

MERI VELLAMO LÄHTEENARO

3.12.1991



Luonto ja erityisesti hyönteiset ovat aina kiehtoneet minua. Nautin saadessani yhdistää taiteellista osaamistani tieteelliseen työhöni.

✉ meri.lahteenaro@helsinki.fi

🏠 www.merilahteenaro.fi

☎ +35840 563 7454

📍 Kymintie 23 A1, 00560 Helsinki

KOULUTUS HELSINGIN YLIOPISTO

2018-2020

FM, ekologia ja evoluutiobiologia
Sivuaine: psykologia

2015-2018

LuK, ekologia ja evoluutiobiologia
Sivuaine: fysiologia

TYÖKOKEMUS

TOHTORIKOULUTETTAVA

Zoological Systematics and Evolution, Department of Zoology, Stockholm University
1.9.2020-

- Phylogenomic species delimitation of Strepsiptera parasitizing wild bees

PROJEKTITUTKIJA

Finnish Barcode of Life, Oulun yliopisto
1.9.2019-16.8.2020

- DNA-viivakoodikirjaston tekeminen, näytteiden valokuvaus ja hallinta (BOLD-tietokanta)

TUTKIMUSAVUSTAJA

Luonnontieteellinen keskusmuseo LUOMUS, Eläintieteen yksikkö, hyönteistiimi
4.3.2019-31.8.2019 ja 1.1.2018-31.12.2018

- Hyönteisokoelmien digitointi, näytteiden valokuvaus, KOTKA-tietojärjestelmän käyttö
- Pro gradu -tutkielman teko: *Stylops*-kierresiipissuvun (Strepsiptera: Stylopidae) esiintyminen Suomessa ja suvun naaraiden soveltuvuus lajinmääritykseen

UHANALAISUUSARVIOIJA

Uhanalaisuusarviointi 2019: Vastuualue: hyönteislahko kierresiipiset (Strepsiptera)
2017-2019

TUTKIMUSHARJOITTELIJA

Metapopulation Research Center
24.4.-4.8.2017

- Tutkimuksen suunnittelu, laboratoriotyöskentely
- DNA:n eristys, - puhdistus ja - sekvensointi, viljelmien valmistus

GRAAFINEN SUUNNITTELU

Nettisivujen suunnittelu ja toteutus

- www.finbol.org, www.merilahteenaro.fi

Taittaminen, logot ja kuvitukset

- Suomen hyönteiset - opas lahkojen tunnistukseen
- Seurantauutiset 2019, Seurantauutiset 2020
- Ulko-opet ry, Megaherbivore, Spring Symposium 2020
- Tieteellisiä kuvituksia julkaisuihin ja julisteisiin

KIELITAITO

SUOMI	äidinkieli
ENGLANTI	erinomainen
RUOTSI	tydyttävä
SAKSA	kohtalainen

TIETOTEKNIKKATAIDOT

Microsoft Office erinomainen

KUVANKÄSITTELY

InDesign kiitettävä
PaintShop, Photoshop kiitettävä

TIETOJENKÄSITTELY

R hyvä

JULKAISUALUSTAT

WordPress & WiX kiitettävä

LUOTTAMUSTOIMET

Partiolippukunta Helsingin Metsänkävijät RY

Hallituksen jäsen 2010-2016

Puheenjohtaja 2014-2016

Ikäkauden toimintavastaava 2010-2011

Sihteeri 2012

Lippukuntalehden toimitussihteeri 2016-2017

KÄYTYJÄ KURSSEJA

2019 DNA based species identification, Oulun yliopisto

2019 German-Finnish Summer School on Pollination Ecology, Helsingin yliopisto ja German Centre for Integrative Biodiversity

2018 The HYMCourse: Taiwan, The Entomological Society of Washington

2017 Pistiäiskurssi, Helsingin yliopisto

JULKAISUJA JA ESIINTYMISIÄ

Järvi, J., Lähteenaro, M. & Sihvonen, P. 2020: Suomen hyönteiset – Lahkojen tunnistusopas. – Luonnontieteellinen keskusmuseo Luomus, Helsingin yliopisto. Helsinki. 56 s.

Lähteenaro, M. 2019: Strepsiptera, Kierresiipiset. – Julk.: Suomen Lajitietokeskus 2019: Lajiluettelo 2018. Suomen Lajitietokeskus, Luonnontieteellinen keskusmuseo, Helsingin yliopisto, Helsinki.

Lähteenaro, M. & Paukkunen, J. 2019: Kierresiipiset. Julk.: Suomen lajien uhanalaisuus – Punainen kirja 2019. Ympäristöministeriö & Suomen ympäristökeskus, Helsinki.

Lähteenaro, M. 2019: *Stylops*-kierresiipissuvun (Strepsiptera: Stylopidae) esiintyminen Suomessa ja naaraiden soveltuvuus lajinmääritykseen (pro gradu -tutkielma, Helsingin yliopisto)

Duploux, A., Minard, G., Lähteenaro, M., Rytteri, S. & Saastamoinen, M. 2018: Silk properties and overwinter survival in gregarious butterfly larvae. Ecology And Evolution 2018; 00:1–13

Pasi Sihvonen, Jani Järvi & Meri Lähteenaro: Kansallinen hyönteiskokeelma digikuvataan verkkoon. Yle TV 1, Luonto lähellä 26.11.2018

MYÖNNETYT APURAHAT

2020 XXVI International Congress of Entomology -osallistumismaksu, Suomen hyönteistieteellinen seura (500 €)

2018 Flora and vegetation of East Africa, matka-avustus, Sortavala-säätiö (1050 €)

2018 The HYMcourse, matka-avustus, Suomen hyönteistieteellinen seura (1963 €)

2017 Suomen kierresiipislajien selvitys DNA-viivakoodauksella, Helsingin hyönteistieteellinen yhdistys (1500 €)

2017 Suomen kierresiipisten uhanalaisuusarviointi, Raija ja Ossi Tuuliaisien säätiö (1000 €)

SUOSITTELIJAT

Pasi Sihvonen, yli-intendentti
Luonnontieteellinen keskusmuseo LUOMUS,
Helsingin yliopisto
pasi.sihvonen@helsinki.fi
+358504150236

Marko Mutanen, yli-intendentti
Ekologian ja genetiikan tutkimusyksikkö,
Oulun yliopisto
marko.mutanen@oulu.fi
+358408246749