

Ученые Омского ГАУ изучили динамику эмиссии (выделения) парниковых газов разновозрастными залежами в зависимости от природной зоны Западной Сибири.

На основе проведенных исследований разработана система, которая позволяет отслеживать, сколько парниковых газов, таких как углекислый газ и метан, выделяется залежными землями. Эта система включает в себя: наземные измерения, съёмку из космоса и объединение всей информации в единую картину. Благодаря такому подходу можно не только видеть, что происходит с землёй, но и управлять её плодородием, снижая вредные выбросы.

Подробнее: <https://n-i-p.ru/news/media/2026/5/22/omskie-uchenyie-razrabotali-sistemu-monitoringa-vyideleniya-parnikovyyih-gazov-zaleznyimi-zemlyami/>