

BRM.0003.2.20.2020

Ewa Czubek
Radna Miasta Kędzierzyn-Koźle



WNIOSEK

zgłoszony na sesji Rady Miasta w dniu 29.04.2020 r.

Dotyczy: wdrożenia w mieście zasad ochrony zieleni miejskiej przed suszą

Prognozy dotyczące sytuacji hydrologicznej w kraju wskazują, że Polsce grozi największa od dziesięcioleci susza. Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej od 1 maja br. wprowadza nawet nową kategorię alertu - ostrzeżenie przed suszą hydrologiczną. Miasto winno reagować na te prognozy radykalną zmianą zasad postępowania z zielenią miejską.

Mając powyższe na uwadze wnoszę o wdrożenie w mieście zasad ochrony zieleni miejskiej przed suszą polegających na:

- 1) ograniczeniu częstotliwości koszenia trawników (parki, zieleńce) przez uzależnienie wykonywania koszenia od prognoz i panujących warunków pogodowych,
- 2) zastępowaniu trawników łąkami kwiatnymi oraz pozostawianiu naturalnych łąk kwiatnych tam, gdzie już istnieją,
- 3) zaniechaniu wycinki dużych i starych drzew oraz przycinania ich koron,
- 4) systematycznym zwiększaniu powierzchni miejskich terenów zielonych,
- 5) nasadzeniach nowych i zastępczych rodzimych gatunków dużych drzew liściastych (dąb, lipa, buk, klon, brzoza, kasztanowiec, grab, wiąz),
- 6) przygotowaniu i przedłożeniu Radzie Miasta programu odnowy roślinności w miejskich parkach i na placach.

Korzyści:

- chłodzenie i nawilżenie powietrza w czasie upałów w miejskich wyspach ciepła (latem duże, alejowe drzewo wyparowuje do 450 litrów wody dziennie),
- redukcja ilości dwutlenku węgla i poprawa jakości powietrza (10 m drzewo liściaste produkuje średnio 118 kg tlenu/rok, człowiek zużywa około 176 kg tlenu/rok),
- wzrost różnorodności biologicznej – pojawiają się nowe gatunki roślin, które są pokarmem dla pożytecznych owadów zapylających (m.in. pszczoł i trzmieli) i zwierząt (m.in. jeże, ptaki),
- ekonomiczne (korony drzew ocieniając ulice chronią asfalt przed przegrzaniem, co wydłuża trwałość nawierzchni z około 7 do około 20 lat) i użytkowe (ograniczenie remontów zmniejsza uciążliwość dla mieszkańców),
- poprawa estetyki miasta i wzrost komfortu życia mieszkańców,
- wzrost wartości nieruchomości w pobliżu terenów zielonych (takie domy i mieszkania osiągają też z reguły wyższą cenę niż te położone na betonowej pustyni).

Podpis