

Ochrona czynna muraw kserotermicznych i torfowisk w województwie kujawsko-pomorskim

2019-11-15

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w listopadzie 2019 r. zakończyła realizację zadania pn. „Ochrona czynna muraw kserotermicznych i torfowisk”. Prace przeprowadzono na łącznej powierzchni 14 ha.

Działania ochronne w obrębie muraw kserotermicznych polegały m.in. na wykaszaniu oraz usuwaniu drzew i krzewów, w tym gatunków obcych. Zostały one zrealizowane na terenie rezerwatów przyrody: Zbocza Płutowskie, Ostnicowe parowy Gruczna, Góra Św. Wawrzyńca. Celem zrealizowanych działań jest utrzymanie we właściwym stanie półnaturalnych zbiorowisk ciepłolubnych muraw o charakterze stepowym, będących siedliskiem rzadkich, zagrożonych i jednocześnie chronionych gatunków roślin np. ostnicy Jana *Stipa joannis* i miłka wiosennego *Adonis vernalis*.

Na obszarze Natura 2000 Torfowisko Mieleńskie PLH040018 (w tym rezerwacie przyrody Torfowisko Mieleńskie) działania ochronne, polegające na wykaszaniu trzciny oraz usuwaniu drzew i krzewów, są niezbędne dla zachowania cennych siedlisk przyrodniczych, którymi są torfowiska zasadowe lub przejściowe. W obrębie tych siedlisk występuje wiele rzadkich i chronionych gatunków roślin m.in. lipiennik *Losesela Liparis loeselii* i brzoza niska *Betula humilis*.

Zadanie zostało sfinansowane ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu.

