

Ochrona cennych siedlisk torfowiskowych w województwie świętokrzyskim

2021-10-05

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach podjęła działania zmierzające do odtworzenia optymalnych warunków hydrogeologicznych w obrębie torfowisk poprzez zatrzymanie nadmiernego odpływu wód z płatów siedliska i zapewnienie odpowiedniego uwodnienia torfowiska.

We wrześniu bieżącego roku oddano do użytkowania, wybudowaną na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach, ściankę szczelną o dł. 420 m posadowioną w gruncie na terenie rezerwatu przyrody Białe Ługi, w obszarze Natura 2000 Lasy Cisowsko-Orłowińskie.

Torfowiska są jednymi z najszybciej zanikających ekosystemów. Główną przyczyną zaniku torfowisk wysokich i torfowisk przejściowych jest zmniejszenie zasobów wodnych. Wynika to z wielu czynników takich jak np. nieprawidłowo prowadzone działania melioracyjne w minionych latach czy też coraz bardziej zauważalne zmiany klimatyczne, w tym mniejsza ilość opadów oraz częściej występujące okresy suszy powodujące w następstwie znaczące zmiany stosunków wodnych.

Budowa ścianki szczelnej była możliwa dzięki porozumieniu z Nadleśnictwem Daleszyce. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach realizuje także inne działania ochrony czynnej na terenie rezerwatu Białe Ługi i w obszarze Natura 2000 Lasy Cisowsko-Orłowińskie we współpracy z Nadleśnictwem Daleszyce. Prowadzone są działania ochronne z zakresu usuwania drzew i krzewów, które zarastają najcenniejsze fragmenty torfowisk i przyczyniają się do ich degradacji poprzez nadmierne osuszanie.

Zakładamy, że dzięki tym wszystkim działaniom ustabilizuje się poziom wód gruntowych, co w przyszłości przyczyni się do poprawy stosunków wodnych i ochrony tych cennych siedlisk.

Powyższe działania są częścią projektu „Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód” POIS.02.04.00-00-0108/16.



Ochrona cennych siedlisk torfowiskowych w województwie świętokrzyskim

