

30 października 2023



Posadzą drzewa miododajne by chronić owady zapylające

Rusza 4 edycja projektu nasadzeń drzew i krzewów miododajnych, której inicjatorem jest Zarząd Województwa Świętokrzyskiego. W tym roku rośliny trafią do 38 gmin i 5 samorządowych jednostek organizacyjnych podległych marszałkowi. Dziś w Wojewódzkim Domu Kultury w Kielcach członek Zarządu Województwa Marek Jońca podpisał umowy z przedstawicielami tych podmiotów. W wydarzeniu uczestniczył także Sławomir Neugebauer, dyrektor Departamentu Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich.

- Od 4 lat przeznaczamy na ten cel co roku kilkadziesiąt tysięcy złotych. W

tegorocznej edycji planujemy posadzić w regionie 1800 krzewów i około 900 drzew. Głównym celem naszej akcji jest ochrona przyrody i owadów zapylających, promocja bioróżnorodności oraz poprawa jakości środowiska w naszym regionie - podkreślił członek Zarządu Województwa **Marek Jońca**.

Akcję „Zakup drzew i krzewów miododajnych przeznaczonych do nasadzeń na terenach zieleni dostępnych publicznie w województwie świętokrzyskim - 2023 r ” finansowaną ze środków Samorządu Województwa Świętokrzyskiego organizuje Departament Rolnictwa i Rozwoju Obszarów Wiejskich Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego w Kielcach. Wpisuje się ona w zapisy Europejskiego Zielonego Ładu oraz Unijnej Strategii Bioróżnorodności 2030 zakładającej m.in. powstrzymanie i odwrócenie procesu spadku ilości owadów zapylających. Jedną z przyczyn tego zjawiska jest kurcząca się z roku na rok tak zwana baza pożytkowa, z której mogą korzystać owady.

Zarząd Województwa Świętokrzyskiego już od 4 lat jako jeden z pierwszych w Polsce podjął działania w kierunku realizacji projektu nasadzeń drzew i krzewów miododajnych. W wyniku tej inicjatywy Zarząd przy współfinansowaniu przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach w ciągu ostatnich 4 lat za kwotę ponad 145 tys. zł zakupił i przekazał samorządom gminnym oraz samorządowym jednostkom organizacyjnym blisko 4 tys. drzew, około 8 tys. krzewów miododajnych przyczyniając się do zwiększenia powierzchni terenów zielonych służących jako baza pożytkowa dla pszczoł i innych owadów zapylających, a także do zwiększenia powierzchni terenów rekreacyjnych służących społeczeństwu do wypoczynku i kontaktu z naturą.

W tym roku rośliny trafią do 38 gmin i 5 samorządowych jednostek organizacyjnych podległych marszałkowi. W regionie zostaną posadzone: drzewa i krzewy miododajne takich gatunków jak: Lipa Drobnolistna, Klon Pospolity, Klon Tatarski, Jarząb Pospolity, Ewodia Aksamitna, Jabłoń Rajska, Śliwa wiśniowa, Śnieguliczka Biała, Irga Błyszcząca oraz Budleja Dawida, Głóg Dwuszyjkowy i Morwa Biała, Tawuła Szara i Tawuła Japońska.

Sadzenie drzew i krzewów miododajnych realizowane przez Samorząd Województwa Świętokrzyskiego wpisuje się w działania przyjęte przez Komisję Europejską, dotyczące rozwoju Strategii Bioróżnorodności na terenie Unii Europejskiej. Województwo świętokrzyskie obok samorządów województw podkarpackiego i wielkopolskiego jest liderem nasadzeń drzew miododajnych w Polsce. Do głównych elementów strategii na rzecz bioróżnorodności należy między innymi zwiększenie skali rolnictwa ekologicznego i elementów krajobrazu charakteryzujących się bogatą różnorodnością biologiczną na gruntach rolnych oraz powstrzymanie i odwrócenie procesu spadku liczebności owadów

zapylających, a także posadzenie 3 mld drzew do 2030 r.

Galeria zdjęć





