

# Zazieleniamy łódzkie

Za zmiany klimatyczne odpowiedzialne są procesy naturalne oraz działania człowieka związane z emisją gazów cieplarnianych (m.in. dwutlenku węgla) i wycinaniem terenów zielonych. Wzrost stężenia dwutlenku węgla w atmosferze, do emisji którego przyczynia się przemysł w znacznym stopniu wpływa na ocieplenie klimatu. Dwutlenek węgla pochłaniany jest przez rośliny. Jedno drzewo w trakcie swojego życia jest w stanie pochłonąć go około 750 kg. Im więcej drzew i krzewów posadzimy tym mniej dwutlenku węgla pozostanie w atmosferze.