

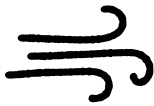
DLACZEGO KLIMAT JEST WAŻNY?

KLIMAT

całość zjawisk pogodowych występujących stale na określonym obszarze w dłuższym okresie, określona na podstawie minimum 30-letnich pomiarów i obserwacji.

W ustalaniu cech klimatu najważniejsze są:

- temperatura
- opady atmosferyczne
- wiatr
- promieniowanie słoneczne
- zachmurzenie



1980 1990 2000 2010 2020 2030

POGODA

Aktualne warunki meteorologiczne występujące w określonym czasie i miejscu.

DZIŚ

GRANICE PLANETARNE OBEJMUJĄ SFERY KLUCZOWE DLA SPRAWNEGO DZIAŁANIA SYSTEMU ZIEMSKIEGO.

BEZPIECZNA PRZESTRZEŃ OPERACYJNA

ZUBOŻENIE OZONU W STRATOSFERZE

AEROZOL ATMOSFERYCZNY

PRZEKROCZONA GRANICA

STREFA ROSNĄCEGO I WYSOKIEGO RYZYKA



STAN ZIEMI W 2023 R.

DLACZEGO KLIMAT JEST KLUCZOWY DLA ŻYCIA NA ZIEMI?

ZDROWIE

Czyste powietrze, stabilne warunki klimatyczne zmniejszają ryzyko chorób.

GOSPODARKA

Stabilny klimat wspiera rolnictwo, turystykę, energetykę i dostęp do żywności.

ŚRODOWISKO

Zachowanie bioróżnorodności i prawidłowego funkcjonowania ekosystemów.

CO MOŻEMY ZROBIĆ, ABY CHRONIĆ KLIMAT?

Redukcja emisji gazów cieplarnianych. Korzystanie z bezemisyjnych źródeł energii. Efektywność energetyczna w domach i przemyśle.

Ochrona środowiska. Reforestacja i ochrona istniejących lasów. Ochrona obszarów morskich i dzikiej przyrody.

Zrównoważony styl życia. Ograniczenie konsumpcji i marnotrawstwa. Wspieranie lokalnych i ekologicznych produktów.