

Czynna ochrona w rezerwach przyrody w województwie świętokrzyskim

2016-11-09

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach wykonała zabiegi ochrony czynnej muraw kserotermicznych i roślinności słonoroślowej, tj. siedlisk przyrodniczych podlegających ochronie. Działania były prowadzone przez ostatnie 4 lata w rezerwach przyrody i obszarach Natura 2000 w województwie świętokrzyskim.

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

Działania ochronne objęły ok. 26 hektarów muraw kserotermicznych oraz ok. 0,61 hektarów słonorośli. W ramach prac we wrześniu i październiku 2016 r. wykoszono roślinność zielną, a także usunięto siewki oraz odrosty drzew i krzewów. Powstała biomasa została wywieziona poza teren rezerwatu.

Zabiegi miały na celu poprawę warunków świetlnych i termicznych, istotnych dla występowania i rozwoju roślinności kserotermicznej, a przez to poprawę stanu tych zbiorowisk. Koszenie słonorośli zapewniło właściwy stan ochrony zbiorowiska roślinnego występującego na silnie zasolonym podłożu poprzez eliminację głównie trzciny pospolitej.

Działania te były częścią zadania pod nazwą „Prowadzenie czynnej ochrony siedlisk przyrodniczych wymienionych w Załączniku I Dyrektywy Siedliskowej, stanowiących przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz cele ochronne rezerwatów przyrody”. Było ono realizowane przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Kielcach w latach 2013 – 2016, a finansowane z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz ze środków własnych.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach planuje kontynuację działań przy wykorzystaniu także innych źródeł dofinansowania.



Czynna ochrona w rezerwach przyrody w województwie świętokrzyskim — 9 listopada 2016 r.

