

Krzysztof Kosiński
Prezydent Miasta Ciechanów

INTERPELACJA

ponowiona

**dot. problemu zanieczyszczania miasta ptasimi odchodami
głównie na osiedlu Bloki**

oraz ochrony drzew przed ich nadmierną przycinką

rozszerzona o

**instalację bezpiecznych miejsc lęgowych dla jerzyków, jaskółek
czy innego pożytecznego małego ptactwa**

Nawiązując do interpelacji składanej przeze mnie w tym temacie przed miesiącem i uzyskanej odpowiedzi chciałabym ją ponowić zwracając uwagę na podnoszone kwestie oraz rozszerzyć o instalację bezpiecznych miejsc lęgowych dla jerzyków, jaskółek czy innego pożytecznego małego ptactwa. Jak wtedy wspomniałam mieszkańcy często zwracają uwagę na uciążliwy problem zanieczyszczania odchodami ptasimi parków, skwerów, ulic, chodników. Chodzi głównie o krukowate. Zaproponowałam jedną z metod stosowanych w kraju wobec takiego ptactwa w uregulowanych przepisami okresach – biosoniczną. Odpowiedź odnosi się jakby tylko do zanieczyszczania ławek, a pragnę nadmienić, iż szczególnie na osiedlu Bloki problem dotyczy głównie przechodniów, chodników.

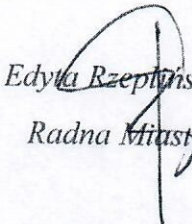
Na tegorocznym zebraniu osiedlowym osiedla Bloki wspomniano o znaczniejszej niż dotychczas przycince drzew, co miałyby wyeliminować problem – ptaki te nie miałyby gdzie zakładać gniazd. Jak podkreśliłam już, i po raz kolejny chcę zaznaczyć – jestem przeciwna takim działaniom „z wielu powodów, m.in. aby nie niszczyć dorosłych drzew nadmierną ingerencją w ich naturalny rozwój i tym samym narażać miasta na dotkliwe kary finansowe spowodowane ich niewłaściwą pielęgnacją, co reguluje ustawa o ochronie przyrody. Zdrowy starodrzew pełni wiele funkcji. W obecnej sytuacji pandemii koronawirusa oraz suszy warto podkreślić ich rolę przeciwwirusową oraz zdolności magazynowania wody w glebie – retencyjne. Ponadto m.in. bakterio- i grzybobójczą oraz, poza oczywistą produkcją tlenu, przeciwdziałają skutkom efektu cieplarnianego tworząc w miastach swoisty mikroklimat i dając przyjemny chłód latem czy wzbogacając powietrze w parę wodną, są buforem chroniącym przed zanieczyszczeniami, wiatrem i hałasem”.

Wobec tego wnoszę o pochylenie się nad znalezieniem sposobu na rozwiązanie tego problemu dotyczącego wielu mieszkańców. Stosuje się w Polsce różne metody, m.in. wspomnianą biosoniczną (nawiązując do odpowiedzi, iż ptaki przyzwyczajają się do odgłosów – rzeczywiście tak bywa, jednak odgłosy w tej metodzie się zmienia, ponadto

oczywiście nocą są one wyłączane), chemiczną. Każde mają swoje wady i zalety. Mieszkańcy zwracają się z prośbą o pomoc, wskazując na utrudnione funkcjonowanie przez ten problem. Nie sugeruję żadnej metody, czy przyczyn, a sygnalizuję problem do rozwiązania – ponieważ w poprzedniej odpowiedzi nie przedstawiono propozycji jego rozwiązania (z opinii mieszkańców wynika, iż mycie ławek i innych elementów infrastruktury to za mało). Podkreślam jednak, iż jak zaznaczono w odpowiedzi „ptaki stanowią nieodłączny element natury miast i nie mogą być w starciu z człowiekiem na przegranej pozycji”, tak tym bardziej na takiej pozycji nie mogą być drzewa, które są niszczone bezpowrotnie. Nieprawidłowa i nadmierna przycinka prowadzi do ich obumierania, wskutek czego te cenne zasoby znikają z miejskiego krajobrazu (a jak są w mieście potrzebne wspominałam wyżej). Jednocześnie przestają być domem dla krukowatych, które przez takie działania nie będą i tak miały gdzie zamieszkiwać i w przyszłości będą się przenosić w inne miejsca, czy wręcz „wchodzić” do naszych domów.

A też, na skutek ogławiania drzew, masowych ich wycinek i tym samym pozbawienia miejsc lęgowych, z Ciechanowa zniknęła duża część małego, pożytecznego ptactwa.

Dlatego tym miejscu chcę zwrócić uwagę na rolę jerzyków w miastach, głównie w kwestii eliminowania komarów, much i kleszczy. Podobnie jest z jaskółkami, gdzie pojedyncza oknówka potrafi złowić do 6 tysięcy komarów dziennie. Jerzyk jest ptakiem gniazdującym przede wszystkim w koloniach i zasiedlającym głównie miasta, gdzie gniazduje najczęściej na murowanych, wyższych budynkach. Warto pochylić się nad stworzeniem im warunków do rozwoju np. skrzynek lęgowych czy budek na miejskich budynkach użyteczności publicznej, m.in. szkołach. Jeżeli chodzi o jaskółki, to ciekawym rozwiązaniem jest stworzona dla nich wieża na warszawskich Bielanach. Na 2 poziomach zainstalowano tam 42 gniazda z trocinobetonu, wyglądem przypominające te ulepione przez ptaki. Wieża wydaje dźwięk wabiący oknówki (zasilany panelem fotowoltaicznym, wyłączany w nocy). Dzięki temu mogą one teraz bezpiecznie gniazdować. Próby budowy gniazd w pobliżu mieszkań często narażone są na ich niszczenie, będące wynikiem niechęci takiego sąsiedztwa z uwagi na zanieczyszczanie balkonów, parapetów przez odchody tego ptactwa etc. Warto zadbać o stworzenie dogodnych warunków dla pożytecznego małego ptactwa.


Edyta Rzeplinska-Fitipowicz
Radna Miasta Ciechanów