

Интеграция палеоклиматологических и исторических данных, которая необходима для достижения более полного понимания воздействия климата на прошлые цивилизации, является сложной задачей, часто ведущей к неудовлетворительным и даже противоречивым выводам. В этой статье представлены новые данные высокого разрешения по минеральным отложениям Альп (Центральная Италия). Ученые показывают, что эти разнообразные данные отражают возросшую частоту наводнений и экстремальных осадков в Центральной и Северной Италии в то время. Таким образом, сочетание природных и исторических данных позволяет нам показать, степень влияния изменчивости климата на исторические сообщества.

Подробнее: <https://link.springer.com/article/10.1007/s10584-021-03043-x>