

[Home](#) » [Здоров'я](#) » [Влада Японії десятиліттями висаджувала дерева, які спричинили масову алергію](#)

Влада Японії десятиліттями висаджувала дерева, які спричинили масову алергію

ДМИТРУК АНДРІЙ — 21 Травня 2026, 19:06 2 Mins Read — [ЗДОРОВ'Я](#)



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

У Японії різко загострилася проблема сезонної алергії, від якої нині страждають мільйони людей. Причиною кризи називають масштабну програму заліснення, яку влада запустила після Другої світової війни.

Про це повідомляє [BBC](#).

За оцінками, симптоми середньої або тяжкої алергії мають близько 43% населення Японії. У лютому в соцмережах почали масово поширювати відео з японських лісів, де в повітря підіймалися густі хмари пилку.

Щовесни пилко із лісів накриває великі міста, через що мільйони японців змушені носити маски та регулярно приймати антигістамінні препарати.

Причиною нинішньої ситуації стала післявоєнна лісова політика Японії. Після Другої світової війни країна зіткнулася з масовою вирубкою лісів через дефіцит енергії.

Для швидкого відновлення зелених зон влада почала активно висаджувати два швидкозростаючі види дерев — японський кедр суґі та кипарис хінокі.

Сьогодні такі плантації займають близько п'ятої частини території Японії — приблизно 10 мільйонів гектарів.

Саме ці дерева виробляють величезну кількість легкого пилку, який вітер легко переносить у міста. З віком дерев кількість пилку лише збільшується.

Дослідники пояснюють, що проблему посилює одночасне цвітіння великих лісових масивів.

Окрім нежитю та подразнення очей, люди часто стикаються з порушенням сну, проблемами з концентрацією та підвищеним ризиком розвитку астми.

Економічні втрати у сезон алергії оцінюють приблизно у 1,6 мільярда доларів на день через лікарняні та падіння споживчої активності.

У 2023 році уряд Японії визнав проблему національною та оголосив план скоротити кількість пилку на 50% протягом 30 років.

Серед основних заходів — поступова вирубка частини плантацій суґі, висадка дерев із низьким рівнем пилку та повернення змішаних лісів замість монокультур.

Експерти попереджають, що повне оновлення лісів може зайняти десятиліття. Водночас дослідники наголошують: змішані ліси не лише зменшують кількість пилку, а й краще захищають від зсувів та допомагають відновлювати природні екосистеми.

Читайте ЕКСПЕРТ у Google News

ПІДПИСАТИСЯ

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



ОСТАННІ НОВИНИ

СЬОГОДНІ

19:56 Жінка опинилася в лікарні після спроби вкрати вино дивним способом

19:39 У ресторані почали штрафувати гостей за переїдання і блювоту

19:32 Росія хоче створити найбільший літак після "Мрії", але без України не виходить

19:23 Колишній дворецький розкрив, що насправді їдять у Букінгемському палаці

19:14 Чому в маленьких містах вода часто дорочча: пояснення водоканалів

19:06 Влада Японії десятиліттями висаджувала дерева, які спричинили масову алергію

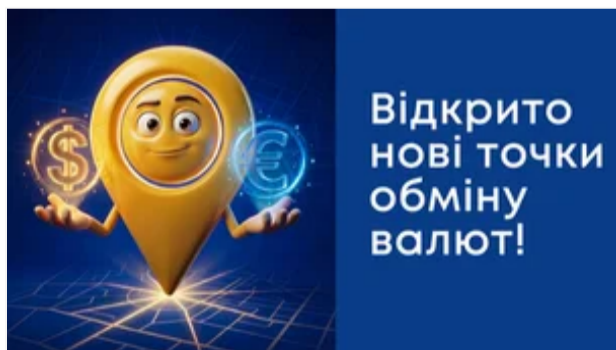
18:54 У США 80 років приховували прибульців: фізик ЦРУ зробив гучну заяву

18:45 Українцям з інвалідністю пояснили, чи можуть їх направити на ВЛК

18:37 Коуч назвав прості звички, які допомагають швидше знайти роботу

18:30 Горбатий кит здійснив неймовірну подорож через два океани

LOAD MORE



Відділень ломбарду "Скарбниця" стало ще більше!



2026 рік підготував щось важливе! Відкрийте свій рік і дізнайтесь



Сукні, що роблять образ незабутнім

КАТЕГОРІЇ НОВИН

[Всі новини](#)

[Україна](#)

[Політика](#)

[Економіка](#)

[Світ](#)

[Стиль життя](#)

[Авто](#)

[Технології](#)

[Суспільство](#)

[Здоров'я](#)

ІНФОРМАЦІЯ

[Про проект](#)

[Автори](#)

[Редакційна політика і стандарти](#)

[Політика використання ШІ](#)

[Політика конфіденційності](#)

[Правила коментування](#)

[Контакти](#)

ТОВ «НОВА МІДІА ГРУПА» © 2014—2026

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

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

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