

KRÓTKO**Maraton Na Raty zakończony**

Ostatni, dziesiąty etap tegorocznej piątej edycji Żmigrodzkiego Maratonu Na Raty, zaplanowano na 26 listopada. Trasa biegła przez teren Zespołu Pałacowo-Parkowego w Żmigrodzie i przylegającego do niego lasu. W uroczystym podsumowaniu wszystkich etapów udział wzięli: Robert Lewandowski – burmistrz gminy Żmigród, Paweł Górska – nadleśniczy Nadleśnictwa Żmigród oraz prezes żmigrodzkiego Klubu Biegacza „Sukces” Robert Grabkowski. Rozdano statuetki i nagrody. Biegacze czekają już na kolejny rok, zgodnie zapewniając, że wezmą w nim udział.

Grzegorz nie oszczędził

Orkan Grzegorz, który szalał nad środkową Europą 28-29 października, nie oszczędził dolnośląskiej Dyrekci. W wielu nadleśnictwach spowodował szkody w drzewostanach. Na zdjęciu: krajobraz po nawałnicy w Nadleśnictwie Lwówek Śląski.

Platforma widokowa

Nadleśnictwo Świdnica wybudowało przy drodze z Mysliszowa w stronę Ostroszowic platformę widokową. Wniosek w tej sprawie złożyły gmina Dzierżoniów i Stowarzyszenie Gmin Górowich. Jest to jedno z niewielu miejsc, skąd doskonale widać panoramę Górowich, a dodatkowo znajduje się w pobliżu sudeckiego dalekobieżnego żółtego szlaku turystycznego. Platforma dostosowana jest do potrzeb osób niepełnosprawnych. Położona u podnóża Wzgórza Wrona stanowi ciekawy przystanek podczas rodzinnej wycieczki na szczyt tego wzniesienia. Zobacz film skanując QR-code.



Kostrzycy przechowa dziedzictwo Białowieży

Leśny Bank Genów

Kostrzycy rozpoczął w tym roku innowacyjny projekt „Identyfikacja molekularna (barkodowanie) oraz bankowanie DNA wybranych gatunków roślin z terenu Puszczy Białowieskiej”.



Projekt zakłada pozyskanie fragmentów tkanek oraz nasion najcenniejszych roślin z terenu Puszczy Białowieskiej. Wiele z gatunków wytypowanych do zbioru jest obecnie zagrożonych wyginięciem, stąd ogromna potrzeba zabezpieczenia ich zasobów genowych w LBG Kostrzycy.

W związku z masowym zamieraniem drzewostanów świerkowych na terenie Puszczy Białowieskiej, zbiór nasion oraz części roślin z niektórych stanowisk był prawdopodobnie ostatnią taką możliwością. W miejscach podlegających rozpadowi drzewostanów, wkroczy roślinność pionierska (np. trzcin-

nik), która zagłuszy stanowiska cennych gatunków, co w efekcie może doprowadzić do ich zaniku.

Próbki nasion najcenniejszych gatunków z Puszczy Białowieskiej zostały zdeponowane w specjalnie przystosowanych chłodniach w temperaturze -10°C oraz -20°C, a także w temperaturach kriogenicznych (ciekły azot).

Z tkanek rzadkich i zagrożonych wyginięciem roślin izolowany będzie DNA – nośnik informacji genetycznej, który posłuży m.in. do identyfikacji poszczególnych gatunków w przyszłości.

Tekst i zdjęcie:
MICHAŁ RAJ i EWA KACZMAREK

Świdnica: zebrano ponad 18 ton kasztanów i żołędzi

W październikowym wydaniu Trybuny Leśnika pisaliśmy o organizowanej przez Nadleśnictwo Świdnica akcji zbierania kasztanów i żołędzi skierowanej do placówek oświatowych z terenu powiatów świdnickiego i dzierżoniowskiego pod hasłem: „Zbieramy żołędzie i kasztany, zimą leśnym zwierzętom je damy”. Czas na rozstrzygnięcie akcji.

Zgłosiło się 29 jednostek, w tym większość stanowiły placówki powiatu świdnickiego. Zebranych zostało 18 739,3 kg kasztanów

i żołędzi (17 293,5 kg kasztanów, 1185,8 kg żołędzi) na łączną kwotę 7 601,68 zł.

Najwięcej zebrały:

Niepubliczna Szkoła Podstawowa Sióstr Salezjanek w Dzierżoniowie – 3 086 kg (2 940 kg kasztanów i 146 kg żołędzi), Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Łagiewnikach – 2 710 kg (2 600 kg kasztanów i 110 kg żołędzi), Szkoła Podstawowa w Marcinowicach – 1730 kg (1 390 kg kasztanów i 340 kg żołędzi).



Leśnicy tą drogą dziękują za ogromne zaangażowanie dzieci z przedszkoli i żłobków, uczniów szkół podstawowych, gimnazjów i zespołów szkół, podopiecznych placówek specjalnych i ośrodków wychowawczych, nauczycieli, opiekunów i rodziców. Uzbierana karma zostanie wywieziona do lasu w okresie, kiedy zwierzęta będą jej najbardziej potrzebowaly.