



MAJ JA TOR NESSLINGIN SÄÄTIÖ

Sisällys

Säätiön toiminnan tarkoitus ja toteuttaminen.....	1
1. Säätiön toiminta vuonna 2016.....	1
1.1. Yleinen apurahahaku	2
1.2. Post Doc in Companies (PoDoCo).....	3
1.3. Muut apurahat.....	4
1.4. Nessling Nest.....	4
1.5. Viestintä	4
1.6. Tapahtumat.....	5
1.7. Yhteistyö	6
2. Säätiön hallinto	6
3. Säätiön talous	8
4. Yhteystiedot.....	10

Säätiön toiminnan tarkoitus ja toteuttaminen

Säätiön tarkoituksena on sääntöjensä mukaan *"edistää teknistä ja luonnontieteellistä tutkimusta veden ja ilman saastumisen välittömäksi ja välilliseksi ehkäisemiseksi, saastuneiden vesistöjen puhdistusmenetelmien aikaansaamiseksi sekä muunkin ympäristönsuojelun kehittämiseksi. Säätiö toteuttaa tarkoitustaan antamalla apurahoja sekä tunnustus- ja muita palkintoja sanotunlaisen teknisen ja luonnontieteellisen tutkimuksen harjoittajille, hankkimalla ja asettamalla käytettäväksi tiloja ja apuvälineitä tällaista tutkimusta varten, tukemalla sellaista tiedotus- ja muuta toimintaa, joka on omiaan saamaan yleisen mielipiteen suosiolliseksi tällaista tutkimusta ja sen päämääriä kohtaan, ynnä muilla tarpeellisilla toimilla."*

Säännöt mahdollistavat mitä moninaisimmat ympäristönsuojelun ja siihen liittyvän tutkimuksen edistämiseen tähtäävät toimenpiteet sekä dynaamisen painopisteiden valinnan, jossa huomioidaan tarvittavat globaalien ja yhteiskunnallisten muutosten ympäristönsuojelulle asettamat vaatimukset. Säännöt mahdollistavat myös Säätiön tarkoitusta vastaavan yhteiskuntatieteellisen (mukaan lukien humanistiset, kasvatustieteet, oikeus- ja taloustieteet) tutkimuksen tukemisen.

Säätiön reilun 40 vuoden olemassaolon aikana paikallisista ympäristöhaasteista on loikattu globaaliin mittakaavaan, ja ratkaistavammamme on nyt koko ihmiskuntaa haastavia ongelmia. Elinympäristöjen katoaminen ja pilaantuminen, ilmastonmuutos, luonnonvarojen kestämaton käyttö, luonnon monimuotoisuuden väheneminen ja ekosysteemipalvelujen heikentyminen ovat toisiinsa kytkeytyneitä globaaleja haasteita, joihin tarvitaan nopeasti ratkaisuja.

1. Säätiön toiminta vuonna 2016

Säätiön toiminta keskittyy ratkaisukeskeisen ympäristötutkimuksen sekä tutkimustiedon vaikuttavuuden tukemiseen. Painotamme erityisesti tiedon tuottajien ja hyödyntäjien välistä yhteistyötä sekä tutkimustuloksista tiedottamista, jotta ympäristönsuojelua edistävät ratkaisut saadaan tiedejulkaisuista ja raporteista yhteiskuntaan ja päätöksenteon tueksi. Säätiön viestinnällä, yhteistyöllä sekä toiminnalla kasvatamme Säätiön tukeman työn tunnettuutta ja vaikuttavuutta. Vuonna 2016 Säätiö avaa työtilan ympäristötutkijoille, joka toteuttaa konkreettisesti ensimmäisen kerran Säätiön toiminnan aikana säännöissä kirjattua kohtaa *"Säätiö toteuttaa tarkoitustaan --hankkimalla ja asettamalla käytettäväksi tiloja --tällaista tutkimusta varten."*

1.1. Yleinen apurahahaku

Säätiön keskeisin toiminnan muoto on syksyn yleisessä haussa jaettavat henkilökohtaiset apurahat sekä tutkimuksen tekoon liittyvien muiden kustannusten rahoittaminen.

Apurahoja myönnetään väitöskirja- ja post doc-tutkijoille ratkaisukeskeisen ympäristötutkimuksen tekemiseen. Säätiö voi myös osallistua tutkijan rahoittamiseen yhteistyössä muiden organisaatioiden kanssa.

Vuonna 2016 säätiö siirtää apurahojen painopistettä pois väitöskirja-apurahoista kohti post doc- rahoitusta ja avaa hakuun vapaasti käytettäviä hankeapurahoja tohtoritutkimuksen suorittaneille tutkijoille. Hankerahalla tutkija voi toteuttaa ympäristönsuojelua edistävän ratkaisuhakuisen hankkeen, jonka teemaa ei ole rajattu. Hankkeen vaateena on hankkeen yhteissuunnittelu ja – tuottaminen tiedon hyödyntäjätahojen kanssa.

Henkilökohtaisten apurahojen lisäksi Säätiö myöntää yleisessä haussa apurahoja ympäristötiedon viestintään ja tieteellisten konferenssien ja seminaarien järjestämiseen.

Säätiön on yleisessä haussa myös mahdollista rahoittaa erityisen hyvin perustelluista syistä muita kuin yllämainitunlaisia hankkeita, jos ne edistävät Säätiön päämääriä.

Säätiö tukee ratkaisuhakuisia hankkeita, joissa toteutuu eri tahojen välinen yhteistyö. Säätiö kannustaa tutkijoita uudennaisiin ja rohkeisiin avauksiin ja toivottaa tervetulleeksi hakemuksia kaikilta tieteenaloilta.

Vuonna 2016 hakukuulutuksessa ja hakemusten arvioinnissa kiinnitetään huomiota erityisesti hankkeen viestintä- ja vuorovaikutussuunnitelmaan.

Ympäristöongelmien ja -haasteiden monimutkaisuuden, globaalin luonteen ja linkittyneisyyden vuoksi tarvitaan kasvavassa määrin eri tieteenalojen välistä yhteistyötä. Säätiö etsii tieteenalojen rajapinnoilta tai välimaastosta mahdollisesti löytyviä uudennaisia, rahoitettavaksi sopivia tutkimus- ja yhteistyöavauksia.

Rahoituspäätösten keskeisimmät kriteerit ovat:

- Tulosten ratkaisuhakuisuus ja yhteiskunnallinen relevanssi
- Tutkimuksen ja tutkimusryhmän tieteellinen taso
- Tutkimuksen innovatiivisuus
- Tutkijoiden/tutkimusryhmien/organisaatioiden välinen yhteistyö
- Tutkimuksesta viestintä ja vuorovaikutus sidosryhmien (erityisesti tiedon hyödyntäjien) kanssa
- Koulutusympäristö (jos apurahaa haetaan väitöskirjatyöhön)

Nesslingin Säätiön tukema tutkimus ja muu toiminta on jaoteltu neljään pääryhmään:

1. Luonnontieteellinen ympäristötutkimus

- ilmakehän tutkimus
- vesiympäristön tutkimus
- maaekosysteemien tutkimus

2. Ympäristötekniikan tutkimus ja kehittäminen

3. Yhteiskuntatieteellinen ympäristötutkimus

- ympäristötalous
- ympäristöoikeus
- ympäristöpolitiikka
- muut soveltuvat tieteenalat

4. Tieteellisen ympäristötiedon välittäminen

- ympäristökonferenssit ja – kokoukset
- tapahtumat, julkaisut ja muut toiminnot, joilla edistetään tutkimustiedon välittymistä yhteiskuntaan ratkaisuksi ja päätöksenteon tueksi

1.2. Post Doc in Companies (PoDoCo)

Säätiö osallistuu vuonna 2016 kuuden muun säätiön kanssa PoDoCo (Post Docs in Companies)-yhteistyöohjelmaan, jonka tavoitteena on edistää tohtoreiden työllistymistä yrityksiin ja parantaa Suomen elinkeinoelämän kykyä uudistua pitkäjänteisesti ja kunnianhimoisesti. PoDoCo projektin kokonaispituus on 1-2 vuotta ja se jakautuu kahteen 6-12 kuukauden osaan. Aluksi on säätiörahoitteinen (á 28 000 euroa) tutkimusvaihe ja sitä seuraa saman pituinen yrityksen rahoittama soveltava vaihe. PoDoCo-hakuja avautuu vuoden 2016 aikana kaksi: maaliskuussa ja syyskuussa. Säätiö on sitoutunut rahoittamaan yhden PoDoCo-projektin vuonna 2016, jos säätiömme kriteerit täyttävä tohtori valikoituu rahoitettavaksi.

1.3. Muut apurahat

Säätiön on mahdollista myöntää vuoden 2016 aikana apurahaa erityisen hyvin perustelluista syistä myös muina kuin edellä mainittuina ajankohtina. Tällaisia ovat esimerkiksi akuuttien ympäristöepäkohtien tutkimus tai muut, nopeaa reagointia vaativat ja Säätiön päämääriä edistävät hankkeet.

1.4. Nessling Nest

Säätiö omistamassa kiinteistössä, osoitteessa Fredrikinkatu 20 A, avautuu maaliskuun 2016 alussa ympäristötutkijoiden yhteisöllinen työtila, [Nessling Nest](#). Nessling Nestissä on 12 paikkaa pidempiaikaiseen, 1-12 kuukauden pituiseen työskentelyyn ja 8 paikkaa pop up-tilassa muutaman tunnin tai päivän pituiseen työskentelyyn. Lisäksi tilassa on kuuden hengen kokoushuone ja 30 hengen seminaaritila ympäristötutkijoiden käyttöön. Kaikki tilat ovat käyttäjilleen maksuttomia. Työskentelytilojen lisäksi tila mahdollistaa tutkijoiden ja tiedon hyödyntäjien välisiä kohtaamisia sekä vapaamuotoisesti että organisoidusti.

1.5. Viestintä

Säätiön viestinnän tavoitteena on tehdä sekä Säätiön tavoitteita että Säätiön tukemaa työtä tunnetuksi.

Säätiön tärkeimmät viestintäkanavat ovat Säätiön tutkijat, verkkosivut sekä sosiaalisen median kanavat: facebook- ja twitter-tilit. Viestinnästä vastaa Säätiön tutkimuspäällikkö, joka tuottaa ja suunnittelee viestintää yhteistyössä viestintätoimisto [Kaskas Median](#) kanssa.

Vuoden 2016 tärkeimmät viestinnälliset tavoitteet:

- 1) Säätiön rahoittamien tutkijoiden aktivoiminen viestimään tutkimuksestaan mm. rinnakkaistallentamalla julkaisujaan avoimesti, julkaisemalla tutkimuksestaan kansantajuisia kirjoituksia esimerkiksi Säätiön verkkosivujen Ratkaisuja-blogissa tai osallistumalla julkiseen keskusteluun sosiaalisessa mediassa.
- 2) Säätiön verkkosivujen ja sosiaalisen median kanavien tunnettuuden ylläpito ja kasvattaminen.
- 3) Säätiön uuden työskentelytilan Nessling Nestin markkinointi ja tunnetuksi tekeminen verkkosivuilla ja sosiaalisen median kampanjalla

- 4) Säätiön yleisen apurahahaun viestintäkampanja
- 5) Säätiön vuonna 2017 järjestettävän VIII ympäristösymposion verkkosivujen rakentaminen, mainostuksen aloittaminen ja symposion teeman "Maailmalla on jano. Mitä suomi voi tehdä?" viestintäkampanja.
- 6) Säätiön kokeilee vuonna 2016 uutiskirjeen mahdollisuuksia viestiä Säätiön toiminnasta. Vuoden aikana Kaskas Media toimittaa säätiölle kaksi uutiskirjettä.

1.6. Tapahtumat

Säätiö järjestää vuosittain tapahtumia ympäristötiedon vaikuttavuuden lisäämiseksi. Suurin osa tapahtumista järjestetään yhteistyössä muiden toimijoiden kanssa.

Vuonna 2016 järjestettävät, jo tiedossa olevat tapahtumat:

- Viestintä- ja vaikuttamiskoulutus Nesslingin ja Koneen Säätiöiden ympäristötutkijoille 17.3. yhteistyössä Koneen Säätiön ja Kaskas Median kanssa.
- Nesslingin Säätiön rahoittamien kaivostutkijoiden tapaaminen Nessling Nestissä 25.4.
- Syksyn yleiseen hakuun liittyvä info- ja koulutustilaisuus 15.6. yhteistyössä Kaskas Median kanssa.
- Vesiviisaiden ratkaisujen tutkijoiden ja tiedon käyttäjien tapaaminen Nessling Nestissä 16.6. yhteistyössä Future Earth Suomen, Vesiviisas kiertotalous-hankkeen ja Kaute-Säätiön kanssa.
- Nessling Nestin "dialogipesä", ympäristötutkijoiden ja tiedon hyödyntäjien törmäyttämistilaisuudet syyskuusta alkaen noin kerran kuussa (3-4 tapahtumaa vuoden 2016 aikana) yhteistyössä Ympäristötiedon foorumin ja Koneen Säätiön kanssa.
- Nessling Nestin aamukahvit tutkijayhteisölle kerran viikossa. Aamukahvien tavoitteena on yhteisön tutkijoiden osaamisen jakaminen muille yhteisön jäsenille sekä tilassa työskentelevien tutkijoiden verkottaminen.
- Säätiön VIII ympäristösymposion organisointi yhteistyössä symposion koordinaattorin, Future Earth Suomen kanssa. Symposio järjestetään 21.-22.3.2017.

1.7. Yhteistyö

Säätiön tutkimuspäällikkö edustaa Säätiötä jäsenenä seuraavissa luottamus- ja asiantuntijaelimissä: Helsingin yliopiston ympäristötutkimuksen ja -opetuksen yksikkö HENVIn neuvottelukunnassa, Ympäristötiedon foorumin ohjausryhmässä sekä PoDoCo:n johtoryhmässä.

Tutkijoiden ja päätöksentekijöiden välisen tiedonkulun ja vuoropuhelun vahvistamiseksi Säätiö on mukana jäsenenä vuonna 2010 perustetussa Ympäristötiedon foorumissa, joka järjestää erilaisia tapahtumia ympäristöalan uusimman tieteellisen tiedon välittämiseksi yhteiskunnallisen päätöksenteon ja hallinnon tarpeisiin. Säätiö rahoittaa vuonna 2016 puoliksi Koneen Säätiön kanssa foorumin kokopäiväisen koordinaattorin palkkaa. Säätiö rahoittaa myös toista tiedon välittäjäorganisaatiota, Future Earth Suomea, jonka koordinaattorin palkan Säätiö maksaa vuonna 2016 kokonaisuudessaan. Säätiö tekee vuonna 2016 yhteistyötä tutkijoiden ja tiedon hyödyntäjien välisen tiedonkulun edistämiseksi molempien organisaatioiden kanssa (kts. myös 1.6. Tapahtumat).

Säätiö osallistuu kuuden muun säätiön kanssa PoDoCo (Post Docs in Companies)-yhteistyöohjelmaan, jonka tavoitteena on edistää tohtoreiden työllistymistä yrityksiin ja parantaa Suomen elinkeinoelämän kykyä uudistua pitkäjänteisesti ja kunnianhimoisesti. PoDoCo projektin kokonaispituus on 1-2 vuotta ja se jakautuu kahteen 6-12 kuukauden osaan. Aluksi on säätiörahoitteinen (á 28 000 euroa) tutkimusvaihe ja sitä seuraa saman pituinen yrityksen rahoittama soveltava vaihe. PoDoCo-hakuja avautuu vuoden 2016 aikana kaksi: maaliskuussa ja syyskuussa. Säätiö on sitoutunut rahoittamaan ainakin yhden PoDoCo-projektin vuonna 2016, jos säätiömme kriteerit täyttävä tohtori valikoituu rahoitettavaksi. (kts myös 1.2.)

Säätiö on aktiivisena jäsenenä Säätiöiden ja rahastojen neuvottelukunnassa, joka on suomalaisten apurahanjakajien yhdistys ja Suomen ainoa säätiöiden etu- ja tukijärjestö. Neuvottelukuntaan kuuluu tällä hetkellä 173 jäsentä. Nesslingin Säätiö on sitoutunut noudattamaan Hyvää säätiötapaa.

Säätiö on kiinnostunut lisäämään säätiöiden välistä yhteistyötä sekä tapahtumien että yhteisrahoitteisten hankkeiden muodossa.

2. Säätiön hallinto

Nesslingin säätiön toiminnasta huolehtii hallitus, jossa on kuusi määräajaisesti valittua jäsentä. Hallitus päättää säätiön talouteen ja Säätiön tarkoituksen toteuttamiseen liittyvistä

kysymyksistä. Kuluvana vuonna hallitus jatkaa perinteisen apurahatutkimuksen tukemisen rinnalle otettavien uusien toiminta- ja yhteistyömuotojen kehittämistä niin, että Säätiön sääntöjen 1 §:ssä määritelty Säätiön tarkoitus ja sen toteuttamistavat otetaan mahdollisimman kattavasti käyttöön.

Hallitus on jakautunut vastuidensa mukaisesti talous- ja tutkimusvaliokuntaan. Hallitus kokoontuu vuoden 2016 aikana noin 10 kertaa.

Säätiön varainhoitoon liittyvät kysymykset valmistelee ja esittelee hallitukselle sivutoiminen asiamies. Apurahojen jaon valmistelee ja esittelee hallitukselle päätoiminen tutkimuspäällikkö. Asiamies neuvottelee sijoitustoimintaan liittyvistä asioista talousvaliokunnan kanssa ja tutkimuspäällikkö tutkimustoimintaan liittyvistä asioista tutkimusvaliokunnan kanssa.

Apurahojen jaosta tekee esitykset asiantuntijalautakunta, jonka jäsenet valitaan kolmeksi vuodeksi kerrallaan. Asiantuntijat valitaan rahoitettavan tutkimuksen eri painopistealueilta. Asiantuntijalautakunnalla on mahdollisuus täydentää itseään tarvittaessa ulkopuolisilla asiantuntijoilla, jos lautakunnan jäsenten asiantuntemus ei riitä arvioimaan hankehakemusta, joka mahdollisesti sopii Säätiön rahoitettavaksi.

Asiantuntijalautakunta kokoontuu vuonna 2016 yleisen haun arviointiin liittyen ainakin 4 kertaa.

Tutkimusvaliokunta toimii hallituksen ja asiantuntijalautakunnan välisenä työelimenä. Käytännön tiedonsiirron hallituksen ja asiantuntijalautakunnan välillä hoitaa tutkimuspäällikkö. Hallitus määrittelee vuosittaiset linjaukset ja painopistealueet, jotka ohjeistetaan asiantuntijalautakunnalle. Kerran vuodessa järjestettävällä hallituksen, tutkimuspäällikön, asiamiehen ja asiantuntijalautakunnan yhteisellä ekskursiona järjestetään aivoriihi, jossa linjataan kuluvan vuoden apurahahakua ja keskustellaan muista ajankohtaisista Säätiön asioista. Strategisen keskustelun lisäksi ekskursiona tutustutaan Säätiön toiminta-alueella olevaan ja/tai Säätiön rahoittamaan tutkimukseen.

Vuonna 2016 Säätiön ekskursiona kohdistuu 9. ja 10.6. Rovaniemelle, jossa tutustutaan Arktiseen keskukseseen ja Säätiön siellä rahoittamaan tutkimukseen. Hallituksen ja asiantuntijoiden yhteisessä aivoriihessä keskustellaan syksyn apurahahakuun liittyvistä linjauksista ja painopistealueista.

3. Säätiön talous

Säätiön omaisuus ja sen tuotto on tarkoitettu Säätiön säännöissä määrätyn, edellä selostetun tarkoituksen toteuttamiseen. Säätiön toiminnan vaikuttavuus riippuu siitä, kohdennetaanko Säätiön käytössä olevat taloudelliset voimavarat oikeisiin kohteisiin oikeana ajankohtana. Pitkälle tulevaisuuteen ulottuvan toiminnan edellytyksenä on, ettei varainkäyttö saa johtaa säätiön omaisuuden pysyvään vähenemiseen, mutta ei myöskään omaisuuden arvon itsetarkoitukselliseen kasvattamiseen esimerkiksi liian varovaisen apurahapolitiikan vuoksi. Omaisuuden pysyvyyden, pitkän tähtäimen vaikuttavuuden maksimoinnin ja riittävän suuren vuotuisen rahanjaon oikean tasapainon löytäminen ja säilyttäminen on säätiön taloudenhoidon tavoitteena myös vuonna 2016.

Säätiö noudattaa sijoitustoiminnassaan varovaista sijoituspolitiikkaa. Omaisuusallokaatioon ei tehdä kuluvana vuonna merkittäviä muutoksia.

Salkunhoidosta vastaa kuluvana vuonna edelleen Evli. Kysymys on lähtökohtaisesti ns. täyden valtakirjan salkunhoidosta, mutta varainhoitosopimuksessa on määritelty salkunhoitajan harkintavallalle selkeät rajat. Säätiön hallitus on vahvistanut sijoitustoiminnalle suunnitelman ja pitkän aikavälin tuottotavoitteet. Myös sallittu riskitaso on määritelty. Mikäli salkun hajontariski ylittää 15 prosentin rajan, tulee salkunhoitajan ja Säätiön hallituksen yhdessä arvioida toimenpiteitä hajontariskin vähentämiseksi. Alkuvuonna nähty osakekurssien voimakas volatiliteetti on sittemmin rauhoittunut. Kurssien voimakas heilahtelu on kuitenkin loppuvuonnakin todennäköistä.

Kuluvana vuonna varsinkin matala korkotaso asettaa haasteita asetetuille tuottotavoitteille. Korkotaso pysynee lähivuodetkin matalana. Korkopuolella ylipainotetaan edelleen high yield –lainoja ja alipainotetaan valtionlainoja.

Osakemarkkinoiden tuottojen ennustaminen on kuluvana vuonna erityisen vaikeaa. Markkinoilla nähdään riskejä monella suunnalla: Kiina, öljy ja muut raaka-aineet, kehittyvät maat, valuutat, tulokset, velka, luottotappiot, pankit, inflaatio, korot, poliittiset riskit ja niin edelleen. Osaketuotot saattavat jäädä edellisvuotta alemmalle tasolle. Säätiön sijoitustoiminnassa pysytään kuluvana vuonna neutraalissa osakeallokaatiossa.

Vaikka sijoitustoiminnan tuotot vähenisivät edellisvuoteen verrattuna, sillä ei kuitenkaan ole välitöntä vaikutusta jaettavien apurahojen kokonaismäärään. Säätiö on perinteisesti noudattanut taloudenpidossaan linjaa, joka perustuu vuosittaisen apurahasumman maltilliseen kasvuun ja näkemykseen, ettei apurahasumman tulisi suoraan korreloida suhdanteiden tai sijoitusomaisuuden tuottojen kanssa vaan pysyä suhdanteista riippumatta suhteellisen muuttumattomana.

Sijoitustoiminnan vastuullisuuteen ja vastuullisuuden mittaamiseen kiinnitetään kuluvana vuonna erityistä huomiota. Sijoitustoiminnassa noudatetaan Säätiön tekemää kestävän kehityksen yhteiskuntasitoumusta, jonka mukaan salkunhoitajalta edellytetään sijoitusten kestävyden arviointia parhailla mahdollisilla käytössä olevilla mittareilla sekä vastuullisuuteen liittyvää raportointia niin kotimaisista pörssiomistuksista kuin kansainvälisistä sijoitusrahastoista, joihin Säätiön varallisuus on osaksi sijoitettuna.

Sijoitusten kestävyden arvioinnissa käytetään ESG (environmental, social and governance) -pisteytystä ja CDP (carbon disclosure project) -indeksiä. Salkunhoitajan tuottamaa salkkuraporttia kehitetään niin, että normaaliin kuukausiraporttiin sisällytetään tarpeellisia graafisia esityksiä sisältävä analyysi salkun eri omaisuuslohkojen sisällöstä ja kehityksestä edellä mainittujen vastuullisuutta kuvaavien tunnuslukujen valossa.

Säätiö suosii sijoituksissaan kohteita, jotka edistävät luonnon monimuotoisuutta, parantavat materiaali- ja energiatehokkuutta sekä pienentävät hiiliriskiä. Säätiö välttää sijoittamista tupakka-, alkoholi-, uhkapeli-, porno- ja aseollisuuteen. Yhtiöihin, jotka käyttävät lapsityövoimaa tai ovat syyllistyneet ihmisoikeusrikkomuksiin, ei sijoiteta.

Säätiön omistamien liike- ja toimistotilojen kokonaismäärä supistuu, kun toukokuussa myydään rakennusliikkeelle 909 m²:n liiketila purettavasta Laajasalon ostoskeskuksesta. Espoossa sijaitsevien toimistohuoneistojen myyntimahdollisuuksia tutkitaan. Lukuun ottamatta Säätiön omassa käytössä olevia huoneistoja, kaikki Säätiön omistamat huoneistot on vuokrattu eikä vuokrasuhteita ole kuluvan vuoden aikana päättymässä.

Säätiön metsien kesäharvennuksia suoritetaan Mustalammen ja Metsäkankaan tiloilla. Ahvenusmetsässä suoritetaan taimikonperkausta ja lannoitusta.

Metsien hoidossa ja hyödyntämisessä otetaan huomioon vuodenvaihteessa valmistuneiden luontoarvojen perusselvitysten havainnot ja suositukset. Heinäveden Piskuniemen tilan Pönttölampi, lammen koillispuoleinen jyrkänne ja majavapuron edustan rantaluhta puoroa ympäröivine lahopuukeskittymineen täyttävät metsälain 10 §:n määritelmän erityisen elintärkeästä elinympäristöstä. METSO-hakemuksen tultua hylätyksi, alue pyritään saamaan Kemera-rahoituksen piiriin.

4. Yhteystiedot

JARMO HIRVONEN ASIAMIES	MINTTU JAAKKOLA TUTKIMUSPÄÄLLIKÖ	LEENA PENTIKÄINEN TOIMISTONHOITAJA
----------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------

Puh. 0500 811 521
jarmo.hirvonen(at)nessling.fi

Puh. 040 169 6325
minttu.jaakkola(at)nessling.fi

Puh. 050 345 4913
toimisto(at)nessling.fi

Maj ja Tor Nesslingin Säätiö
Fredrikinkatu 21 B 16
Puh. 09 4342 550
www.nessling.fi

