaliiton rekisteröintisääntöjen mukaan sallittu.
7. Uroskissan omistajana sitoudun antamaan aina oikeita tietoja, jotka sitoudun toimittamaan määrääjässä. Ennen kuin luovutan siitosurostani astutukseen, huolehdin siitä, että sääntömääräiset terveystodistukset ovat voimassa ja toimitettu Kissaliitolle. Mikäli en toimita asianmukaisia todistuksia määräaikaan mennessä, olen velvollinen korvaamaan mahdollisen rekisteröintimaksun korotuksen naaraan omistajalle.
8. Siitostoiminnassa käyttämäni kissa on terveydeltään moitteeton ja hyväluonteinen. Otan huomioon kissan iän ja terveyden tehdessäni päätöksiä sen käytöstä jalostukseen. Pidättäydyn käyttämästä kissaa siitokseen, jos sen havaitaan periyttävän haitallisia ominaisuuksia jälkeläisilleen.
9. Sovin etukäteen naaraskissan omistajan/omistajien kanssa astutukseen liittyvistä yksityiskohdista. Pentueen rekisteröintiin annan naaraskissan omistajalle allekirjoitetun astutustodistuksen tai vahvistan penturekisteröinnin sähköisen rekisteröintijärjestelmän kautta.
10. Siitosuroksen omistajana olen tietoinen siitä FIFe:n määräyksestä, että ellei siitosurokseen tai jokin muu kissa poikkeuksellisesti tai muista perustelluista syistä voi olla vapaana omistajan / haltijan asunnossa, sille on järjestettävä oma, lattiapinta-alaltaan vähintään 6 neliömetrin suuruinen ja 1,8 metrin korkuinen huone tai osa huoneesta. Siellä tulee olla lämmitys sekä riittävä päivänvalo ja valaistus. Kissalle tulee järjestää makuu- ja ruokinta-paikka, hiekkalaatikot, kiipeily-mahdollisuudet sekä muu sisustus sen yksilöllisten tarpeiden mukaan. Lattioiden, seinien ja kalusteiden tulee olla valmistettu sellaisesta materiaalista että niiden puhdistaminen ja desinfiointi on mahdollista.
11. Siitosuroksen omistajan sopimus päättyy kirjallisella ilmoituksellani. Mikäli Kissaliiton hallitus katsoo minun rikkoneen tätä sopimusta, se voi evätä minulta oikeuden pitää siitosurosta/uroksia Kissaliiton piirissä, joko määräajaksi tai kokonaan. Sopimuksen rikkomisesta seuranneesta toimintarajoituksesta tiedotetaan seurantalistalla, joka julkaistaan Kissa-lehdessä.
12. Olen tietoinen, että omistamieni kissojen ja niiden jälkeläisten tietoja luovutetaan vuosittain kyseisen rodun rotuyhdistykselle, jolla on yhteistyösopimus Kissaliiton kanssa. Lisäksi kissojen tiedot ovat osittain näkyvillä sähköisen rekisteröintijärjestelmän kautta.

Siitosuroksen omistajan sopimuksen sopijan on oltava täysikäinen Kissaliiton jäsenyhdistyksen jäsen. Allekirjoitettu sopimus toimitetaan Kissaliiton toimistoon ennen ensimmäistä astutusta. Sopimus palautetaan siitosuroksen omistajalle, kun se on hyväksytty. Sopimus vaaditaan kaikilta Kissaliiton rekisteriin rekisteröidyn siitosuroksen omistajilta.

Liite 3: Maksut Kissaliitolle

Liittokokous vahvistaa vuosittain ko. maksut. Kaikki maksut maksetaan Kissaliiton tilille etukäteen ja alkupe-
räinen kuitti tai tiliotteen kopio lähetetään ko. anomuksen liitteenä rotukirjaajalle.

1. kasvattajan nimi, kasvattajanimen muutos
2. rekisterikirjat; pentujen ja noviisien

3. transfer eli siirtoilmoitus
4. rekisterikirjan kaksoiskappale
5. omistajuuden muutosilmoitus (lukuun ottamatta pennun myynti-ilmoitusta) maksuton, jos tehdään sähköistä rekisteröintijärjestelmää käyttäen.

Liite 4: Kasvatuksen tavoiteohjelmat

Rotukohtainen kasvatuksen tavoiteohjelma (KTO) on kuvaus rodun historiasta, rodun tilanteesta Suomessa ja maailmalla sekä tavoitteista tulevalle toiminnalle. KTO sisältää tietoa rodun ominaisuuksista, terveydestä ja jalostuksesta. Sen tavoitteena on luoda käsitys rodun kokonaistilanteesta, mahdollisuuksista, riskeistä ja niihin varautumisesta.

Kullekin rodulle hyväksytään Kissaliitossa vain yksi kasvatuksen tavoiteohjelma. Kasvatuksen tavoiteohjelman tarkastaa ja hyväksyy Terveys- ja koulutustoiminta. Rotukohtainen kasvatuksen tavoiteohjelma tulee olla yhteinen eri sisarroduille. Mikäli rodulla on useita rotuyhdistyksiä, kaikkien yhdistysten tulee hyväksyä rodun KTO, jotta se voidaan hyväksyä Kissaliitossa.

Minimissään kasvatuksen tavoiteohjelman tulee sisältää

- yhteenveto rodun terveystilanteesta saatavissa olevan tiedon pohjalta
- tiedossa olevaan terveystietoon ja tilastoihin pohjautuvat suositukset jalostuskissoille

Kasvatuksen tavoiteohjelma suositellaan päivitettävän kolmen vuoden välein. Kasvatuksen tavoiteohjelma voi olla voimassa kuitenkin korkeintaan viisi vuotta kerrallaan. TKT ylläpitää kasvatuksen tavoiteohjelmapihjaa, jota suositellaan käytettävän, sekä tarjoaa pyydettyä tukea kasvatuksen tavoiteohjelman laatimiseen.

Kissaliiton kanssa yhteistyösopimuksen solmineet rotuyhdistykset, jotka ovat laatineet Kissaliiton kunkin vuoden loppuun mennessä hyväksymän kasvatuksen tavoiteohjelman, saavat veloituksetta rotuyhdistyksen jäsenmaksun, niin kauan kuin tavoiteohjelma on voimassa. Kasvatuksen tavoiteohjelmat hyväksyy Terveys- ja koulutustoimikunta.