



Home » Світ » Продукт, який їсть половина планети, може не пережити новий клімат

Продукт, який їсть половина планети, може не пережити новий клімат

ДМИТРУК АНДРІЙ — 19 Травня 2026, 15:54 2 Mins Read — СВІТ



Важливі новини щодня — додайте «Експерт» в улюблені джерела Google

Вчені попередили, що глобальне потепління може поставити під загрозу вирощування рису — одного з головних продуктів харчування у світі. Дослідники заявляють, що зміни клімату відбуваються у тисячі разів швидше, ніж рис здатен адаптуватися еволюційно.

Про це повідомляє [Live Science](#).

Автори дослідження зазначають, що регіони, де рис вирощували протягом останніх 9000 років, поступово виходять за межі температурних умов, до яких культура пристосована.

Перший автор дослідження, антрополог і географ Музею природної історії Флориди Ніколя Готьє заявив, що рис наближається до своєї "термічної межі". За його словами, у майбутньому культурі може бути дедалі складніше адаптуватися до нових температур.

Вчені пояснюють, що рис добре переносить тепло, однак при температурі близько 40 градусів у рослини практично зупиняється фотосинтез. Спека також погіршує якість пилку та формування зерна.

Додаткову загрозу створюють посухи, зміни сезонів дощів та підвищення рівня моря. Через це рисові поля можуть потерпати від нестачі води або підтоплення солоною водою.

Науковці наголошують, що більшість світового виробництва рису зосереджена в Азії. При цьому саме цей регіон уже стикається зі стрімким потеплінням та проблемами з урожайністю.

Дослідники вважають, що людство може створювати більш стійкі до спеки сорти рису або переносити вирощування культури у холодніші регіони. Водночас Готьє зауважив, що такі зміни потребують часу, а рисові системи формувалися століттями.

У дослідженні, опублікованому в журналі Communications Earth & Environment, вказується, що історично рис вирощували переважно у регіонах із середньорічною температурою нижче 28 градусів. Максимальна температура теплого сезону зазвичай не перевищувала 33 градуси.

На думку вчених, навіть якщо світ зможе зберегти загальний обсяг виробництва рису, це не вирішить проблем для мільйонів людей у Південній Азії, які залежать від цієї культури як основного продукту харчування та джерела доходу.

Читайте ЕКСПЕРТ у Google News [ПІДПИСАТИСЯ](#)

Помітили помилку у матеріалі? Повідомте редакцію: corrections@expert.in.ua

ОСТАННІ НОВИНИ

СЬОГОДНІ

23:12 У горах знайшли хатину, де ніби зупинився час: будинку вже понад 111 років

23:04 Нацбанк влучив "Укрпошти" штраф на мільйони: через що спалахнув новий скандал

22:55 Лікарі забили тривогу через Трампа: у президента США помітили дивні симптоми

22:46 Газ із державної системи зникав роками: організаторів масштабної схеми затримали

22:38 Податок на квартири вже б'є по гаманцю: кому доведеться платити найбільше

22:31 Екснаречена Кличка здивувала заявою про доньку: що відбувається в їхній родині

22:22 За гектар уже просять майже чверть мільйона: що сталося із ринком землі

22:13 Сина мільярдера Mango затримали після загадкової смерті батька в горах

22:05 Підліток помер після першої ложки морозива: трагедія шокувала Італію

21:54 Українських чоловіків можуть позбавити права на притулок у ЄС: деталі

LOAD MORE

рис

Відділень ломбарду "Скарбниця" стало ще більше!

У Києві Rozetka зриває ціни: взуття для чоловіків -40%

Сукні, що роблять образ незабутнім

КАТЕГОРІЇ НОВИН

- Всі новини
- Україна
- Політика
- Економіка
- Світ
- Стиль життя
- Авто
- Технології
- Суспільство
- Здоров'я

ІНФОРМАЦІЯ

- Про проєкт
- Автори
- Редакційна політика і стандарти
- Політика використання ШІ
- Політика конфіденційності
- Правила коментування
- Контакти

ТОВ «НОВА МЕДІА ГРУПА» © 2014—2026

Реєстрація R40-06871 у Реєстрі суб'єктів у сфері медіа

Адреса: 01014, м. Київ, вул. Звіринська, 63

editor@expert.in.ua
corrections@expert.in.ua
reklama@expert.in.ua