

## Julkaisuutoiminta

Sukuseuran jäsenlehti, "Kannaksen Mykrät", ilmestyi kolme kertaa. Lehti "painettiin" käsityönä kopiokoneella monistaen A5-paperikokoon. Vedos tehtiin tietokoneella tekstin- ja kuvankäsittelyohjelmilla.

Vuoden ensimmäinen lehti ilmestyi tammikuussa 12-sivuisena, painos 150 lehteä. Toinen lehti ilmestyi toukokuussa 16-sivuisena, painos 150 lehteä. Kolmas lehti ilmestyi lokakuussa 12-sivuisena, painos 150 lehteä. Viimeisen lehden mukana lähetettiin 8-sivuinen liite "Perinnekeräys - Ohjeita ja vinkkejä haastatteluun" sekä sukuseuran jäsen Markku Kurosen [HIITOLA 1+2] lahjoittama kartta "Hiitolanjoen alueen matkailuopas".

Jäsenlehteä olivat toimittamassa pj. Juhana Mykrä ja sihteeri Janne Mykrä. Kirjoituksia jäsenlehden tekivät myös seuran jäsenet Mirjam Mattila [ANTREA] ja Teuvo Vartio [HIITOLA 2]. Postuumina julkaistiin myös Aino Ahvosen [ANTREA] kirjoitus, jonka toimitti Meri Kaarne [ANTREA]. Päätoimittajana toimi Juhana Mykrä. Internetissä julkaistiin edelleen sukuseuran www-kotisivuja, jossa on myös jäsenlehden nettiversio.

Vuonna 2002 hallituksen asettama sukukirjatoimikunta jatkoi toimintaansa. Toimikuntaan kuului hallituksen jäsenistä Sari Kangasniemi, Janne Mykrä ja Juhana Mykrä. Toimikunta vastaa sukukirjan sisällöllisestä suunnittelusta ja käytännön toteutuksesta. Alustavaksi tavoitteeksi on asetettu, että Kannaksen Mykriä käsittelevä sukukirja olisi valmis vuoden 2006 sukutapaamisessa. Alustava laaja sisältörunko on saatu valmiiksi, joka täsmentyy ajan myötä. Sukukirjahankkeeseen liityen Janne osallistui 8. lokakuuta Kansallisarkistossa järjestettyyn sukukirjaseminaariin.

## Sukuseura internetissä

Sukuseuralla oli oma sähköpostiosoite ja internetkotisivut internetissä, joita ylläpidettiin ja päivitettiin säännöllisesti. Internetyhteyksiä ylläpiti Juhana Mykrä, joka oli myös www-sivujen päätoimittajana. Sähköpostiosoitteena oli [info@mykrat.net]. Sukuseuralla oli oma verkkotunnus, jonka tarjosi riippumaton ProKarelia -verkkojulkaisu. Internetkotisivujen osoite oli [www.mykrat.net].

## Tiedottaminen

Sukuseuran asioista tiedottamiseen käytettiin toimintavuoden aikana seuraavia medioita: seuran oma jäsenlehti, sähköpostiviestiliikenne, seuran kotisivut internetissä, Hiitolan pitäjäsivut internetissä, Suomen Sukututkimusseuran SUKU -postituslista ja KarjalaisetSuvut -postituslista.

## Arkistointi

Sukuseuraan liittyvää yleisarkistoa hoiti sihteeri Janne Mykrä. Arkistossa säilytetään mm. sukuseuran kokouspöytäkirjat ja kirjeet. Arkistossa ovat myös lahjoituksena saatu kirjallisuus, valokuvat ja muu materiaali sekä sukutapaamisiin tarkoitettu vieraskirja. Hallituksen jäsen Sari Kangasniemi vastasi Mykrä-sukua koskevien lehtiartikkelien kokoamisesta.

Sukuseuran arkistoon hankittiin Itä-Karjalan kartta vuodelta 1934. Meri Kaarne lahjoitti arkistoon kolme kirjaa: 1. Hannilan kirja, 2. Nainen sodassa, kotona ja rintamalla Suomen vapauden puolesta ja 3. Kotiseutumme Antrea.

## Sukututkimus ja koulutus

Sukututkimustyö jatkui rauhallisesti. Seuran pj. Juhana Mykrä ja sihteeri Janne Mykrä kävivät pariin otteeseen Kansallisarkistossa tutkimassa sukututkimuksen arkistolähteitä ja osallistuivat Helsingissä Karjalatalolla kokoontuvan hiitolais-kurkijokelaisen sukututkimuspiirin kokousiltoihin muuttaman kerran toimintavuoden aikana. Juhana ja Janne osallistuivat Kangasalla 5. lokakuuta Karjalaisten sukuseurojen liiton järjestämille sukuseurapäiville. Juhana ja Janne osallistuivat myös 9.-10. lokakuuta Vantaan seudun sukututkijat ry:n järjestämään "Kuulutko sukuuni" -tapahtumaan, jossa seuralla oli oma näyttelyosasto. Edellisvuoden tapaan osastolla kävi lukuisia näyttelyvieraita ja useita yhteystietoja vaihdettiin tulevaa hyödyntämistä ajatellen. Janne osallistui 8. lokakuuta Kansallisarkiston tilaushistoriakeskukseen järjestämään "Tutkimuksesta kirjaksi" sukukirjaseminaariin.

Seuran käyttöön hankittiin kaksi tietokoneohjelmistoa, joiden avulla sukututkimuksen tulokset saadaan visuaalisesti näyttävän näköisiksi. Hankitut ohjelmistot ovat SmartDraw -vektorigrafiikkaohjelmisto ja Genelines -aikajananpiirto-ohjelmisto.