

## Uchwała nr 16/2020

### Komisji Dialogu Obywatelskiego ds. Środowiska z dnia 16.09.2020r.

skierowana do Rad Dzielnic, spółdzielni i wspólnot mieszkaniowych  
oraz zarządców nieruchomości w Krakowie

W obliczu klęski suszy w Polsce, spowodowanej zmianami klimatycznymi, m. in. wzrostem temperatury powietrza oraz zmianami w cykliczności opadów, niezwykle ważne jest zmodyfikowanie częstotliwości koszenia terenów zielonych w Krakowie. Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie podjął decyzję o czasowym wstrzymaniu koszenia w okresie suszy na terenach miejskich, a następnie wprowadził nowe zasady dotyczące koszenia na terenach parków, zieleńców, skwerów, pasów drogowych oraz innych terenów będących w utrzymaniu Zarządu Zieleni Miejskiej. Tak więc terminy koszenia będą ściśle uzależnione od warunków pogodowych, trawa będzie koszona wyżej tak, aby nie doprowadzać do przesuszania trawników, odchodzi się od intensywnego koszenia całych przestrzeni trawiastych na określoną standardem wysokość, zmniejszając równocześnie częstotliwość wykonywania zabiegów.

Wobec powyższego Komisja Dialogu Obywatelskiego ds. Środowiska zwraca się z apelem do Prezesów spółdzielni mieszkaniowych, wspólnot mieszkaniowych oraz zarządców nieruchomości **o zmniejszenie częstotliwości koszenia trawników na terenach przez nich zarządzanych. Apelujemy o ograniczenie koszenia zieleni przyblokowej i przydomowej, czasowej rezygnacji z koszenia w sytuacji suszy oraz koszenia częściowego / fazowanego.** Pozwoli to obniżyć temperaturę w miejskiej wyspie ciepła jaką jest Kraków, zwiększy różnorodność biologiczną, obniży koszty utrzymania trawników, a także mniejszy poziom hałasu i emisji spalin – szczególnie uciążliwych na osiedlach mieszkaniowych.

Obecnie koszenia przeprowadzane są zwykle z wygodą dla wykonawcy i w krótkim czasie obejmują np. teren całej spółdzielni / osiedla. Dla drobnych organizmów wielkopowierzchniowe koszenie to wyrok. Dlatego apelujemy o częściowe i/lub fazowane koszenie, które polega na pozostawianiu nieskoszonej trawy m.in. wzdłuż krzewów i drzew, w pasach oddalonych od infrastruktury lub na całych wybranych powierzchniach. Schemat koszenia na różnych fragmentach trawnika planuje się z różną częstotliwością i w różnych terminach, w zależności od pożądanego efektu, typu terenu, jego funkcji i potrzeb jego użytkowników. Taka strategia sprawia, że trawnik staje się zróżnicowaną mozaiką z większą liczbą gatunków, źródeł pokarmu i schronień dla zwierząt.

Badania dowodzą, że intensywne koszenie może zwiększyć (!) prawdopodobieństwo pojawienia się owadów uważanych za szkodniki i roślin alergizujących. Obecność alergenów w środowisku jest nieunikniona, a im bardziej sterylne stają się warunki w naszym otoczeniu, tym bardziej będziemy na alergię narażeni. Należy pamiętać, że ważnymi czynnikami zwiększającymi ryzyko wystąpienia alergii są zmiany klimatyczne i stres, który z kolei skutecznie zredukowany jest przez zieleń. Kleszcze i choroby przez nie przenoszone rzeczywiście są w ostatnim czasie coraz większym problemem – prawdopodobnie za ten stan rzeczy po części odpowiadają właśnie zmiany klimatu. W ekstensywnie koszonym trawniku

faktycznie możemy natknąć się na kleszcze, ale częste koszenie wcale nie gwarantuje stuprocentowego zabezpieczenia przed nimi. Na trawniku nieskoszonym jest natomiast szansa na bardziej różnorodny układ organizmów i mechanizmy regulujące liczebność kleszczy.

Podobny apel wraz z petycją, którą podpisało prawie 800 Krakowian, wystosowało Stowarzyszenie Kraków dla Mieszkańców. Apel jest dostępny tutaj: [https://www.petycjeonline.com/koszenie\\_traw](https://www.petycjeonline.com/koszenie_traw). Więcej argumentów za ograniczonym koszeniem znajdą państwo w artykule dostępnym na stronie Nauka dla Przyrody: <https://naukadlaprzyrody.pl/2020/06/16/efekt-braku-kosiarki/>.

*dr inż. Tomasz Fiszer  
Przewodniczący KDO ds. Środowiska*