



---

## LEPAKOISTA UUTTA NÄKEMYSTÄ TIETEEN JA TAITEEN KEINAIN LIEDON NAUTELANKOSKELLA

Liedon museoon kuuluvassa Nautelankosken museossa avataan 13.6. lepakonäyttely *Lepakot tieteen ja taiteen siivin* ja järjestetään 31.8. *Nautelankosken lepakoiden yö -tapahtuma*. Tiedettä ja taidetta yhdistävän hankkeen suojelijana toimii rouva Jenni Haukio.

### Näyttely lepakosta sekä Lepakoiden yö -tapahtuma

Nautelankosken museossa Liedon asemanseudulla 13.6. avattava näyttely avaa monia lepakoihin liitettyjä mielle yhtymiä ja kertoo lepakoiden kiinnostavasta biologiasta. Näyttely toteutetaan Luonnontieteellisen keskusmuseon ja Liedon museon yhteistyönä. Näyttelyn yhteyteen Mia Rönkä ja sanataideohjaaja Veera Vähämaa toteuttavat koululaisille monilukutaitopaketin, joka innostaa pohtimaan lepakoihin koskevia tekstejä ja kuvia.

Elokuun lopussa lauantaina 31.8. järjestettävässä "Nautelankosken lepakoiden yö" -tapahtumassa on lepakkoaiheisen tanssiesityksen ja osallistavan performanssin ensi-illat sekä Nautelankosken vesisiippojen elämää käsittelevän audiovisuaalisen esityksen ensiesitys, pidetään esitelmää lepakoiden salaperäisestä elämästä ja lapsille suunnattu lepakotietoa ja sanataidetta yhdistävä työpaja sekä vedetään illan hämärtyessä lepakokortteja.

### Lepakot tieteen ja taiteen siivin -hanke

Auralainen Thomas Lilley työryhmineen sai vuonna 2018 Varsinais-Suomen Kulttuurirahastolta kärkirahoituksen hankkeelle "Lepakot tieteen ja taiteen siivin, tutkimusta ja sen popularisointia kirjallisuuden, taiteen ja yleisötyön keinoin". Hankkeen tavoite on tuottaa sekä tieteellistä että taiteellista näkemystä lepakosta ja välittää tätä näkemystä laajalti eri kohderyhmille lapsista aikuisiin ja tutkijoista suureen yleisöön. Ensi vuonna hankkeen lopputuotteena ilmestyy lasten tarinallinen tietokirja, jonka tekijöinä ovat Mia Rönkä, Thomas Lilley sekä kuvittaja Nadja Sarell.

Lepakot ovat tunteita herättävä eliöryhmä. Usein ne yhdistetään vampyyreihin, kauhuelokuviin ja tauteihin. Lepakot ovat kuitenkin tärkeitä ekosysteemien osia. Maailmalla lepakot muun muassa pölyttävät kasveja, levittävät siemeniä ja ravinteita sekä syövät joka yö satoja tonneja hyönteisiä. Ihmisten ennakoasenteet lepakoihin kohtaan ovat pysyneet pitkälti muuttumattomina siitä huolimatta, että voisimme oppia lepakoilta paljon. Nautelankosken vesimyllyä on vuosikymmenet asuttanut vesisiippayhdyskunta. Tämä yhdyskunta on auttanut Turun yliopiston ja Luonnontieteellisen keskusmuseon tutkijoita ymmärtämään lepakoiden salaperäistä maailmaa. Myllyn siipat ovat muun muassa tuottaneet tutkimusaineistoa lepakoiden ravinnon tutkimukseen. Tiedämme, että lepakon ruokalautaselta löytyy satoja eri hyönteislajeja, kuten hyttysiä ja surviaissääskiä.



*Lisätietoja ja haastattelupyynnöt:*

*Thomas Lilley, Luonnontieteellinen keskusmuseo, Helsingin yliopisto,  
thomas.lilley@helsinki.fi, 040 833 7783*

*Mia Rönkä, Biodiversiteettiyksikkö, Turun yliopisto,  
mia.ronka@utu.fi, 040 592 9094*

*Leena Viskari, museonjohtaja, Liedon museo,  
leena.viskari@liedonmuseo.fi, 050 593 1692, www.liedonmuseo.fi  
www.liedonmuseo.fi/lepakot*

Näyttely on esillä Nautelankosken museossa 13.6.–30.9.2019.

Nautelankosken museo on avoinna 1.6.–31.8.2019 päivittäin klo 12–17 (poikkeus: juhannusaattona 21.6. suljettu) sekä syyskuussa sunnuntaisin klo 12–17. Muina aikoina sopimuksesta. Museoon on vapaa pääsy.

Nautelankosken museo  
Nautelankoskentie 40  
21360 Lieto As.  
www.liedonmuseo.fi  
www.liedonmuseo.fi/lepakot