



temat

## **Co ma klimat do czekolady? Dyktando: nazwy własne i interpunkcja.**



CENTRUM EDUKACJI  
OBYWATELSKIEJ



Odpowiadaj  
na globalne  
wyzwania

**Dyktando „Co ma klimat do czekolady?”**

## Zasady pisowni nazw własnych

Wielką literą piszemy:

- imiona, nazwiska,
- pseudonimy, przezwiska i przydomki
- nazwy mieszkańców
- kontynentów, krajów,
- regionów, planet, członków
- narodów, plemion
- nazwy geograficzne



Kakao, podstawowy składnik, z którego produkowana jest czekolada, powstaje z ziaren kakaowca. Kakaowiec właściwy jest gatunkiem drzewa pochodzącym z Ameryki Południowej, a dokładnie z górnej Amazonii. Obecnie uprawia się tę roślinę w pasie tropikalnym Ameryki, Azji i Afryki. Według prekolumbijskich wierzeń indiańskich, drzewo ma boskie pochodzenie, co znajduje odzwierciedlenie w jego łącińskiej nazwie, która w tłumaczeniu oznacza „napój bogów”. Czy to możliwe, że zmiana klimatu może wkrótce doprowadzić do zmniejszenia produkcji czekolady?

Działalność człowieka nie pozostaje bez wpływu na zmianę klimatu na świecie. Globalna zmiana klimatu w różnym jednak stopniu dotknie mieszkańców i mieszkanki poszczególnych rejonów świata. Kraje afrykańskie nie emitują tak dużo gazów cieplarnianych jak na przykład kraje europejskie, ale w dużo większym stopniu doświadczają skutków tych emisji, a więc zmiany klimatu. Zanieczyszczenie środowiska i zmiana klimatu mogą sprawić, że w przyszłości zabraknie czekolady – zarówno w krajach globalnego Południa, jak i globalnej Północy.

Gdzie znajduje się Zatoka Gwinejska? Gdzie leży Ghana i Wybrzeże Kości Słoniowej? Jeśli nie wiecie, to koniecznie sprawdźcie na mapie! To właśnie tam zbiera się ziarna, dzięki którym możemy cieszyć się takimi produktami jak kakao i czekolada. Według raportu opracowanego przez Międzynarodowe Centrum Rolnictwa Tropikalnego wzrost temperatury o 2 stopnie w tamtym rejonie Afryki negatywnie wpłynie na uprawy kakaowca, ponieważ jest to bardzo delikatny krzew. Zmiany odczujemy już w 2030 roku, kiedy nastąpi spadek produkcji ziaren kakaowca.

Pozostaje pytanie: co możemy zrobić, żeby nadal cieszyć się smakiem czekolady? Po pierwsze, warto poszerzać swoją wiedzę na temat zmiany klimatu oraz sposobów przeciwdziałania jej negatywnym skutkom. Po drugie, warto angażować się w akcje obywatelskie, których celem jest na przykład zachęcanie władz do redukcji emisji dwutlenku węgla. Po trzecie, warto zainteresować się zagadnieniem sprawiedliwego handlu, na przykład wyszukując w Internecie informacji na temat kampanii Make Chocolate Fair! Lubisz czekoladę? Zatem do dzieła!

**Co ma klimat do czekolady?**