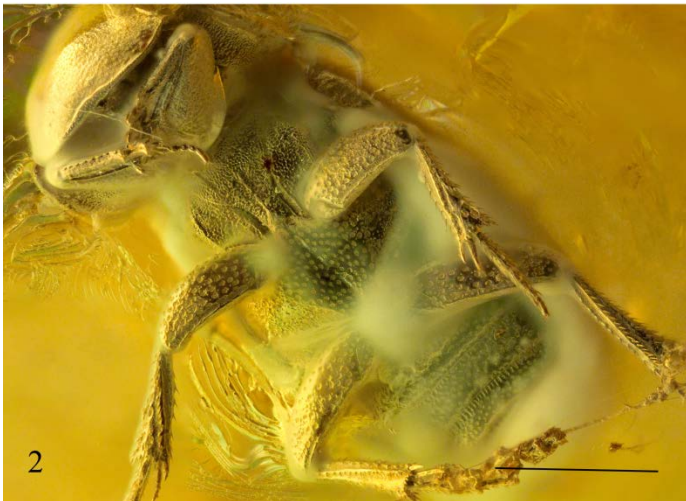


Atrasti nauji vabalai

Lietuvos, Latvijos ir Rusijos mokslininkų komanda neseniai rado ir aprašė naują vabalų rūšį. Lietuvos nepriklausomybės 100 metų jubiliejaus proga ją pavadino – Airapus lituanicus.



Airapus lituanicus – nugara. (zoomuziejus.lt nuotr.)



Airapus lituanicus – pilvas. (tb.plazi.org nuotr.)

Naują vabalų rūšį rado Baltijos gintaro gabaluose. Viename gabale rado net 9 šios naujos rūšies vabalus.



Devyni Airapus lituanicus pavyzdžiai viename gintaro gabale. (zoomuziejus.lt nuotr.)

Airapus lituanicus yra išnykusi rūšis. Ji gyveno prie Baltijos jūros prieš 50 milijonų metų.

Dabartiniu metu Airapus rūšies vabalai gyvena tropinio klimato regionuose – Malaizijoje, Indonezijoje, Papua Naujojoje Gvinėjoje, Australijoje, Naujojoje Kaledonijoje, Fidži ir Mikronezijos salynuose.

Jei dabartiniai Airapus rūšies vabzdžiai gyvena tropiniuose klimatuose, galime daryti išvadą, jog Lietuvoje prieš 50 milijonų metų buvo tropinis klimatas.

Airapus vabzdžių rūšis yra gimininga mažiesiems mėšlavabaliams. Panašiai kaip mėšlavabaliai, Airapus vabzdžiai minta mėšlu bei pūvančiais augalais.



Mažieji mėšlavabaliai mėšlo krūvoje. (wikipedia nuotr.)

Mokslininkams įdomu, kad tiek daug Airapus lituanicus pavyzdžių buvo vienoje vietoje kai juos užliejo sakai. Atsakymas gali būti gan paprastas – gal jie rado didelę mėšlo krūvą ir puotavo.

Ar tau buvo įdomu skaityti apie naują vabzdžių rūšį Airapus lituanicus?

Žodynėlis

išnykusi: dingusi, nebegyvena; *extinct*

daryti išvadą: iš turimų žinių priimti sprendimą kuriuo nors klausimu; *draw a conclusion*

vabalas: vabzdys; *insect*

vabzdys: vabalas; *insect*