**"Безпрецедентна" загроза планетарного масштабу: в ООН попередили, що**

**посуха стає тихим вбивцею в міру погіршення зміни клімату**



[Посуха](https://www.unian.ua/ecology/globalne-poteplinnya-starodavni-naskalni-malyunki-richki-amazonki-postrazhdali-vid-posuhi-12435003.html)починає проявлятися як безпрецедентна надзвичайна ситуація планетарного масштабу.

У новій доповіді ООН міститься попередження про те, що посуха стає тихим вбивцею в міру погіршення зміни клімату, пише [Newsweek](https://www.newsweek.com/drought-unfolding-unprecedented-planetary-scale-emergency-1848670" \t "_blank). У звіті говориться, що зміна клімату забирає все більше життів, заподіює економічні втрати і серйозно впливає на деякі сфери суспільства, ніж будь-коли раніше.

"На відміну від інших катастроф, посухи відбуваються непомітно...", - йдеться в огляді ООН. Там звернули увагу на те, що частота і серйозність посух збільшуються, рівень водосховищ виснажується, а врожайність сільськогосподарських культур знижується. В ООН зазначили, що через це втрачається біологічне різноманіття і поширюється голод.

У звіті представлені дані, які показують, наскільки серйозно посуха впливає на деякі регіони Землі. У доповіді наголошується, що близько 5% території США страждають від сильної або надзвичайної посухи. Постраждали не тільки США: у доповіді попереджається, що страждають країни по всьому світу, що робить це безпрецедентною загрозою в міру посилення зміни клімату.

Очікується, що близько 170 млн осіб постраждають від сильної посухи, якщо глобальна температура продовжить підвищуватися. Це на 50 млн більше, ніж очікувалося.

Посуха також викликає голод у Східній Африці, яка вже багато років страждає від посухи. За оцінками, 23 млн осіб, що живуть на Африканському Розі, "відчувають гостру нестачу продовольства".

В ООН також вказали, що зміна клімату робить погодні умови менш передбачуваними, а це означає, що в цілому опадів випадає менше.

**Глобальне потепління**

Вчені вже давно говорять, що глобальне потепління негативно позначиться на Землі. Ще на початку літа вони попереджали, що в більшості країн буде спостерігатися пекельна спека. І дійсно - за підсумками літа синоптики зафіксували багато [температурних рекордів](https://www.unian.ua/ecology/v-oon-poperedili-shcho-shche-minimum-40-rokiv-lito-na-zemli-bude-stavati-vse-spekotnishim-11911932.html).