

Такие данные распространил Институт по изучению атмосферы и Национальный совет по исследованиям. "Температура воздуха на территории Апеннин начала подниматься в 1980-х годах, и эта тенденция продолжается. Так, из 30 самых жарких лет, начиная с 1800 года, 25 приходится на период после 1990 года", - отмечается в докладе. Согласно метеорологических наблюдений, в 2018 году средний показатель температуры поднялся на 1,58 градуса, что стало выше предыдущего рекорда в 2015 году, когда был зарегистрирован рост на 1,44 градуса. По данным ассоциации сельхозпроизводителей Coldiretti, в 2018 году ущерб от засухи, наводнений и неожиданных заморозков составил не менее 1,5 млрд. евро. При этом отмечается, что прошлый год был особенно жарким во Франции, Швейцарии, Германии и Австрии, где также были зафиксированы исторические температурные максимумы.

Подробнее: https://tass.ru/obschestvo/5981228?fbclid=IwAR2BBGzmF_I4nbgqwuMEDkfNU7yL4AOIleZHjitu5LkmkHxVWA0WyXJKI5g