

Статистические прогнозы Европейской информационной системы по лесным пожарам (EFFIS) предсказывают, что количество лесных пожаров в этом году только в Испании, Румынии, Италии, Франции и Хорватии превысит среднегодовое количество пожаров в период с 2006 по 2021 год, а к концу этого года количество пожаров во Франции может достичь 269, а в Италии - 361, в Румынии - 741, а в Испании - 381. По данным EFFIS, в этом году во Франции сгорело более 600 кв. км леса - это больше, чем в любой другой год за последнее десятилетие. Программа ЕС по наблюдению за окружающей средой Copernicus объявила, что Франция этим летом зафиксировала самые высокие выбросы углерода в результате лесных пожаров с момента начала наблюдений в 2003 году. Только с 1 июня по 11 августа французские пожары выбросили в атмосферу почти 1 млн. т углерода, что эквивалентно ежегодным выбросам 790 тыс. автомобилей. Общие оценочные выбросы углерода от пожаров в Испании в период с 1 июня по 17 июля уже превышают показатели за период с июня по июль с 2003 по 2021 год. По мнению ученых, сгоревшим лесам может потребоваться 30 лет, чтобы вырасти и поглотить углерод, выделившийся во время пожара, если они снова не сгорят в течение этого периода.

Подробнее: <https://www.vedomosti.ru/ecology/climate/news/2022/08/17/936410-evropeiskie-lesnie-pozhari-privodyat-k-izmeneniyu-klimata-vo-vsem-mire>