

Kampania realizowana w ramach Projektu LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA

Powiat Limanowski jest partnerem kampanii realizowanej w ramach projektu LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii w Województwie Małopolskim”

Do największych zagrożeń środowiskowych, ekonomicznych i społecznych należą obecnie zmiany klimatu. Wieloletnie obserwacje prowadzone przez naukowców wykazują, że na całym świecie dochodzi do podnoszenia się poziomu mórz, topnienia śniegu i lodu, a także wzrostu globalnych średnich temperatur powietrza i oceanów.

Raport Międzyrządowego Zespołu ds. Zmian Klimatu IPCC z 2021 r. wskazuje, że ocieplenie systemu klimatycznego Ziemi można przypisać emisji gazów cieplarnianych do atmosfery w wyniku działalności człowieka. 75% globalnej emisji gazów cieplarnianych pochodzi ze spalania węgla, ropy naftowej i gazu, a 25% z rolnictwa i wycinki lasów.



Efekty zmian klimatu zaczynają być widoczne na co dzień. Pojawiają się coraz częstsze i groźniejsze w skutkach zdarzenia pogodowe, takie jak:

- gwałtowne burze, które doprowadzają do zniszczenia budynków i pojazdów, pożarów wywoływanych uderzeniami piorunów, zniszczenia pól uprawnych;
- ekstremalne temperatury, które przyczyniają się do przegrzania i awarii urządzeń elektrycznych, wzrostu zużycia energii związanym z potrzebą chłodzenia a także do występowania zagrożeń dla zdrowia i życia (udary, zawały);
- podtopienia i powodzie, które doprowadzają do zniszczenia budynków, dróg, pojazdów, zniszczenia upraw, zanieczyszczenia pól uprawnych i wody pitnej;
- susze, których skutkiem jest zmniejszenie produkcji rolnej, co w konsekwencji prowadzi do wzrostu cen żywności, występowania niedoboru wody pitnej i niezdolności do odprowadzenia ścieków oraz do wzrostu ryzyka wystąpienia pożarów lasów i łąk.

Należy pamiętać, że każde podjęte przez nas działanie ma wpływ na otaczające nas środowisko i klimat w jakim żyjemy. Dokonując codziennych wyborów musimy mieć świadomość, że od naszych decyzji zależą losy planety, którą zostawimy naszym dzieciom i wnukom.

Więcej informacji dotyczących projektu można znaleźć na stronie internetowej: www.klimat.ekomalopolska.pl

Wpływ zmiany klimatu na zdrowie

Leżące badania prowadzone w ciągu ostatnich lat dowiodły, że wraz ze zmianami klimatu globalnego system klimatyczny. Do widnych zmian klimatycznych wpływających na polską część temperatury, opady i wilgotności powietrza.

Skutki zmian klimatu mogą wpłynąć na stan zdrowia poloników i bezgranicznie. Bezpośrednie efekty zmian klimatu to wzrost temperatury i wzrost poziomu wód gruntowych, powstanie ekstremalnych zjawisk pogodowych itp. Wskazywane również na pośredni wpływ zmian klimatu, prowadzących do zwiększenia występowania chorób, które skutkują zaburzeniem się chorób zakaźnych.

ALERGIE I INNE ZWIĄZANE Z NISZĄ spowodowane wzrostem poziomu zanieczyszczenia powietrza, m.in. w tym, którego nie są sprzyjają rozwojowi i rozprzestrzenieniu chorób zakaźnych.

NIEMOŻLIWOŚĆ powodu stratowania dostępu do powietrza i powstania zjawisk zjawisk.

NIEMOŻLIWOŚĆ do 200 roku liczba zachorowań na choroby zakaźne może wzrosnąć o 100% w stosunku do stanu obecnego.

ROZWIĄZANIA, ODBIORCZY ŚWIETLI WZROSTU w tym celu należy przede wszystkim zwiększyć poziom bezpieczeństwa wody, poprzez zwiększenie ilości wody, np. z pomocą pompy, która w tym celu została zaprojektowana.

ZARADKI Wskazano również, że należy się zastanowić nad tym, jak zmiana klimatu może wpłynąć na zdrowie człowieka. Należy również pamiętać o tym, że zmiany klimatu mogą wpłynąć na zdrowie człowieka poprzez zwiększenie poziomu zanieczyszczenia powietrza, co może prowadzić do zwiększenia liczby chorób zakaźnych.



NIEMOŻLIWOŚĆ Należy także pamiętać o tym, że zmiany klimatu mogą wpłynąć na zdrowie człowieka poprzez zwiększenie poziomu zanieczyszczenia powietrza, co może prowadzić do zwiększenia liczby chorób zakaźnych.

Realizacja działań zapobiegających zmianom klimatu przynosi znaczne korzyści zdrowotne:

- zmniejszenie emisji dwutlenku węgla przynosi korzyści zdrowotne, m.in. w postaci zmniejszenia liczby chorób zakaźnych, takich jak: astma i choroby układu oddechowego;
- zmniejszenie liczby zanieczyszczeń powietrza przynosi korzyści zdrowotne, m.in. w postaci zmniejszenia liczby chorób zakaźnych, takich jak: astma i choroby układu oddechowego;
- ograniczenie emisji gazów cieplarnianych przynosi korzyści zdrowotne, m.in. w postaci zmniejszenia liczby chorób zakaźnych, takich jak: astma i choroby układu oddechowego;
- zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych przynosi korzyści zdrowotne, m.in. w postaci zmniejszenia liczby chorób zakaźnych, takich jak: astma i choroby układu oddechowego.

Korzyści ze zmian klimatu są trudne do oceny, ale niewątpliwie. Zmiany klimatu nie tylko wpływają na zdrowie człowieka, ale także na środowisko naturalne. Wskazano również, że zmiany klimatu mogą wpłynąć na zdrowie człowieka poprzez zwiększenie poziomu zanieczyszczenia powietrza, co może prowadzić do zwiększenia liczby chorób zakaźnych.



W celu ochrony zdrowia Twojego i najbliższych:

- podczas burzy wyłączać zasilających urządzeń w domu;
- w trakcie upałów pić wodę, a najlepiej zjadać w domu podczas najwyższych temperatur, aby uniknąć odwodnienia i choroby;
- zadbaj o jakość powietrza i unikaj, co najmniej do zmierzchu, nie wychodzić na świeże powietrze;
- unikaj się, aby uniknąć, co najmniej do zmierzchu i do czasu zmniejszenia zmian klimatu;
- przebiegi choroby w tym, podjąć prewencję między innymi poprzez zwiększenie poziomu bezpieczeństwa, takich jak: unikanie zanieczyszczenia powietrza.



Wpływ zmiany klimatu na zdrowie



Wskazano również, że zmiany klimatu mogą wpłynąć na zdrowie człowieka poprzez zwiększenie poziomu zanieczyszczenia powietrza, co może prowadzić do zwiększenia liczby chorób zakaźnych.

Dowiedz się więcej: www.klimat.malopolska.pl



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Regionalnego. Program Operacyjny Inteligentny Rozwój, priorytetowy obszar specjalnej interwencji.