

<https://helda.helsinki.fi>

Tavallistakin tärkeämpi teemavuosi! (Editorial)

Rikkinen, Jouko

2010

Rikkinen , J 2010 , ' Tavallistakin tärkeämpi teemavuosi! (Editorial) ' , Luonnon Tutkija ,
Vuosikerta. 114 , Nro 1 , Sivut 3 . < http://www.vanamo.fi/PDF/LT2010_1,3.pdf >

<http://hdl.handle.net/10138/309532>

unspecified
publishedVersion

Downloaded from Helda, University of Helsinki institutional repository.

This is an electronic reprint of the original article.

This reprint may differ from the original in pagination and typographic detail.

Please cite the original version.

Tavallistakin tärkeämpi teemavuosi!

Pitkän ja lumisen talven jälkeen moni odottaa jo kiihkeästi ensimmäistä leskenlehteä ja muita varmoja kevään merkkejä. Vuosikokouksessa uudistunut Vanamon hallitus se kuitenkin vain puhkuu intoa ja hautoo uusia ajatuksia seuran toiminnan kehittämiseksi. Tässä yhteydessä haluamme myös välittää lämpimät kiitokset hallitustoimet viime kauteen jättäneille Leo Junikalle, Kirsi Kostamolle, Elina Leskelle ja Maria Pietiläiselle. He ovat tehneet arvokasta Vanamon tavoitteita edistävää työtä!

Vanamon hallitus on päättänyt, että 9. lokakuuta Helsingin Tieteiden talossa järjestettävässä syystapahtumassa poraudutaan tällä kertaa luonnontuntemuksen asemaan ja merkitykseen. Aihe on tietysti alati ajankohtainen, mutta erityisesti kuluvana vuonna, jonka Yhdistyneet kansakunnat on julistanut kansainväliseksi biodiversiteettivuodeksi. Kansainvälisen teemavuoden tarkoituksena on lisätä yleistä tietämystä biologisesta monimuotoisuudesta ja sitä uhkaavista tekijöistä sekä nostaa aihe uudelleen kansainväliseen poliittiseen keskusteluun. Yli kaksi vuosikymmentä Rio de Janeiron biodiversiteettisopimuksen jälkeen kansainvälinen yhteisö ei ole kyennyt käynnistämään riittäviä toimia biologisen monimuotoisuuden suojelemiseksi — niinpä täksi vuodeksi asetettuja biodiversiteettitavoitteita ei voida saavuttaa.

Suuren yleisön valistaminen ja kouluttaminen biologiseen monimuotoisuuteen liittyvissä asioissa on tärkeä osa biologisen monimuotoisuuden suojelutyötä. Tämä toiminta on myös luonteva osa Vanamon perinteistä tehtäväkenttää. Suomessa tehdään paraikaa tärkeitä ja kauaskantoisia biologian kouluopetusta linjaavia ratkaisuja: perusopetuksen tuntijakoa koskeva esitys valmistuu myöhemmin keväällä ja uusien opetussuunnitelmien valmistelu käynnistyy ensi syksynä. Näissä mitelöissä ratkeaa pitkälti se, kuinka luonnon monimuotoisuus ja muut biologian tärkeät oppisisällöt voidaan ottaa huomioon perusopetuksen arkipäivässä.

Vanamon tavoitteena on, että tuleva syystapahtuma tuo yhteen biologisen monimuotoisuuden tutkijoita ja biologian opetuksen kehittämisestä kiinnostuneita tahoja ja tarjoaa tärkeitä näkökulmia alkavan perusopetuksen opetussuunnitelmatyön tueksi. Jäsenistön aloitteita ja ajatuksia aihepiiristä otetaan mieliihyvin vastaan!

Jouko Rikkinen