



Brzezina bagienna



brzezina bagienna w Rezerwie Przyrody "Lewice"

Brzezina bagienna wykształca się w bezodpływowych obniżeniach terenu z wysokim poziomem wód gruntowych, na płytkiej warstwie kwaśnego torfu. Las ten wyróżnia się luźnym drzewostanem, zwykle dwuwarstwowym, z wyraźną dominacją brzozy omszonej, domieszką sosny i świerka (rosnącego poza naturalnym zasięgiem), czasem buka. Warstwa krzewów jest zwarta i składa się głównie z kruszyny oraz podrostu drzew. Runo zielne ma zwarcie do 80%. Brzezina bagienna bywa podobna do bory bagiennego, w którego drzewostanie dominuje brzoza omszona, jednak w runie lasu dominują inne gatunki. Występuje tu borówka czernica, widłak jałowcowaty, siódmaczek leśny i paproć - narecznica szerokolistna. Warstwa mszysta pokrywa do 90% powierzchni, budują ją głównie: rokitnik pospolity, gajnik lśniący, plonnik oraz w niewielkiej ilości torfowce. Brzezina bagienna jest bardzo wrażliwa na zmiany stosunków wodnych i troficznych, podatna na wkraczanie i inwazyjny rozwój obcego siedliskowo i geograficznie świerka.



widłak jałowcowaty *Lycopodium annotinum*



narecznica szerokolistna
Dryopteris dilatata



siódmaczek leśny
Trientalis europaea