

Палинологи, археологи и географы из Пермского государственного национального исследовательского университета в сотрудничестве с зарубежными коллегами установили, что 8800 лет назад климат в центральной части Урала был более влажный, 4000 лет назад стал более сухим, а во втором тысячелетии началось похолодание. С помощью анализа древней пыльцы, которая была отобрана на болотах Прикамья, исследователи получили важные данные о скорости роста торфяной толщи болот и соответствующей интенсивности накопления углерода.

Подробнее: https://news.rambler.ru/other/44310608/?utm_content=news_media&utm_medium=read_more&utm_source=copylink