

Hogyan lehet hatékonyan tenni a klímaváltozás megfékezéséért?



A Kislábnyom hírlevél 98. számában közzétett fejtörő megoldása

1. A következők közül mi segítené jobban az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentését: ha a világ lakosságának fele növényi alapú étrendre váltana, vagy ha környezetbarát tűzhelyen főznének a fejlődő világ országaiban?

- A) a növényi alapú étrend B) a környezetbarát tűzhelyek

2. Mi segítené jobban az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentését: ha mindenki feleannyi ételt dobna ki, mint jelenleg, vagy ha a biológiailag lebomló élelmiszer-hulladék kb. felét komposztálnák?

- A) ha mindenki feleannyi ételt dobna ki B) ha a lebomló hulladékot komposztálnánk

3. Mi segítené jobban: ha nőne az autómegosztás aránya, vagy ha nagyobb arányban váltanánk elektromos autókra, és ezáltal csökkenne a kibocsátás?

- A) több autómegosztás B) elektromos autókra váltás

4. Minek lenne nagyobb hatása: ha napelemeket teszünk az épületek tetejére, vagy ha oktatjuk a lányokat és nőket?

- A) napelemek az épületek tetején B) lányok és nők oktatása

5. Annak lenne nagyobb hatása, hogy több ember utazik tömegközlekedéssel, vagy annak, ha növeljük a hajóval való szállítás üzemanyag-hatékonyságát?

- A) többen tömegközlekednek B) nő a hajózás üzemanyag-hatékonysága

6. Melyik segít jobban: ha szélerőmű parkokat építünk, vagy ha napelem farmokat telepítünk?

- A) szélerőmű parkok B) napelem farmok

7. Vajon annak van nagyobb hatása, ha zöldtetőket és a napsugárzást visszaverő tetőket alakítunk ki, vagy annak, ha szinte minden világítótestet LED égőre cserélünk?

- A) zöld- és fényvisszaverő tetők kialakítása B) LED égők használata

8. Az alábbiak közül melyik a leghatékonyabb megoldás a klímaváltozás elleni küzdelemben?

- A) kevesebb vízpazarlás B) a trópusi erdők védelme
C) a hűtőközegek megfelelő kezelése D) a papírhulladék intenzívebb újrahasznosítása

FONTOS! Ne felejtsük el: **minden itt felsorolt A, B, C és D változat is része a klímaváltozás problémájának leküzdése, megoldása érdekében!** Amire itt kíváncsiak voltunk, hogy melyik megoldás hoz több eredményt globális szinten gondolkodva és számolva.

A kérdések és feladat forrása a Kislábnyom hírlevél 98. száma.

A megoldásról részben a 97. számban, részben a Drawdown projekt honlapján, részben pedig a The New York Times oldalán lehet olvasni.

Hasznos információk, kapcsolat

Szerkeszti: Vadovics Edina

Szerkesztőség:

GreenDependent Egyesület

2100 Gödöllő, Éva u. 4.

Telefon: 06-20/386-0922

E-mail: info@greendependent.org

Honlap: www.kislabnyom.hu

www.greendependent.org



A GreenDependent Egyesület a következő szakmai szervezet tagja:

Resource Cap Coalition
(Európai Koalíció az Erőforrás Használat Csökkentéséért)

resourcecapcoalition

