

Agnieszka Kowalska
Radna Rady Miejskiej
Przewodnicząca Komisji
Skarg, Wniosków i Petycji

Chodzież 2020-08-12

URZĄD MIEJSKI
w Chodzieży
Kancelaria

14. 08. 2020

BURMISTRZ MIASTA
CHODZIEŻY

L. dz. _____ Załączniki _____
Załatwia _____
Znak sprawy _____

INTERPELACJA I ZAPYTANIE RADNEGO

IMIĘ I NAZWISKO ZGŁASZAJĄCEGO:

Agnieszka Kowalska

TREŚĆ INTERPELACJI:

W ostatnich latach miejska hodowla pszczoł stała się bardzo popularna, ponieważ pszczoły mają w mieście bardzo dobre warunki do życia. W mieście występuje bardzo bogata roślinność, a przy tym mnóstwo drzew lipy, akacji, różnych krzewów, kwiatów i roślin. Powszechnie wiadomo, że w mieście jest cieplej, co powoduje, że przyroda wiosną szybciej budzi się do życia. Nie trzeba także nikogo przekonywać o dobroczynnym wpływie miodu na serce, nerwy, mózg oraz trudno gojące się rany. Ponadto miód zwalcza bakterie skuteczniej niż niektóre antybiotyki. Jest również doskonałą alternatywą dla dzisiejszych kosmetyków. Miód ma działanie bakteriobójcze dzięki enzymom, które pochodzą głównie z gruczołów ślinowych owadów. Idea projektu **Pasieka społeczna - Chodzież dla pszczoł**, jest zatem prosta. W ramach niego można utworzyć pasiekę społeczną na wyznaczonych terenach zielonych, specjalnie zaaranżowanych łąkach, miejskich przestrzeniach lub po prostu na dachach budynków, odpowiednio przygotowanych i zabezpieczonych, gdzie na początek będzie to kilka uli wraz z wyposażeniem i potrzebnym sprzętem, dbając jednocześnie o kwestie formalne, co stanowiłoby trzon przyszłej pasieki społecznej. W miejskich ulach zwykle żyją łagodniejsze odmiany pszczoł, niestanowiące zagrożenia dla mieszkańców miasta. Projekt mógłby powstać w ramach ścisłej współpracy z okolicznymi pszczelarzami oraz przy wsparciu Regionalnego Związku Pszczelarzy Wielkopolski Północnej. Działania projektu nie ograniczyłyby się jedynie do praktyk edukacyjnych, polegających na przekazywaniu wiedzy na temat pszczelarstwa i znaczeniu pszczoł dla ekosystemu, ale też stworzenie możliwości prowadzenia hodowli pszczoł przez osoby, które dotąd nie były związane z tego typu aktywnością, czy profesją.

Każdy zatem, kto chciałby prowadzić własną pasiekę, ale nie ma ku temu odpowiednich warunków lub nie zdobył jeszcze odpowiedniej wiedzy mógłby zgłosić się do społecznej pasieki. W miejscu tym byłaby możliwość przejścia fachowego szkolenia pod okiem doświadczonych pszczelarzy lub otrzymania pod opiekę konkretnego ula. W ramach projektu mogłyby odbywać się warsztaty pszczelarskie dla dzieci, młodzieży pt. "Pszczoły w mieście". Zajęcia miałyby charakter edukacyjny i podzielone były na część teoretyczną i praktyczną. Podczas spotkania uczestnicy mogliby dowiedzieć się jak wygląda budowa ula oraz cykl życia pszczoł. Celem projektu jest także pozyskanie miodu. Miód wytworzony ze społecznej pasieki nie byłby przeznaczony do komercyjnej sprzedaży. Słoiczki z miodem mogłyby być przekazywane osobom, które będą wspierać tutejszą pszczelą kolonię, a zebrana kwota przeznaczona zostałaby na jej utrzymanie. W ramach działań promocyjnych miód rozdawany byłby w ilościach symbolicznych mieszkańcom miasta. Warto zwrócić uwagę, że w chwili obecnej np. w Warszawie znajduje się 600 takich uli, w Berlinie jest ich 4 tys. Ponadto jestem przekonana, że warto zaangażować i zachęcać lokalną społeczność w akcje tworzenia miejsc, dających pszczołom źródło pokarmu poprzez przekazywanie sadzonek roślin takich jak np. lawenda i wrzosa. Przewagą pszczelarstwa dachowego, miejskiego, nad wiejskim jest brak oprysków chemicznych pól, zróżnicowanie roślinności, wyższa temperatura umożliwiająca owadom dłuższą pracę oraz zdolność pszczoł do filtrowania miejskich zanieczyszczeń z nektaru.

Warto podkreślić, że pasieka społeczna to mały krok w wielkiej sprawie, to nasz skromny wkład w budowanie zrównoważonego ekosystemu miejskiego w Chodzieży.

Mając zatem na uwadze powyższe rozważania i wnioski bardzo proszę o udzielenie pisemnej odpowiedzi w przedstawionej sprawie.

Chodzież, dnia 12.08.2020r.

podpis: 

Nr rejestru:

Interpelację/zapytanie skierowano do:

1.

Chodzież, dnia

podpis: