

Czynna ochrona siedlisk w świętokrzyskich rezerwach

2016-07-20

We wrześniu 2016 r. w ramach umowy podpisanej przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Kielcach na terenie 11 świętokrzyskich rezerwatów przyrody wykonane zostaną prace z zakresu ochrony czynnej muraw kserotermicznych i roślinności słonoroślowej, czyli siedlisk przyrodniczych podlegających ochronie w rezerwach przyrody i na obszarach Natura 2000.

Jest to czwarty z kolei rok realizacji projektu ochrony czynnej, którą objęte zostanie około 26 ha muraw kserotermicznych i około 0,61 ha słonorośli w województwie świętokrzyskim. W ramach zaplanowanych prac wykoszona zostanie roślinność zielna i odrosty krzewów, a powstała biomasa będzie zebrana i wywieziona poza teren rezerwatów przyrody. Zabiegi te mają na celu poprawę warunków świetlnych i termicznych, istotnych dla występowania i rozwoju roślinności kserotermicznej, a przez to poprawę stanu utrzymania jej zbiorowisk.

Projekt realizowany jest w 11 świętokrzyskich rezerwach przyrody: Polana Polichno, Góry Wschodnie, Przęślin, Skotniki Górne, Skowronno, Winiary Zagojskie, Skorocice, Owczary (na Ponidziu), Góra Miedzianka, Góra Zelejowa (w centralnej części województwa) oraz Murawy Dobromierskie (w części zachodniej województwa).

Działania te są częścią zadania pn. *Prowadzenie czynnej ochrony siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Siedliskowej, stanowiących przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz cele ochronne rezerwatów przyrody*, które zaplanowano na lata 2013-2016. Projekt jest finansowany z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz środków własnych.

