



JUZ NA PIERWSZY RZUT OKA WIDZĄ PAŃSTWO,
ZE TEN RYSUNEK JEST ZBYTNI PRZEŁADOWANY
TEKSTEM. GDYBY CHCIEĆ POSTĘPOWAĆ ZGODNIE
Z REGULAMI TWORZENIA KOMIKSU, TAKĄ ILOŚĆ
TEKSTU NALEŻAŁOBY ROZBIĆ NA CO NAJMNIEJ
KILKA KADRÓW... KOMIKS BYŁBY WTEDY O WIELE
CZYTELNIJSZY I MNIEJ NUŻYŁBY CZYTELNIA...
A JEDNAK: W TYM PRZYPADKU AUTOR POSTA-
NOWIŁ PÓJŚĆ NA PRZEKÓR OBOWIAZUJĄCYM
ZASADOM I UPCHNĄŁ CAŁĄ MOJĄ WYPowiedź
W JEDNYM KADRZE. UCIERPIAŁ NA TYM KOMIKS,
ALE W OGÓLNYM ROZRACHUNKU BILANS JEST
DODATNI A ZYSKI NI EWSPÓŁMIERNIE DUŻE
W PORÓWNANIU DO EWENTUALNYCH STRAT...
JAK TO MOŻLIWE?! - ZAOSZCZĘDZONO
PAPIER, CO PRZY SPORYM NAKŁADZIE MIAŁO
NIEBAGATELNE ZNACZENIE DLA ŚRODOWI-
SKA (WIADOMO: MNIEJ PAPIERU - MNIEJ
WYCIĘTYCH DRZEW). PAŃSTWU TEŻ
RADZĘ OSZCZĘDZAĆ PAPIER!
DZIEKUJĘ ZA UWAGĘ...
I CIERPLIWOŚĆ.



Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Drukuj dwustronnie.

Wykorzystuj papier zadrukowany jednostronnie do wydruków roboczych lub notatek.

Wybieraj papier makulaturowy, jego produkcja pochłania mniej energii niż produkcja zwykłego papieru, a dodatkowo oszczędzasz lasy.

Nie drukuj e-maili i innych niepotrzebnych dokumentów.

Przechowuj dokumenty w wersji elektronicznej zamiast papierowej.

Zapisuj zeszyty do końca.

Korzystaj z papieru toaletowego i ręczników z makulatury.

Zbieraj makulaturę.

Zamawiając kserokopie poproś o wykonanie kopii dwustronnych.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org

Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

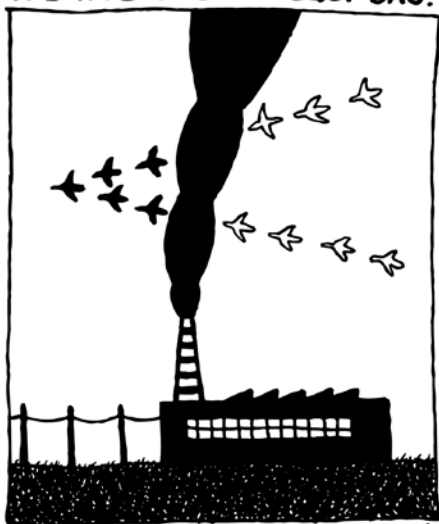


gettyimages®





NIE RÓB SOBIE Z GĘSI JAJ:



WYŁĄCZ SPRZĘTY ZE STAND-BY!



Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Nie zostawiaj urządzeń włączonych na stand-by.

Nie zostawiaj w kontakcie ładowarki do telefonu (laptopa, golarki, akumulatorów itp.). Wbrew pozorom zużywa ona pewną ilość prądu. Gdy wychodzisz z domu lub biura upewnij się, czy wszystkie urządzenia są wyłączone. Wyłączaj monitor komputera gdy nie korzystasz z niego dłużej niż pół godziny, wprowadź komputer w stan hibernacji lub wyłącz go.

Wymień stary monitor komputerowy na bardziej wydajny energetycznie monitor LCD.

Zamiast z klimatyzacji korzystaj z wentylatora.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org

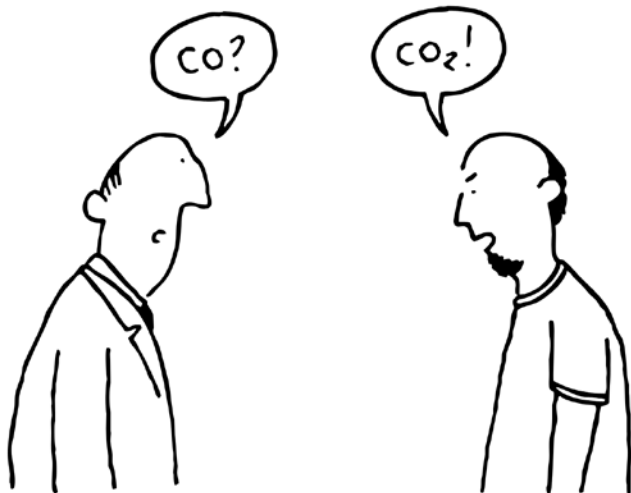
Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®





Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Chroń lasy, sadź drzewa. Drzewa kumulują dwutlenek węgla, który jest główną przyczyną globalnego ocieplenia. Jedno drzewo w ciągu życia pochłania średnio 750 kg CO₂.

Oszczędzaj papier by uratować drzewa. Zbieraj makulaturę, jedna tona makulatury pozwoli oszczędzić nawet 17 drzew

Kupując produkty drewniane wybieraj takie, które są oznaczone symbolami FSC i PEFC (www.fsc.org i www.pefc.org), to oznacza, że pochodzą z certyfikowanych dobrze zarządzanych lasów.

Jeśli dostajesz pocztą różnego typu katalogi czy reklamy naklej na skrzynkę informację, że nie chcesz ich otrzymywać, zrezygnuj z subskrypcji katalogów.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org

Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®





PROSZĘ NIE DAWAĆ REKLAMÓWKI
- ŻONA MNIE PUŚCIŁA Z TORBAMI



Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Wybieraj produkty lokalne i sezonowe, dzięki temu ograniczysz energochłonny transport.

Jedz mniej mięsa lub zostań wegetarianinem. Produkcja mięsa wiąże się z intensywną emisją CO₂ i metanu.

Wybieraj produkty jak najmniej opakowane lub bez opakowania.

Nie używaj jednorazowych toreb foliowych.

Kupuj tylko to, co jest ci naprawdę potrzebne. Nie marnuj jedzenia.

Kupuj tylko tyle, ile naprawdę potrzebujesz.

O ile to możliwe kupuj produkty wykonane z surowców wtórnych.

Unikaj produktów jednorazowych, wybieraj produkty trwałe i wysokiej jakości, tak aby służyły ci jak najdłużej.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org

Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®





Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Zakręcaj kran kiedy myjesz zęby, bierz prysznic zamiast kąpeli – oszczędzisz wodę i energię potrzebną na jej podgrzanie.
Pralkę i zmywarkę włączaj tylko gdy są pełne (oszczędzisz wodę i energię).
Przy niepełnej pralce wybieraj oszczędny program prania.
Na kranie zamontuj perlator, by zmniejszyć zużycie wody.
Napraw kapiące krany.
Jeśli korzystasz z bojlera, ustaw go tak aby podgrzewał wodę tylko wtedy gdy z niej faktycznie korzystasz (np. rano i wieczorem)
Zainstaluj wodomierz, on skutecznie motywuje do oszczędzania.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org
Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®





Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Wymień żarówki na energooszczędne świetlówki lub lampy LED. Wyłączaj lampy oraz urządzenia z których nie korzystasz. Dopasuj moc oświetlenia do potrzeb. Korzystaj z naturalnego światła, tak ustaw biurko czy fotel do czytania by w ciągu dnia korzystał ze światła słonecznego. Pomaluj ściany jasnymi farbami, które odbijają światło.

Kupując urządzenia wybieraj te energooszczędne, wysokiej klasy energetycznej (oznaczone symbolem A, A+, A++), z wyłącznikami zegarowymi, z termostatami. Pralkę i zmywarkę włączaj tylko gdy są pełne (oszczędzisz wodę i energię). Obniż nieco temperaturę prania. Równo i starannie rozwieszaj pranie, a będziesz miał mniej prasowania. Nie używaj suszarek bębnowych.

Regularnie rozmrażaj lodówkę, przed włożeniem jedzenia do lodówki ostudź je. Ustaw lodówkę z daleka od źródeł ciepła. Nie ustawiaj lodówki na najwyższe chłodzenie.

Nie przegrzewaj mieszkania, przykręć termostat, obniżając temperaturę choćby o 1°C oszczędzasz energię i pieniądze.

Korzystaj z tzw. zielonej energii z przyjaznych dla klimatu odnawialnych źródeł.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org

Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®





Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Korzystaj z transportu publicznego. W mieście staraj się poruszać pieszo lub rowerem, a nie samochodem. Wybieraj podróż pociągiem zamiast samolotem.

Jeżdżąc samochodem do pracy staraj się zabierać również inne osoby. Umiejętne korzystanie z samochodu pozwala na znaczne oszczędności zużycia paliwa – czyli mniejszą emisję CO₂: niedopompowane opony to wzrost zużycia paliwa o 5%, jazda pozbawiona gwałtownych hamowań i przyspieszeń redukuje zużycie benzyny nawet o 45%, wyłączenie silnika podczas postoju dłuższego niż 30 sekund pochłania mniej paliwa niż jego uruchomienie.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org
Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®





Nie podgrzewaj atmosfery!
Zrób coś dla klimatu
www.klimat.edu.pl

Zmiany klimatu spowodowane działalnością człowieka są faktem. Jeżeli radykalnie nie zmniejszymy ilości emitowanego dwutlenku węgla, temperatura na Ziemi będzie wciąż gwałtownie rosła. Już dziś w efekcie globalnego ocieplenia topnieją lodowce, podnosi się poziom oceanów, coraz częściej występują coraz dotkliwsze w skutkach huragany, susze, powodzie. Ale jeszcze możemy powstrzymać zmiany klimatu. Każdy z nas może chronić klimat.

Nie podgrzewaj atmosfery!

Kupuj tak, aby pozostawić jak najmniej śmieci.

Wybieraj produkty jak najmniej opakowane. W miarę możliwości kupuj produkty w opakowaniach wielokrotnego użytku.

Nie bierz jednorazowych toreb foliowych.

O ile to możliwe kupuj produkty wykonane z surowców wtórnych.

Niepotrzebne lecz dobre rzeczy oddaj innym (ubrania, książki, zabawki, meble itp.).

Jeśli masz możliwość, kompostuj odpady organiczne.

Zabieraj drugie śniadanie w wielorazowym plastikowym pojemniku, zamiast w torebce czy folii aluminiowej.

Segreguj odpady.

Chcesz wiedzieć więcej? Odwiedź stronę: www.klimat.edu.pl

Projekt „Nie podgrzewaj atmosfery” (W drodze do Kopenhagi – od COP 14 do COP 15) to projekt edukacyjny, którego celem jest nadanie problemowi ocieplenia klimatu właściwej rangi w odbiorze społecznym, uświadomienie osobistej odpowiedzialności każdego z nas oraz ukazanie możliwości indywidualnych działań na rzecz klimatu.

Organizator: Ośrodek Działań Ekologicznych „Źródła” www.zrodla.org

Autor rysunków: Piotr Świderek

Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



gettyimages®

