

Ochrona świętokrzyskich muraw kserotermicznych i słonorośli

2013-11-27

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach zrealizowała pierwszy etap prac w ramach projektu „Prowadzenie czynnej ochrony siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Siedliskowej, stanowiących przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz cele ochronne rezerwatów przyrody”, które zaplanowano w lata 2013 - 2016. Projekt realizowany jest w rezerwach przyrody: Góra Miedzianka, Polana Polichno, Góra Zelejowa, Góry Wschodnie, Przęślin, Skotniki Górne, Skowronno, Winiary Zagojskie, Skorocice, Murawy Dobromierskie, Owczary.

Prace dotyczą czynnej ochrony muraw kserotermicznych i słonorośli tj. siedlisk przyrodniczych stanowiących cele ochronne rezerwatów przyrody oraz przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 w województwie świętokrzyskim. Zrealizowane zadanie dotyczyło odkrzaczenia oraz koszenia siedlisk. Od połowy września 2013 r. do końca listopada 2013 r. wykoszono ponad 40 ha muraw kserotermicznych oraz 0,61 ha słonorośli.

Projekt prowadzony jest przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Kielcach przy wsparciu finansowym z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



Źródło, fot.: RDOŚ w Kielcach