

Verijuotikkaita havainnoimaan!

**ETSINTÄKUULUTUS!
WANTED!**

- verijuotikas *Hirudo medicinalis* on Suomen suurikokoisin juotikas
- verijuotikkaat ovat selkäpuolelta ruskeita tai mustia. Selkäpuolella on useita oranssin ja vihertävän sävyisiä, ohuita yhtenäisiä ja ketjumaisia pitkittäisjuovia
- alapuoli on vaalean oliivinvihreän - mustan läikikäs
- ojentuneena jopa 15 -20 cm pitkä - kuvassa vetäytynyt lyhyeksi
- etupään pienen imukupin alapuolella on mersun

merkin muotoon järjestyneet kolme hammasrivistöä →



kuva: Håkan Söderholm



iso imukuppi takapäessä ↑

kuva: Katriina Könönen

- 10 silmäpistettä
- elävät ja lisääntyvät matalissa, lämminvetisissä lammikoissa ja pienissä metsälammissa
- uhanalainen laji, joka oli aiemmin yleinen Suomessa. Ihminen levittänyt ja kerännyt lääkinnällisen käytön vuoksi. Viime aikoina uudestaan elpyneessä lääkinnässä käytetään eteläisten lajien kasvattamoissa tuotettuja yksilöitä
- viime vuosikymmeninä on saatu varmistettuja havaintoja lähinnä Ahvenanmaalta ja Lounais-Suomesta, mutta lajia saattaa löytyä muualtakin
- ainoa laji, joka imee lisääntyäkseen verta nisäkkäistä, ottaa etenkin nuorena ravintoa myös kaloista ja sammakkoeläimistä
- saattavat elää yli 10 -vuotiaiksi, sukukypsyys 3-4 –vuotiaana

Samankaltaisia, yleisiä lajeja:

Hyvin yleinen **hevosjuotikas** *Haemopsis sanguisuga* muistuttaa verijuotikasta

Hevosjuotikas on kokoruskea tai musta. Mahdolliset selän tummat pitkittäisjuovat erottuvat heikosti. Alapuoli on yleensä yksivärinen, selkäpuolta vaaleampi ja vatsapuolen sivuilla saattaa olla vihertävä tai kellertävä pitkittäisviiru. Pituus yleensä alle 10 cm, enintään noin 15 cm.

Meillä tavataan 16 lajia juotikkaita. Myös jotkin muut ,pienemmät juotikaslajit voivat olla melko tummia, mutta selästä puuttuvat verijuotikkaalle tyypilliset ohuet oranssit ja vihertävät pitkittäisjuovat.

Kaikilla juotikkailla on imukuppi, jolla ne pystyvät kiinnittymään kasveille tms. pinoille, vaikkapa iholle josta ne on kuitenkin helppo irrottaa. Osalla lajeista imukuppi on vain takapäessä, osalla myös etupäässä, kuten esimerkiksi veri- ja hevosjuotikkailla.



Havainnot pyydetään ilmoittamaan äyriäistyryhmälle, sihteeri katriina.kononen@gmail.com
Havaintotietoihin tarvitaan havaintopäivämäärä, löytöpaikan sijainti ja valokuva

<http://www.ymparisto.fi/ayriaistyoryhma>

https://www.ymparisto.fi/fi-FI/Luonto/Lajit/Uhanalaiset_lajit

<https://freshwaterhabitats.org.uk/wp-content/uploads/2015/03/MEDICINAL-LEECH-RARE-SPECIES-RECORDING-SHEET-2017.pdf>