

Zachować równowagę w przyrodzie

Na Ziemi ginie każdego dnia ok. 20 gatunków roślin i zwierząt. Dlatego tak ważne są wszelkie działania na rzecz zachowania różnorodności biologicznej konkretnych obszarów. Taki cel przyświeca gminom Kędzierzyn-Koźle i Ujazd oraz Nadleśnictwu Kędzierzyn, które zjednoczyły swoje siły w trosce o zachowanie zróżnicowania gatunków roślin i zwierząt występujących na ich terenie.

Projekt „Partnerstwo na rzecz ochrony różnorodności biologicznej gminy Kędzierzyn-Koźle, gminy Ujazd oraz Nadleśnictwa Kędzierzyn”, sygnowany przez wszystkich partnerów, wyznacza każdemu z nich konkretne zadania dotyczące przywrócenia dawnych ekosystemów na obszarach do nich należących. Gmina Kędzierzyn-Koźle podjęła się m.in. utworzenia centrum ochrony bioróżnorodności na terenie nieczynnego lodowiska na osiedlu Azoty. Na miejscu dawnej płyty lodowiska powstanie duże oczko wodne, które będzie domem wielu rodzimych gatunków roślin i ptaków. Gmina planuje też utworzenie tzw.



użytku ekologicznego „Stara Odra”, co ma umożliwić skuteczną ochronę istniejącego tam starorzecza wraz z roślinnością i zamieszkującymi je zwierzętami.

Zagospodarowanie terenu leśnego ośrodka Stampnica to zadanie realizowane przez Nadleśnictwo Kędzierzyn. Powstaną tam m.in. edukacyjny plac zabaw i altany edukacyjne z miejscem na ognisko.

Wsparcie dla ptaków

Mieszkańcy gminy Ujazd z pewnością ucieszą się, że park miejski w Ujeździe zostanie poddany rewitalizacji i stanie się oazą zieleni i odpoczynku, a także doskonałym miejscem do rozwoju miejscowej fauny i flory. W parku pojawi się 30 budek lęgowych dla ptaków. Również staw wiejski w Starym Ujeździe odzyska dawną świet-

ność dzięki zasileniu go nowym ujęciem wody oraz odtworzeniu roślinności.

O ptaki dbają również dzieci ze wsi Jaryszów w gminie Ujazd. Sikorki, dzięcioły, wróble bez pomocy ludzi mogłyby nie przetrwać zimy. Przed-szkolaki pod okiem swoich opiekunek poznają również różne gatunki ptactwa oraz ich zwyczaje i potrzeby.

– Zaczęliśmy od poznawania ptaszków. Czytaliśmy książeczki na ich temat, oglądaliśmy leksykony i ilustracje, a także filmy poświęcone ich życiu, powstawały też tematyczne gazetki – opowiada Joanna Oronowicz, nauczycielka języka angielskiego ze Szkoły Podstawowej w Jaryszowie. – Bardzo pomógł nam pan leśniczy Tomasz Rybak z nadleśnictwa w Rudzińcu, który odwiedzał dzieci i opowiadał im, dlaczego należy dokarmiać ptaki, co im dawać do jedzenia, a co może im zaszkodzić.

Dzieci samodzielnie przygotowują karmę dla sikorek, których w pobliżu szkoły jest najwięcej. – Kupiliśmy odpowiednią ilość ziaren i mieszałyśmy z topionym smalcem. Potem robiliśmy takie ciasteczka dla ptaków formowane w silikonowych foremkach. Po zrobieniu w nich dziurki, wieszaliśmy je tam, gdzie przylatywały ptaszki – tłumaczy nauczycielka. – Obecnie przygotowujemy karmniki. Takie ekologiczne, np. z wydrążonych połówek pomarańczy czy ponownie wykorzystując zużyte plastikowe butelki. Ale powstanie też piękny kolorowy karmnik z deszczulek.