

Czynna ochrona lipiennika Loesela w łódzkim

2013-03-19

Lipiennik Loesela (*Liparis loeselii*) to rzadka roślina chroniona prawem europejskim, zamieszczona w „Polskiej Czerwonej Księdze Roślin”. Główną przyczyną ustępowania tego niepozornego storczyka jest niszczenie zajmowanych przez niego torfowisk alkalicznych (często użytkowanych w przeszłości jako łąki) - czy to poprzez ich odwadnianie, czy poprzez zaprzestanie użytkowania i uruchomienie w ten sposób procesów sukcesji.

Dla zachowania populacji i siedliska tej oraz innych rzadkich i chronionych roślin związanych z torfowiskami konieczne jest podjęcie odpowiednich zabiegów ochrony czynnej. Koszenie i usuwanie poza torfowisko skoszonej biomasy służy powstrzymaniu ekspansji wysokich bylin, drzew i krzewów.

Jedno z trzech istniejących w województwie łódzkim stanowisk lipiennika znajduje się w granicach użytku ekologicznego w Kolonii Trzepnica (gmina Łęki Szlacheckie). 23 lutego 2013 r. grupa członków Studenckiego Koła Naukowego Ochrony Przyrody Uniwersytetu Łódzkiego przeprowadziła tu akcję usunięcia części zarośli w miejscach, gdzie stwierdzono wcześniej obecność chronionego storczyka.

Podjęte prace miały na celu poprawę oraz utrzymanie korzystnych warunków siedliskowych dla populacji lipiennika Loesela. Korzystając z sekatorów, siekiery i piły motorowej usunięto zakrzaczenia wierzbowe i nalot brzozy z trzech poligonów o łącznej powierzchni ok. 0,7 ha.

Studenci biorący udział w zadaniu pracowali za wiedzą Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi, w porozumieniu z Wójtem Gminy Łęki Szlacheckie i Nadleśnictwem Piotrków - zarządcą tych gruntów. Działania zostały sfinansowane przez Klub Przyrodników.



Źródło: RDOŚ w Łodzi
fot. Marta Turtoń