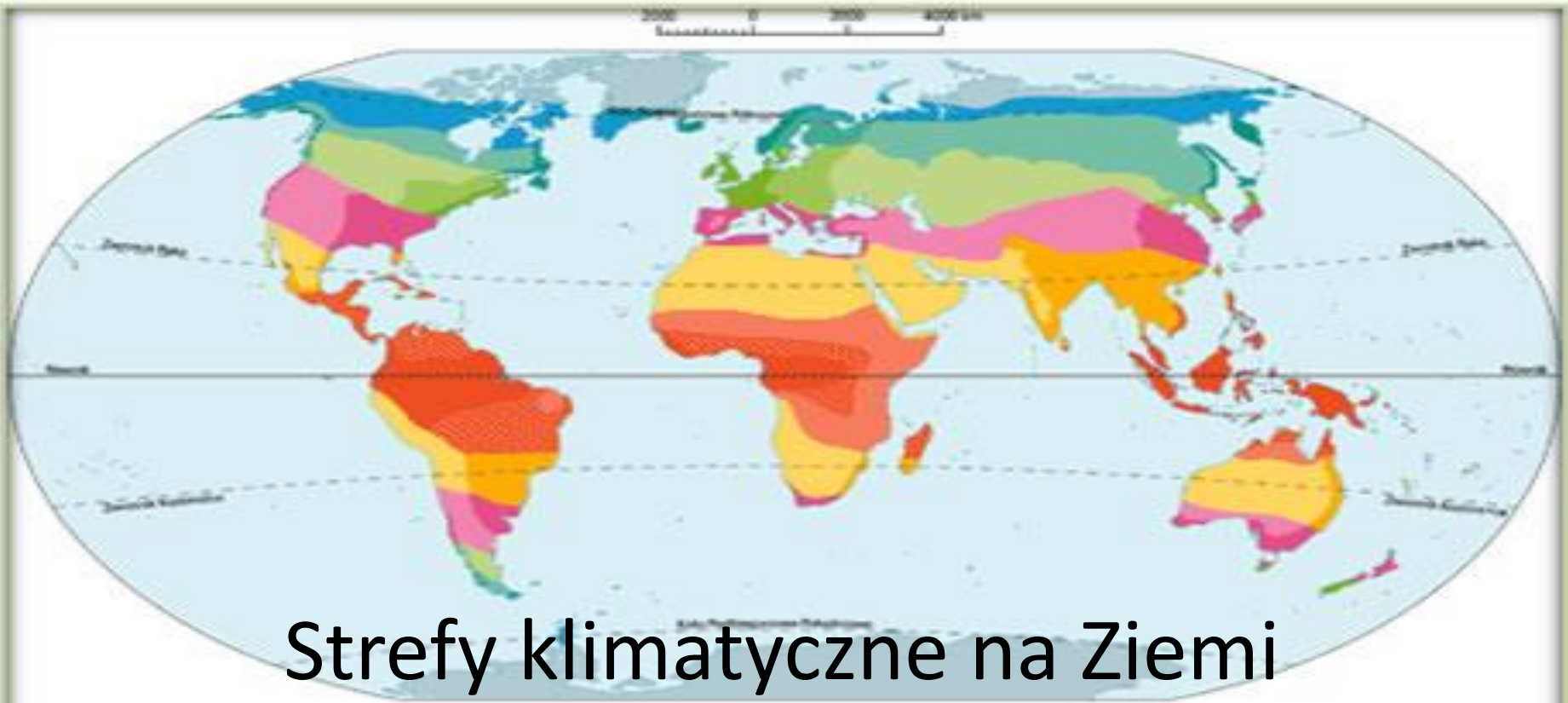


Barwy i zapachy Świata





STREFA OKOŁOBIEGUNOWA

- klimat polarny
- klimat subpolarny

STREFA UMIARKOWANA CHŁODNA

- klimat kontynentalny
- klimat przejściowy
- klimat morski

STREFA UMIARKOWANA CIEPŁA

- klimat kontynentalny
- klimat przejściowy
- klimat morski

STREFA PODZWROTNIKOWA

- klimat suchy
- klimat wilgotny

STREFA ZWROTNIKOWA

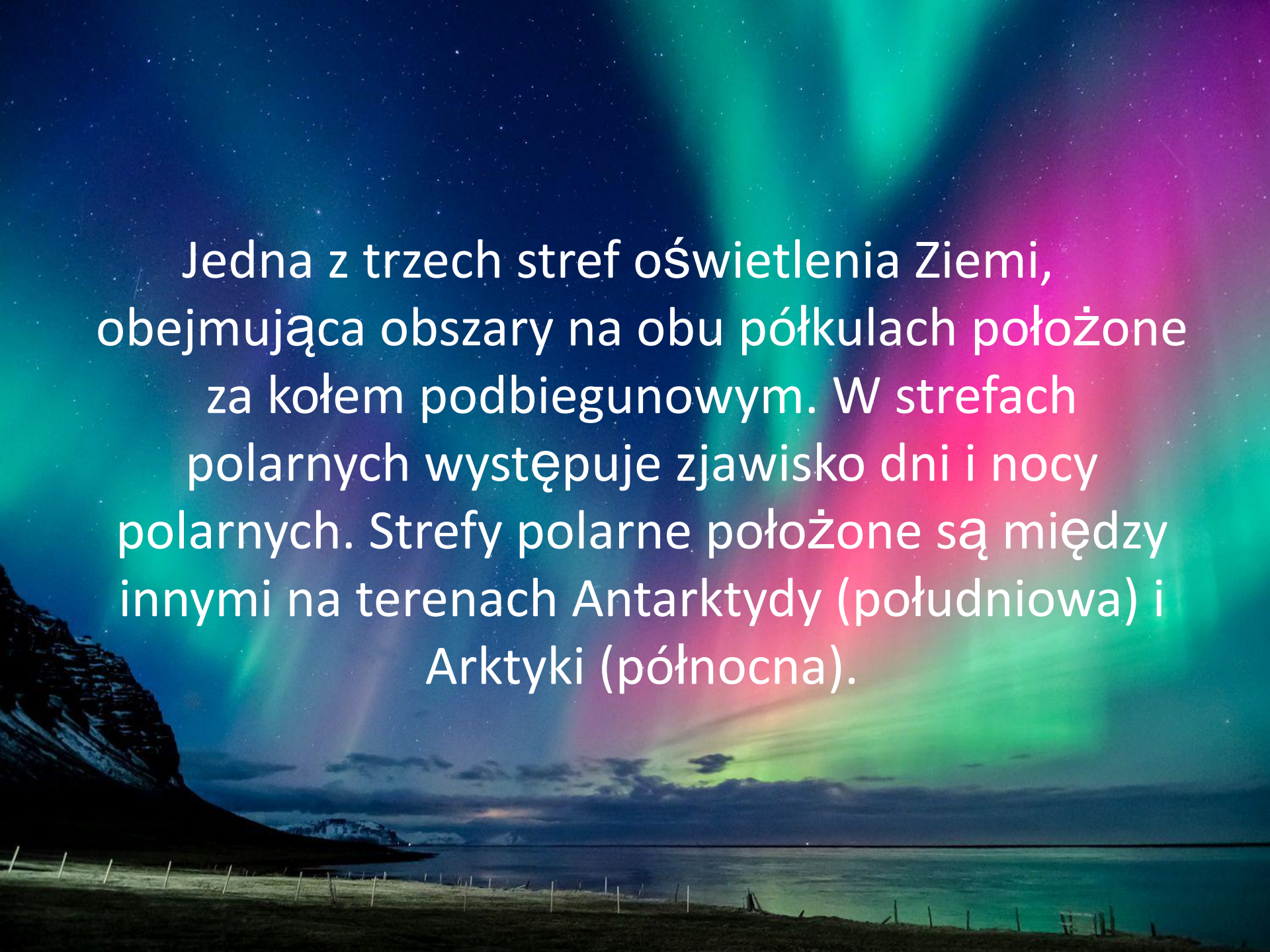
- klimat suchy
- klimat wilgotny

STREFA RÓWNIKOWA

- klimat podrównikowy suchy
- klimat podrównikowy wilgotny
- klimat równikowy wybitnie wilgotny

Strefa klimatyczna podbiegunowa





Jedna z trzech stref oświetlenia Ziemi, obejmująca obszary na obu półkulach położone za kołem podbiegunowym. W strefach polarnych występuje zjawisko dni i nocy polarnych. Strefy polarne położone są między innymi na terenach Antarktydy (południowa) i Arktyki (północna).

Barwy charakterystyczne dla tej strefy



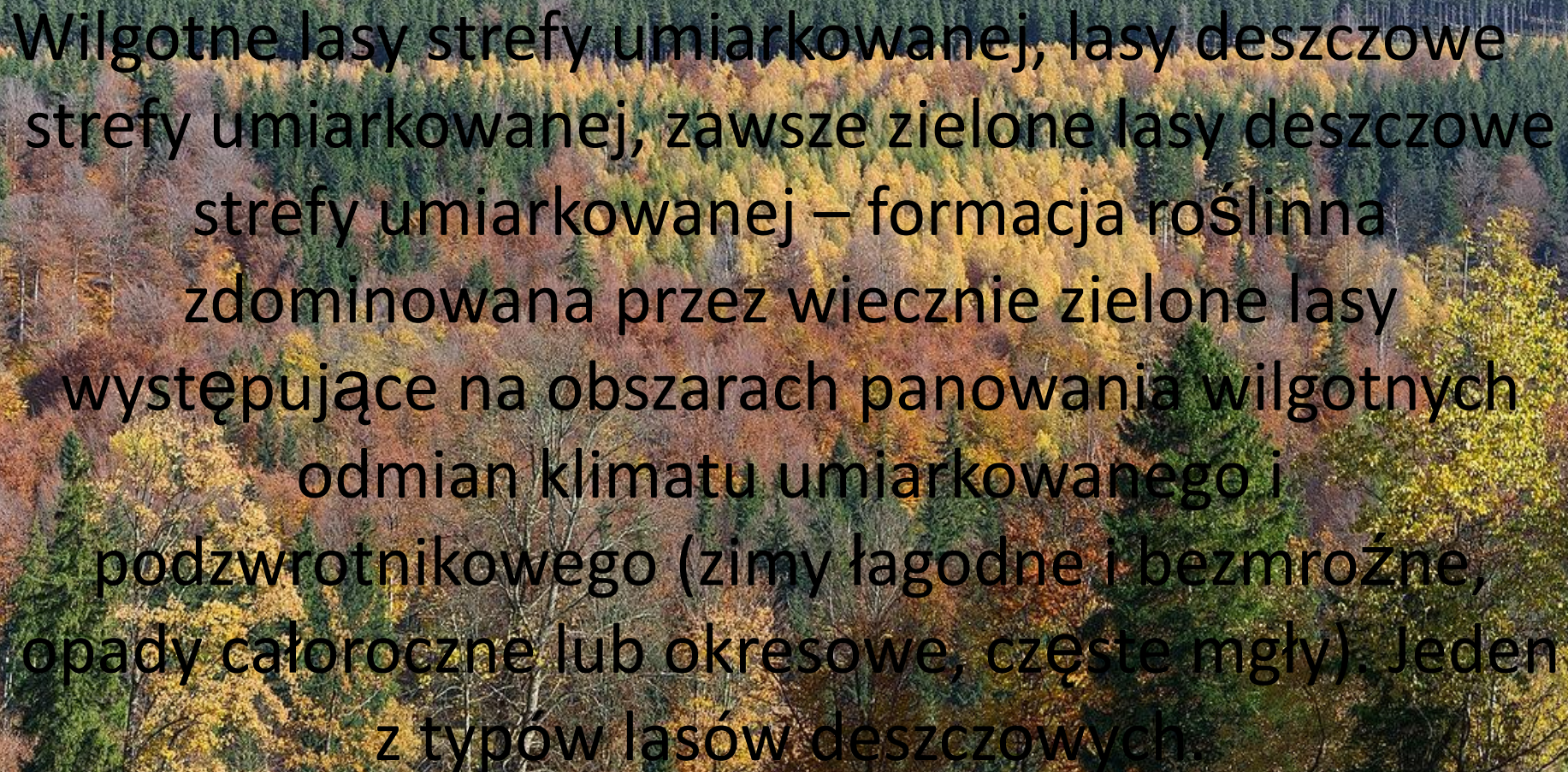






Strefa umiarkowana

A photograph of a dense forest with many tall, slender trees. The trees have green leaves and thin, light-colored trunks. The forest floor is covered with fallen leaves and some low-lying vegetation. The text "Strefa umiarkowana" is overlaid in yellow at the top of the image.



Wilgotne lasy strefy umiarkowanej, lasy deszczowe strefy umiarkowanej, zawsze zielone lasy deszczowe strefy umiarkowanej – formacja roślinna zdominowana przez wiecznie zielone lasy występujące na obszarach panowania wilgotnych odmian klimatu umiarkowanego i podzwrotnikowego (zimy łagodne i bezmroźne, opady całoroczne lub okresowe, częste mgły). Jeden z typów lasów deszczowych.

Barwy charakterystyczne dla tej strefy











Strefa zwrotnikowa



Strefa klimatów zwrotnikowych obejmuje następujące obszary kuli ziemskiej: północną część Meksyku, południowo-wschodnie krańce Stanów Zjednoczonych (m.in. Florydę), północną Afrykę bez wybrzeża śródziemnomorskiego, Półwysep Arabski i Bliski Wschód, Półwysep Indyjski i Indochiński, Środkowy pas Ameryki Południowej (w tym wąski pas wybrzeża pacyficznego sięgający od 30°S aż w okolice równika), południową Afrykę (bez samego południowego krańca kontynentu) oraz większą część Australii (bez północnych i południowych krańców kontynentu).

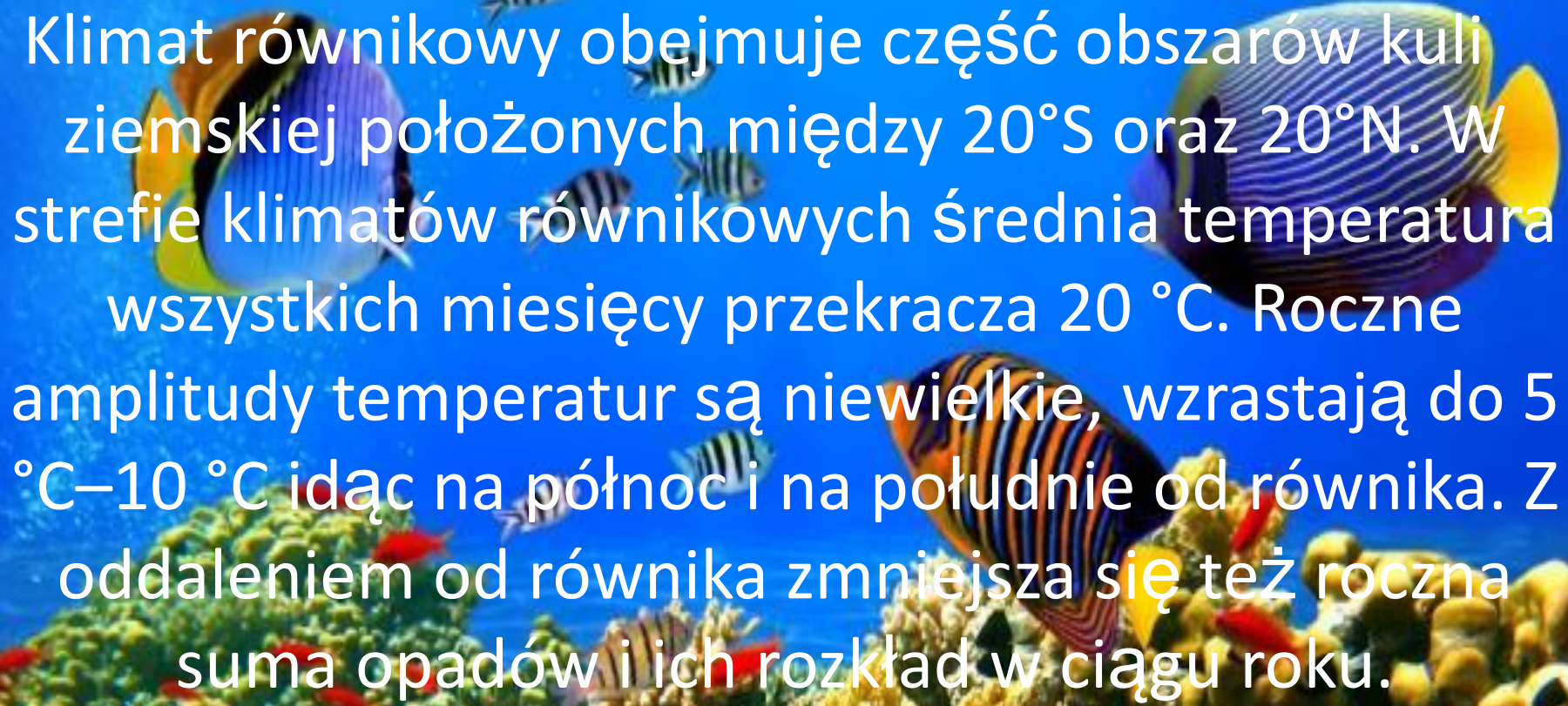
Barwy charakterystyczne dla tej strefy





Strefa równikowa





Klimat równikowy obejmuje część obszarów kuli ziemskiej położonych między 20°S oraz 20°N . W strefie klimatów równikowych średnia temperatura wszystkich miesięcy przekracza 20°C . Roczne amplitudy temperatur są niewielkie, wzrastają do 5°C – 10°C idąc na północ i na południe od równika. Z oddaleniem od równika zmniejsza się też roczna suma opadów i ich rozkład w ciągu roku.

Barwy charakterystyczne dla tej strefy

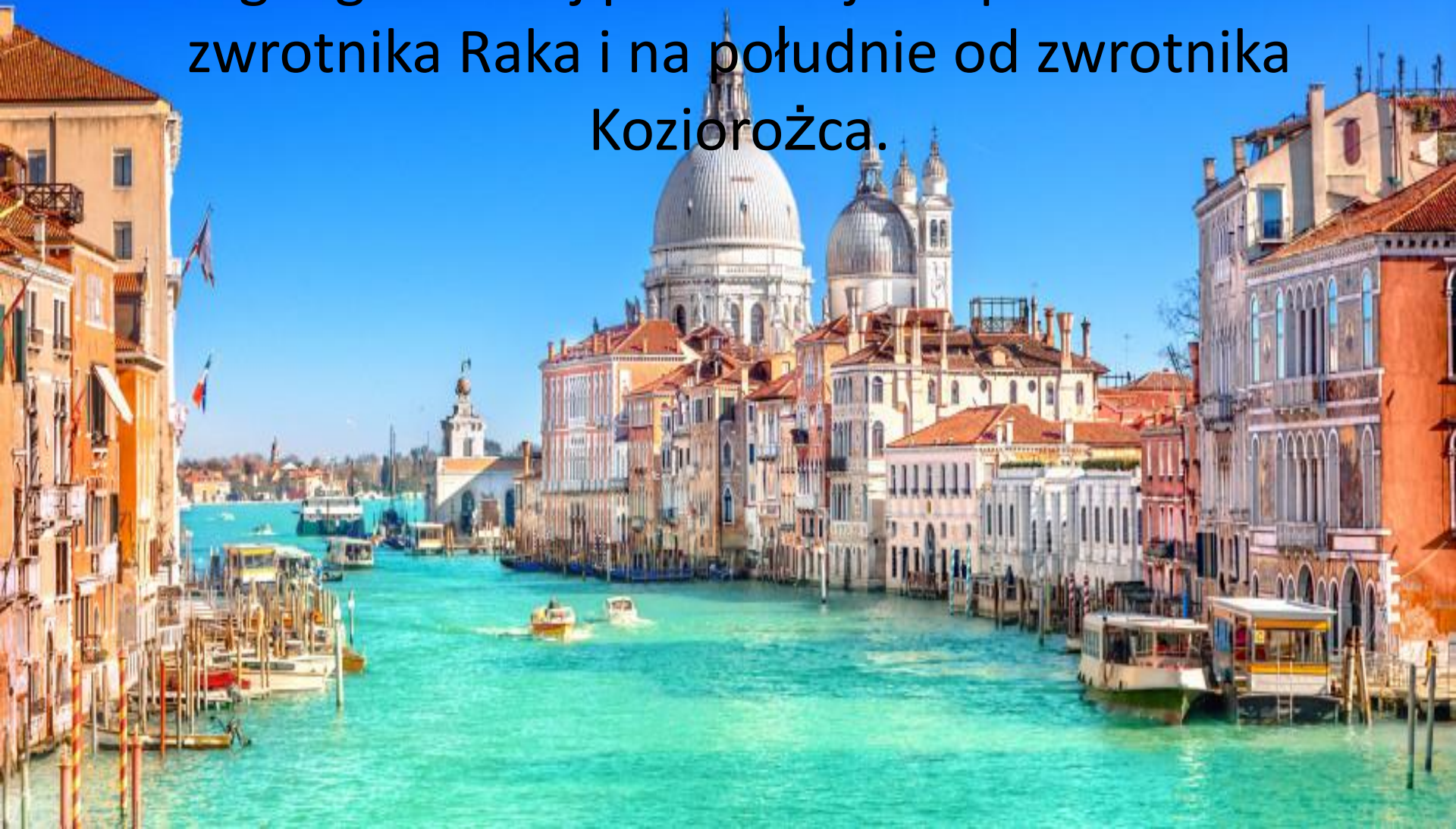




Strefa podzwrotnikowa



Strefa podzwrotnikowa obejmuje obszar ziemi pomiędzy 40-50 a 30-40 stopniem szerokości geograficznej północnej. Na północ od zwrotnika Raka i na południe od zwrotnika Koziorożca.







A close-up, low-angle shot of a cherry blossom tree in full bloom. The branches are thick and dark, creating a complex network against a bright, overcast sky. The blossoms are a soft, pale pink color, with darker pink centers. The overall effect is a lush, textured wall of flowers.

Dziękuję za uwagę

Prezentację wykonała Malwina Naporowska