

O rezerwacie przyrody Dąbrowa Polańska

2017-01-30

W 2016 r., w ramach porozumienia zawartego pomiędzy Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Warszawie a Nadleśniczym Nadleśnictwa Marcule, na terenie rezerwatu przyrody Dąbrowa Polańska wykonano działania ochronne polegające na usunięciu leszczyny oraz gatunków obcych geograficznie i ekologicznie. Zrealizowane prace zostały przeprowadzone zgodnie z zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych, które zostało podpisane w sierpniu 2016 r.

Rezerwat przyrody Dąbrowa Polańska to rezerwat leśny o powierzchni 28,55 ha. Położony jest na terenie leśnictwa Polany, Nadleśnictwa Marcule, w gminie Iłża. Powołany został w 2000 r. rozporządzeniem Wojewody Mazowieckiego. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie naturalnie wykształconego zespołu świetlistej dąbrowy z około 100-letnim drzewostanem dębu bezszypułkowego i sosny pospolitej oraz stanowiskami chronionych i rzadkich roślin.

Na terenie rezerwatu rozpoznano 150 gatunków roślin naczyniowych, między innymi takich jak: orlik pospolity, parzydło leśne, pomocnik baldaszkowaty, naparstnica zwyczajna, lilia złotogłów, podkolan biały, gnieźnik leśny, wawrzynek wilczełyko, miodunka wąskolistna, jaskier wielkokwiatowy, dzwonek brzoskwiolistny, dziurawiec skąpolistny, miodownik melisowaty, pierwiosnka lekarska, przylaszczka pospolita, kłosownica leśna, perłówka zwisła, wilczomlecz słodki, wiechłina gajowa, groszek czerniejący, bukwica lekarska, rozchodnik wielki, ciemiężyk białokwiatowy.

Jednym z elementów stanowiących zagrożenie dla celu ochrony rezerwatu jest intensywny rozwój podszytu zacieniającego runo, charakterystyczne dla świetlistej dąbrowy. Usunięcie jego części oraz wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych poprawiło kluczowe warunki dla utrzymania prawidłowego rozwoju tego siedliska.

