

Rezerwat przyrody "Olszyna Łęgowa w Kalnicy"

Rezerwat przyrody „**Olszyna Łęgowa w Kalnicy**” - celem ochrony leśnego rezerwatu o powierzchni 14,39 ha jest zachowanie fragmentu górskiego lasu łęgowego z udziałem olszy czarnej *Alnus glutinosa*. Jest to najwyżej położone stanowisko olchy (olszy) czarnej w Bieszczadach. Cały rezerwat znajduje się w starorzeczu, gdzie w okresie czwartorzędu utworzyły się holocenijskie torfowiska, obecnie wyróżniono torfowisko niskie i przejściowe. Zbiorowiska roślinne i flora rezerwatu charakteryzują się dużym stopniem naturalności. Dominująca na terenie rezerwatu olszyna bagienna odznacza się typowym dla tego zespołu rozluźnionym drzewostanem z licznymi lukami zajętyymi przez roślinność bagienną i szuwarową. O dużej wartości przyrodniczej rezerwatu decyduje także bogaty skład florystyczny. Przeważają tu gatunki typowe dla siedlisk wilgotnych i świeżych związanych z lasami oraz torfowiskami. Rośliny prawnie chronione reprezentuje np. tojad wschodniokarpacki czy przedstawiciele rodziny storczykowatych. Najbardziej charakterystyczną grupą zwierząt są w rezerwacie gatunki synantropijne, powiązane ze środowiskiem łąkowo-zaroślowym. Z gromady ssaków licznie występują rzęsiorki oraz karczowniki. Na terenach z wysokim poziomem wody gruntowej i okresowo zalewanych doskonale warunki rozrodu znajdują takie zwierzęta jak: kumak górski, traszki: górskie i karpackie oraz inne zwierzęta ziemnowodne. Na terenie rezerwatu spotyka się ptaki związane ze środowiskiem rzek i potoków górskich, zwłaszcza z rodziny drozodowatych i pokrzewkowatych.