

Ocicat ry

Ocicat ry on ocicateista kiinnostuneiden oma rotuyhdistys. Sen tarkoituksena on toimia rotua omistavien ja harrastuksesta kiinnostuneiden yhdysiteenä sekä seurata ocicatien terveystilannetta ja ylläpitää kasvattajalistaa.

Yhdistyksen kotisivulla www.ocicat.fi löydät ajankohtaista tietoa rodusta ja jäsenkasvattajien pentutilanteesta yhteystietoineen.

Yhdistys julkaisee *Osikatti* -jäsenlehteä. Lehdessä julkaistaan jäsenten värikkäitä juttuja sekä kuvia ocicateista – niin lemmikeistä, näyttelykissoista kuin merkkipäiväsankareistakin. Lehdestä löydät ajankohtaisimmat ocicateja koskevat uutiset.

Hopeatäplikäs ocicat-pentu
kuva: Tessa



Tule mukaan
yhdistyksemme
toimintaan!

www.ocicat.fi

**ROYAL CANIN**



*kansikuva: ruskeatäplikäs ocicat-uros, kuva Ulla Korjala
kuva yllä: suklaatäplikäs ocicat-pentu, kuva Michael Lebbink*



OCI *cat ry*



ocicat – villiä kissaa vain ulkonäkö

Ocicat –

Ocicat on kahden kesykissarodun, siamilaisen ja abessinialaisen, risteytyksestä alkunsa saanut rotu.

Ocicat-rotu on peräisin Yhdysvalloista, jossa 1960-luvulla sattumalta syntynyt täplikäs pentu herätti heti ihastusta. Kissan villi ulkonäkö ja sen vastapainona avoin ja mukava luonne olivat ohittamaton yhdistelmä: ocicat oli syntynyt ja sen suunnitelmallinen kasvatus alkoi.

Myöhemmin rotuun yhdistettiin myös amerikkalaista lyhytkarvaa, joka toi mukanaan hopeaväriyksen. Villejä kissaeläimiä ei ocicatien kasvatuksessa ole käytetty koskaan.

Suomeen ocicatit tuotiin vuonna 1993. Siitä on ajansaatossa tullut tykätty ja suosittu rotu Suomessa, niin kodeissa kuin näyttelyhalleissakin. Ocicateja rekisteröidään Suomessa vuosittain keskimäärin 50 kpl.

*Kanelitäplikäs ocicat-uros
kuva: Tessa*



lempeä viidakossa

Luonne

Ocicat on luonteeltaan avoin, seurallinen, sosiaalinen ja vilkas kissa. Monet ovat hyvinkin puheliaita. Lapsi- ja lemmikkiperheisiin nämä leikkisät kissat soveltuvat oikein hyvin. Leikkisyytensä ne säilyttävät vielä iäkkäinäkin.

Ulkonäkö

Ocicat on lyhytkarvainen, atleettinen, keskikokoinen tai suuri kissa. Hyväksytyjä värejä on kaksitoista: ruskea-, suklaa- ja kanelitäplikäs, näiden diluutiomuodot sini-, lila- ja beigetäplikäs sekä näistä kaikista hopeamuodot.

Terveys

Ocicateilla ei ole mitään vain tälle rodulle tyypillistä sairautta, ja ne ovat yleisesti ottaen varsin terveitä. Valitettavasti ocicatitkaan eivät ole säästyneet kaikilta kissoille – rotukissoille ja maataisille – ominaisilta sairauksilta. Avoimuudella ja hyvällä yhteistyöllä kasvattajat pyrkivät pitämään rodun terveenä ja vähentämään perinnöllisiä sairauksia.

Hoito

Ocicat on melko helppohoitoinen. Oikean ravinnon ja riittävän liikunnan ansiosta se pysyy jäntevänä ja turkiltaan kiiltävänä. Erityisesti karvanlähtöaikana säännöllinen turkinharjaus noin kerran viikossa on hyväksi. Ocicat on sisäkissa, eikä sen tule antaa liikkua ulkona valvomatta. Hyviä ulkoilutusvaihtoehtoja ovat valjaslenkit, ulkotarha tai verkotettu terassi/parveke, jossa on mahdollisuus purkaa energiaa, piiloutua ja liikkua omien tarpeiden mukaan.



FI*Amare-Cattus

Mari Saukkoriipi • Helsinki
040 534 1101 • amarecattus@gmail.com
amarecattus.com

FI*Arrowhill

Leena Nuolimäki • Vantaa
040 776 3430
leena.nuolimaki@gmail.com

FI*Guttatus

Marjo Vormisto • Lappeenranta
040 761 4576 • marjo.vormisto@gmail.com
www.guttatus.com

FI*Martinic

Arja ja Jukka Martikainen • Vantaa
040 517 2275
arja.martikainen@surok.fi

FI*Moosegrove

Sari Jääskeläinen ja Ida Vainio
Savonlinna / Pori • 044 555 0622
sarikaarina64@gmail.com

FI*Northalla

Ulla Haapanen & Jari Hopsu
Tampere • 040 830 4676
ocicat@northalla.fi • northalla.fi

FI*Slippers

Jonna Pommelin
Sipoo • jonnatips@gmail.com
slippers04.webnode.fi

FI*Somalinnan

Anne-Maj Salmi
Hämeenlinna • 050 432 9106
anne-maj.salmi@elisanet.fi

FI*SonSon

Outi Vallenius • Nurmijärvi
045 138 2336 • ocicato24@gmail.com
fisonson.webnode.fi

FI*Vinkeä

Hanna Leeve • Espoo
045 635 3438 • hanna.leeve@gmail.com

FI*Wiliwilla

Sinikka Laivo-Widenius • Helsinki
040 569 1147
sini.laivowidenius@gmail.com



*Lilatäplikkäitä ocicat-pentuja
kuva: Northalla Photography*

