



ZIELEŃ W MIEŚCIE

ŁÓDZKI PANEL OBYWATELSKI

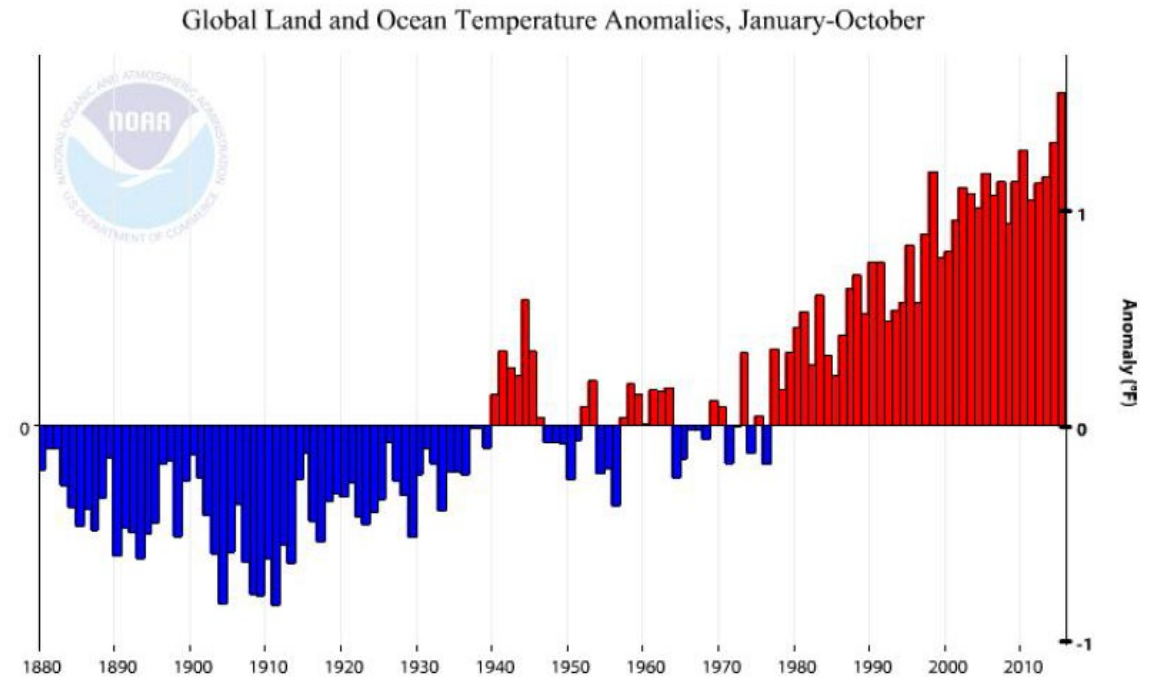


Susza w mieście a zmiany klimatu - pomiędzy adaptacją a mitygacją





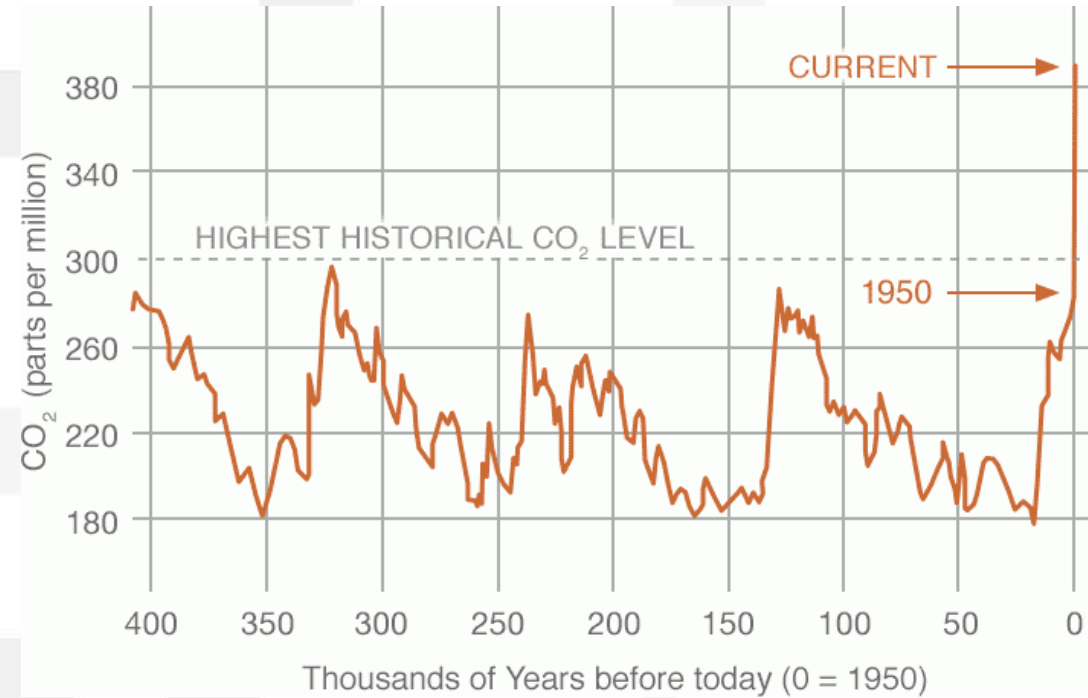
Susza a zmiany klimatu – kiedy podlewanie drzew nie wystarczy?



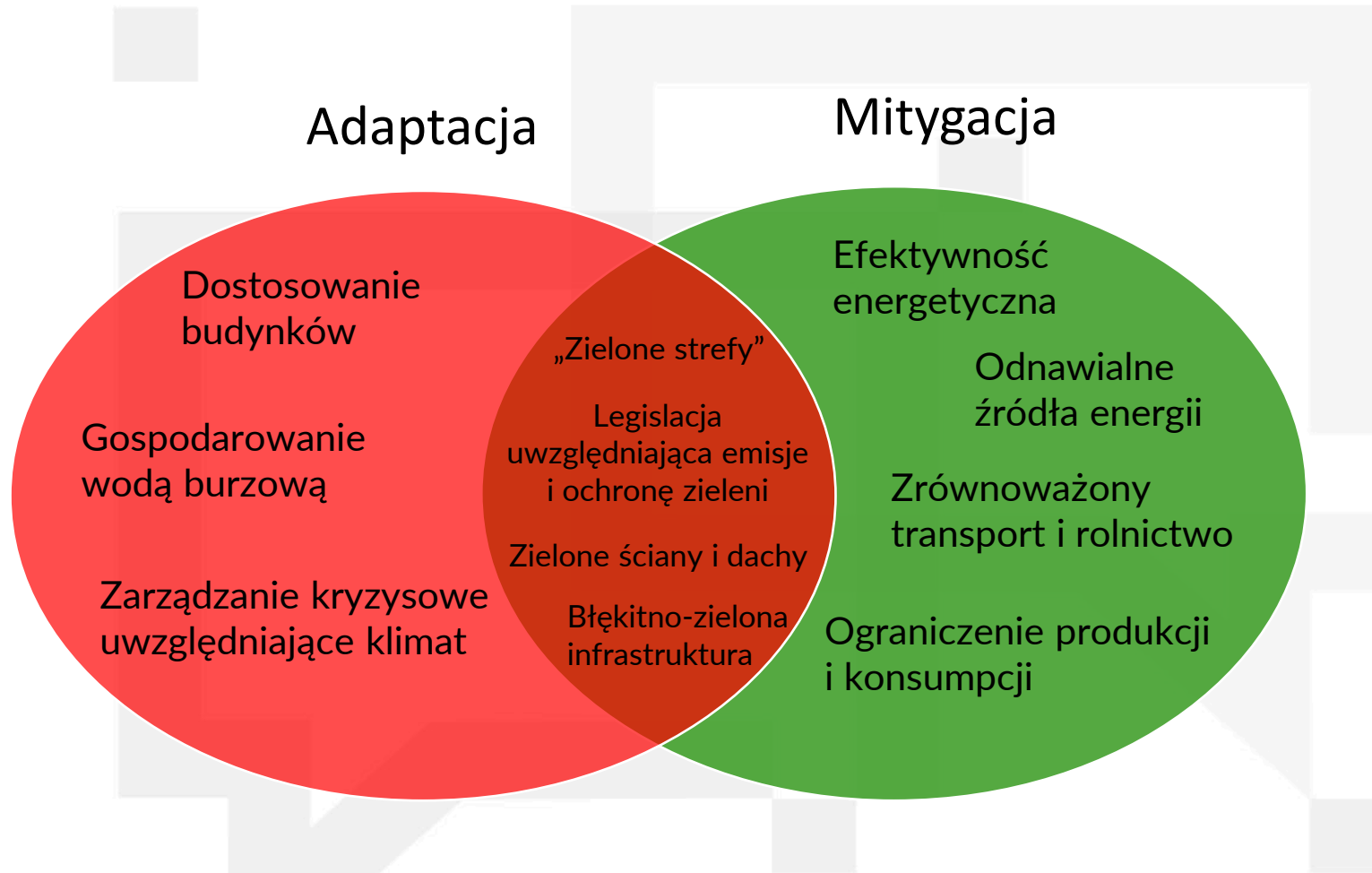
Źródło: National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA)



Susza a zmiany klimatu – kiedy podlewanie drzew nie wystarczy?



Źródło: NASA





fot.: Alvaro Reyes/Unsplash

1. Dalekosiężne planowanie:

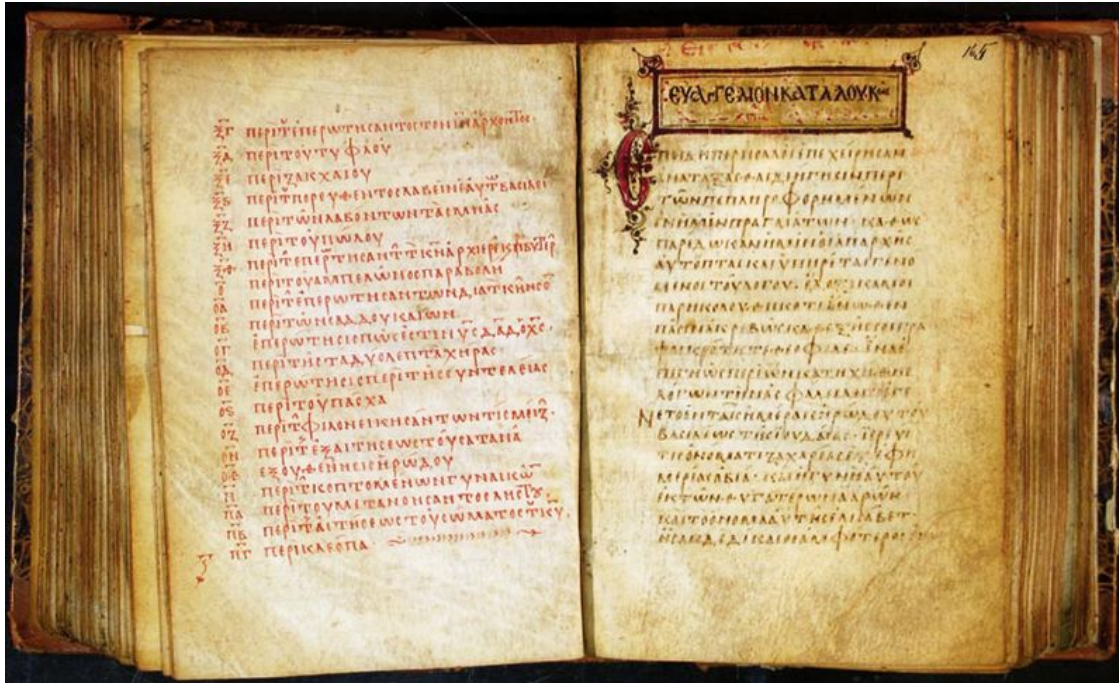
- priorytetowe uwzględnianie elementów błękitno-zielonej sieci przy tworzeniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego
- przeznaczenie w budżecie Miasta środków na wykup terenów pod błękitno-zieloną sieć
- zmiany w wieloletnich planach inwestycyjnych, z uwzględnieniem obecnych realiów środowiskowo-klimatycznych



2. Zasady

- standardy zarządzania wodą i zielenią w mieście uwzględniające m.in.:

- priorytetową ochronę drzew (w tym bryły korzeniowej) przy inwestycjach
- wprowadzenie bilansu tlenowego dla drzew w mieście i obowiązek jego wyrównywania przy procesach inwestycyjnych





fot.: <http://www.moversinomaha.com/>

3. Dobre praktyki:

- „Odbetonowywanie” przestrzeni miejskiej i premiowanie inwestycji ułatwiających retencję wód opadowych



fot.: Zorro2212, wikipedia.pl



3. Dobre praktyki:

- Tworzenie zielonych ścian i dachów, nawierzchni przepuszczalnych czy ogrodów deszczowych



fot.: Strajk dla Ziemi - Łódź



3. Dobre praktyki:

- Pozwólmy miastu nieco zdziczyć (zielenieć nieformalna) – rezygnacja z koszenia, zostawianie niezagospodarowanych powierzchni na obszarach zieleni (w tym „martwe drzewa”)



fot.: Melanie THESE, Unsplash



fot.: www.localecologist.org



3. Dobre praktyki:

- Nie wstydzmy się łódzkich rzek - renaturyzacja i udostępnienie terenów pod poldery/okresowe rozlewiska, umożliwiające naturalną retencję i infiltrację wód opadowych.



fot.: Baedeker Łódzki

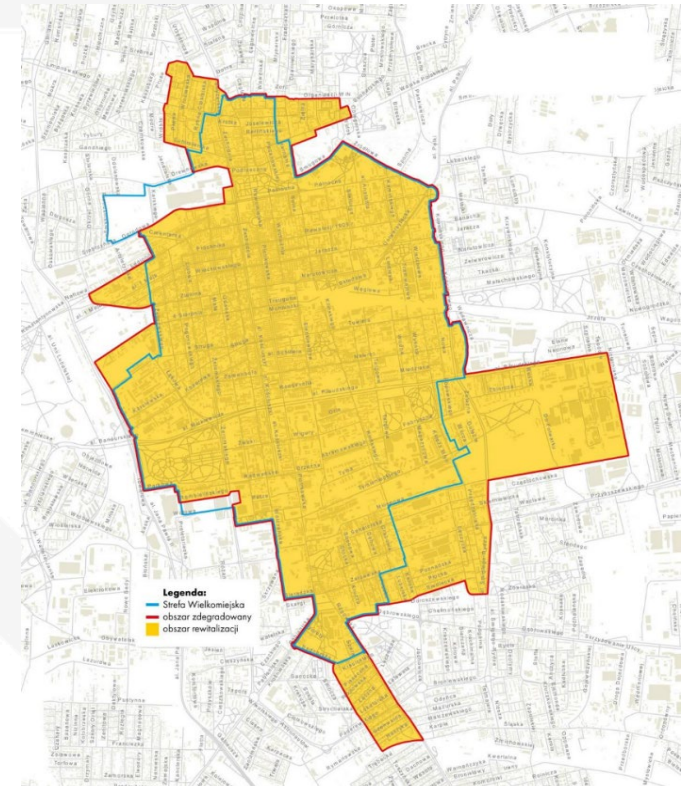


3. Dobre praktyki:

- Tworzenie wypełnionych zielenią stref wolnych od ruchu samochodowego (dodatkowy wymiar mitygacyjny)



fot.: ecofriend.com



rys.: uml.lodz.pl



3. Dobre praktyki:

- Miejskie programy premiujące tworzenie/odtworzenie powierzchni retencyjnych i czynnych przez wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe biologicznie



fot.: Chuttersnap, Unsplash



fot.: The Ecologist

Dziękuję za uwagę.