

**Eläinlääkäripäivät 2007**  
**Avajaiset 31.10.2007**

***Suomen eläinlääketieteen säätiön puheenjohtaja Hannu Saloniemen puheenvuoro 31.10.2007 klo 11.05:***

Suomen eläinlääketieteen säätiön ensimmäiset apurahat jaettiin 28.10.1967 Eläinlääkäriliiton 75-vuotisjuhlassa. Säätiö oli perustettu vuotta aikaisemmin. Sen tarkoituksena oli määritetty eläinlääketieteellisen tutkimustyön, käytännön eläinlääkinnän ja eläinlääkärien suorittaman kansanterveystyön tukeminen ja kehittäminen. Eläinlääkäriliitto luovutti peruspääomaksi vanhan tiederahastonsa sekä Greta ja Werner Heinosen eläinlääketieteellistä tutkimusta varten lahjoittaman rahaston.

Ajatus eläinlääketieteellisen tutkimuksen tukemisesta oli elänyt vuosikymmeniä ammattikunnan piirissä. Jo vuonna 1922 Suomen eläinlääkäriyhdistyksen varapuheenjohtaja, eläinlääkintäeversti Aatu Konstantin Åkerberg ehdotti eläinlääketieteellistä tutkimustyötä edistävän rahaston perustamista, ja samana vuonna yhdistys perusti tieteellisten tutkimusten avustusraha-rahaston. Ammattikuntamme oman tutkimusraha-rahaston alkutaival oli kivinen. Ensimmäiset apurahat myönnettiin vasta vuonna 1945 juuri perustetun Eläinlääketieteellisen korkeakoulun opettajiksi aikoville eläinlääkäreille. Veikko Rislakki sai stipendin paratyfusbakteereita koskevaan tutkimukseen, Hakon Westermarck hevosen maksa-aiivotaudin tutkimusmenetelmiin tutustumiseen Ruotsissa ja Gösta Broberg puutostautien tutkimiseen.

Sodan jälkeinen inflaatio uhkasi syödä tutkimusraha-rahaston pääomat, mutta Eläinlääkäriyhdistyksen ja -liiton johto toimi tarmokkaasti tutkimusraha-rahastojen kartuttamiseksi. Puheenjohtajat Kaarlo Korpela ja Julius Holmberg sekä sihteeri Klaus Tarnaala ja Toivo J. Salmi olivat 1960-luvun vaihteen avainhahmot. He solmivat yhteydet eläinlääketieteen läheisiin sidosryhmiin ja käynnistivät laajan varainhankinnan rahastoille. Suomen eläinlääkäriliiton valtuuskunta perusti säätiön ja hyväksyi sen säännöt 17.4.1966. Säätiön ensimmäisenä puheenjohtajana toimi eläinlääkintäneuvos Kaarlo Korpela ja ensimmäisenä asiamiehenä eläinlääkintäneuvos Toivo J. Salmi.

Säätiön varojen kartuttaminen on koko neljänkymmenen vuoden ajan tapahtunut lahjoitusten turvin ja omaisuutta hyvin sijoittaen. Uskollisin lahjoittaja on vuosien varrella ollut oman liittomme ohella Orion-konserni edeltäjineen. Säännöllisiä lahjoittajia viime vuosina ovat olleet Orionin lisäksi Vetcare Oy ja Yliopiston Apteekki. Erittäin merkittäviä ovat koko säätiön historian ajan olleet eläinlääkäreiden lahjoitukset eri muodoissaan. Muotokuvarahastojen ylijäämien kautta säätiötä ovat tukeneet monet kollegat ja testamentti- tai muistorahastolahjoitukset ovat olleet rahalliselta arvoltaan varsin suuria. Viime vuosien lahjoituksista on syytä mainita Helvi ja Lauri Vaseniuksen (2000), Maija ja Erkki Forsbergin (2002), sekä Risto ja Vieno Vuorisen (2005) lahjoitukset. Säätiön puolesta lausun lämpimät kiitokset kaikille lahjoittajille. Ilman heidän tukeaan suomalainen eläinlääketieteen tutkimus ei olisi niin vireää kuin se tänään on. Erityisesti soveltava kliininen tutkimus näyttää jäävän entistä vähemmälle valtion rahoitustuen keskittyessä Nobel-palkinnon metsästyksen.

Säätiö on edistänyt yksittäisten tutkimus- ja matka-apurahojen lisäksi eläinlääkärikuntaa lähellä olevia asioita. Tämän vuosikymmenen osalta on mainittava ensiksi Helsingin yliopiston museosäätiölle tehty lahjoitus, joka edisti eläinlääketieteen museon kokoelmien siirtymistä ja esille laittoa Helsingin yliopistomuseoon Arppeanum -rakennukseen Senaatintorin laidalle (2001), toiseksi merkittävä lahjoitus Helsingin yliopiston rahastoille, jonka seurauksena eläinlääketieteellisessä tiedekunnassa on nyt ensimmäinen ruotsinkielinen professuuri, jonka aiheena on eläinten hyvinvointitiede (2007) sekä kolmantena tänään jaettava Topi Salmi-palkinto.

Minulla on ilo jakaa tänään 119 000 euroa tutkimus- ja matka-apurahoina. Apurahoja saavat seuraavat tutkijat:

## SUOMEN ELÄINLÄÄKETIETEEN SÄÄTIÖN APURAHAN SAAJAT syksy 2007

- Herva Tuomas 8 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Epidemiologia työkaluja lihanautojen hyvinvoinnin ja terveyden edistämiseksi *VETCAREN apuraha*
- Dyggve Hanna 7 200 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Subkliinisen maksatulehduksen immunologiset ja geneettiset mekanismit doberman-rotuisella koiralla *ORION PHARMAN apuraha*
- Heinonen Mari 5 000 e  
Post-doc tutkimustyöhön  
Aihe: Tarhattujen villisikojen terveys *RISTO JA VIENO VUORISEN apuraha*
- Hielm-Björkman Anna 5 000 e  
Post-doc tutkimustyöhön Kaliforniaan  
Aihe: Koirien kipu-indeksiin edelleen kehittäminen sekä Voimalevyn käytön arviointi kliinisessä ontumatutkimuksessa
- Hirvinen Laura 5 000 e  
Hevoskirurgian 3v-jatkokoulutus ja Master of Science tutkinnon suorittaminen Ohio State Universityssä USA:ssa
- Perko-Mäkelä Päivikki 5 000 e  
Väitöskirjatyön loppuunsaattaminen  
Aihe: Kampylobakteerin *C.jejuni* ja *C.coli* esiintyminen suomalaisessa siipikarjassa ja kantojen karakterisointi genotyypityksen avulla
- Pohjanvirta Raimo 5 000 e  
Professori  
Maksan roolin todentaminen dioksiinien akuutissa toksisuudessa transgeenihiirten avulla
- Reilas Tiina 5 000 e  
Postdoc  
Aihe: Tamman kohtuun laitetun kuulan ja alkiorakkulan vaikutukset prostaglandiinisynteesiin
- Rimhanen-Finne Ruska 5 000 e  
Postdoc  
Aihe: *Kryptosporidium* ja *Giardia*-tartuntojen diagnostiikka, ominaispiirteet ja endeemisyytys Suomessa.
- Spillmann Thomas 5 000 e  
Professori  
Tutkimustyö Texas AM yliopistossa USA:ssa  
Aihe: Endoskooppinen retrogradinen sappi- ja haimatiehneiden kuvantaminen fluoroskopian avulla
- Corte Restitutti Fabio 3 400 e  
Väitöskirjatyön materiaalikuluihin  
Aihe: Lääkeainetutkimus dexdetomidiinin kardiovaskulaaristen vaikutusten modifioimiseksi

- Airikkala Ilona 3 000 e  
2 Jatkokoulutuskurssia Lontoossa Royal Veterinary Collegessa Economics of livestock development and policy sekä Principles of livestock production
- Jokela Saija 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Viranomaisvalvonnan vaikuttavuus ja yhdenmukaisuus hygienialain alaisissa laitoksissa
- Jokelainen Pikka 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: *Toxoplasma gondii*-alkueläin riista- ja kotieläimissä ja sen adaptaatio eri isäntäeläimiin
- Kasanen Iiris 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Rajoitetun ruokinnan vaikutus rottien hyvinvoinnin ja tutkimustulosten laatuun
- Kujala Minna 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Naudan sorkkasairaudet Suomessa, lypsykarjan sorkkasairauksien havainnointi robottilypsyssä ja niitä ehkäisevän ruokinnan kehittäminen
- Laaksonen Sakari 3 000 e  
Koe-eläintoiminnan jatkokoulutusohjelman, Master of Laboratory Science, kurssi Kööpenhaminassa
- Laukkanen Riikka 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Elintarvikepatogeeniset *Yersiniat* sianlihatuotannossa  
*LAURI JA HELVI VASENIUKSEN apuraha*
- Leinonen Merja 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön osin Kansasin yliopistossa USA:ssa  
Aihe: Ultraäänivarjoainetutkimus kissan vatsaontelon sairauksien diagnostiikassa
- Marttinen Piia 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön materiaalikuluihin  
Aihe: Mesenkymaaliset kantasolut jännevamman hoidossa
- Melamies Marika 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Koiran krooninen keuhkotulehdus ja sen uudet lääkehoitomuodot
- Mustonen Eeva 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Isoflavonit märehitijöiden rehuissa, plasmassa ja maidossa
- Otstavel Teet 3 000 e  
Väitöskirjatyöhön  
Aihe: Laumanvartijakoirien käyttö suurpetovahinkojen ennaltaehkäisyssä Suomen kotieläintiloilla

Rusanen Elina	3 000 e
Silmäsairauksien 3-vuotisten erikoistumisopintojen loppuunsaattaminen Zürichin yliopistossa	
Suojala Leena	3 000 e
Väitöskirjatyön loppuunsaattamisapuraha	
Aihe: Naudan koliformimastiitin patogeneesi, ennaltaehkäisy ja hoito	
Tirkkonen Taneli	3 000 e
Väitöskirjatyöhön	
Aihe: Potentiaalisesti haitallisten mykobakteerien epidemiologinen tutkimus	
Möistus Ingrid	2 000 e
Väitöskirjatyöhön	
Aihe: Suolen mikrobiflooran tutkiminen molekyylibiologisin menetelmin terveillä ja sairailta koirilla	
Mattila Mirjami	1 000 e
Väitöskirjatyöhön	
Aihe: <i>Listeria monocytogenes</i> kylmänsieto	
Palonen Eveliina	1 000 e
Väitöskirjatyöhön	
Aihe: Merkittävien ruokamyrkytysbakteerien, <i>Yersinia enterocolitica</i> ja <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> kylmänsieto	
Vihavainen Elina	1 000 e
Väitöskirjatyöhön	
Aihe: <i>Leuconostoc gasicomitatum</i> merkitys suojakaasupakattujen tuorelihatuotteiden pilaajana	

#### **MATKA-APURAHAT syksy 2007**

Hautala Katja	1 700 e
Hinderink Katja	2 000 e
Kuntsi-Vaattovaara Helena	1 100 e
Lindström Mia	2 500 e
McGowan Catherine	1 350 e
Ortiz Martinez Pilar	1 750 e