



Rośliny pomogą walczyć z pyłami

2016-01-11

W walce ze smogiem pomogą... rośliny wyłapujące pył. Na początek takimi gatunkami zostaną obsadzone ekrany akustyczne w ciągu Grota-Roweckiego - Bobrzyńskiego - Czerwonych Maków.

Zarząd Zieleni Miejskiej będzie sadził w Krakowie rośliny, które pomogą wyłapywać szkodliwy pył. Są to głównie pnącza – choćby milin amerykański, różne rodzaje winorośli i wiciokrzewów, ale także krzewy – irgi czy berberysy. - W najbliższym roku planujemy obsadzenie pnączami ekranów wzdłuż odcinka Grota-Roweckiego - Bobrzyńskiego - Czerwonych Maków. Część tego odcinka ozdobią rośliny pozyskane w ramach działań inicjatyw lokalnych w oparciu o projekt „Dzielnice Planują”. Koszty z tym związane zostaną pokryte z pieniędzy Dzielnicy VIII Dębniki – informuje Katarzyna Przyjemaska z ZZM. Poza pnączami sadzone będą również krzewy okrywowe. Co ważne, akcja odbędzie się z udziałem mieszkańców, którzy sami na przygotowanym wcześniej przez ZZM terenie oraz pod okiem fachowców sadzić będą zaprojektowane rośliny.

Akcja na Ruczaju to część planu nasadzania roślin pyłochłonnnych wzdłuż ciągów komunikacyjnych. Poza ekranami w planach jest również obsadzenie pnączami muru na skrzyżowaniu al. Kijowskiej i ul. Nawojki przy SP nr 12. Zgodnie z planem, rośliny wyłapujące pył mają rosnąć wzdłuż ulic Czarnowiejskiej, Konopnickiej, Królewskiej, al. Krasińskiego, Armii Krajowej i Witosy.