

Zapamiętaj



Zanieczyszczone powietrze nazywamy **smogiem**.

Smog fotochemiczny powstaje w wysokiej temperaturze i suchym powietrzu. Smog kwaśny powstaje w chłodnej porze roku.

Kwaśny smog generuje kwaśne deszcze, które zubożają glebę, niszczą budynki wapienne i zakwaszają wodę w stawach i jeziorach.

Efekt cieplarniany to skutek gromadzenia się w atmosferze tak zwanych gazów cieplarnianych (CO_2 , H_2O , CH_4), które zatrzymują przy Ziemi ciepło docierające ze Słońca.

