

Ученые из США выявили, что лесные почвы во всем мире были переоценены как поглотители парникового газа более чем на 50%. Оценив поглощение метана в лесах в 30-градусных широтах по всему миру и сопоставив эти оценки с изменением количества осадков, эксперты констатировали, что за время проведения анализа поглощение метана лесными почвами снизилось на 77%. Особенно резко поглощающая способность почв ухудшилась в лесах, расположенных между 0 и 60 градусами северной широты, где количество осадков заметно возросло.

Подробнее: <http://tass.ru/plus-one/5440238>