



Flora

W Drawieńskim Parku Narodowym występują 893 gatunki roślin naczyniowych, 176 gatunków mszaków, zinwentaryzowano 16 gatunków glonów i ponad 200 różnych zespołów roślinnych. Taka różnorodność szaty roślinnej jest nieczęsto spotykana w Polsce. Między innymi ze względu na to bogactwo Drawieński Park Narodowy jest jednym z ciekawszych botanicznie regionów w północno-zachodniej Polsce. Do największych botanicznych osobliwości należą stanowiska chamedafne północnej (*Chamaedaphne calyculata*), lipiennika Loesela (*Liparis loeselii*), wełnianka delikatna (*Eriophorum gracile*). Botaników zachwyca uroda wielu fitocenoz torfowiskowych, bogata flora łąk i flora związana z ekosystemami rzecznyymi, flora źródlisk i jezior, a także dobrze zachowane ekosystemy buczyn i borów sosnowych. Flora Drawieńskiego Parku Narodowego jest ewenementem na polskim niżu i zasługuje na troskliwą ochronę.

Data wydruku: 18.09.2021 03:51:24

Adres URL: <http://dpn.pl/flora>