

Torfowisko z kwitnącą
wełnianką przy jez. Luba

Foto. M. Rodziewicz



Gnieźdzą się one w obszernych dziuplach wypróchniałych drzew na wys. 2-20 m. Pisklęta wydrapują się z głębokiej dziupli za pomocą ostrych i zakrzywionych pazurków, po czym same zeskakują w dół. Gągoł jest wpisany w Polskiej Czerwonej Księdze Zwierząt jako gatunek ocalony przed wyginięciem. Jezioro Luba zachwyci na pewno każdego, ponieważ jego taflę porastają liczne grzybieńce białe szczególnie efektowne w pełni kwitnienia czyli latem. Na torfowiskach otaczających jezioro Luba rosną m.in.: chroniona i owadożerna rosiczka okrągłolistna, czermień błotna oraz żurawina błotna o wiotkich płożących się na płatach mchu torfowca pędach. Mech torfowiec to roślina, która posiada specjalne „buteleczkowate” komórki. Pozwalają one zgromadzić 25 razy wody więcej, niż sam waży. Pozwala to przetrwać mu długotrwały okres suszy. Dobrze widoczne są też z daleka kępy turzyc z białym puchem na końcu łodyg, są to wełnianki. Rezerwat znajduje się na Specjalnym Obszarze Ochrony Siedlisk Natura 2000 „Ostoja Iławska” i na Obszarze Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Lasy Iławskie”. Do rezerwaru „Jasne” dotrzemy jadąc drogą asfaltową z Jerzwałdu w kierunku Iławy. Zatrzymać się można

na parkingu leśnym po prawej stronie, tuż przed Jeziornem. Dalej wędrujemy oznakowaną leśną ścieżką dydaktyczną Jasne. Ponadto dookoła jeziora Jasne jest wyznaczona trasa spacerowa.

Na terenie rezerwatu między innymi zabrania się: kąpeli i uprawiania sportów wodnych, polowania, chwytania, płoszenia i zabijania dziko żyjących zwierząt, niszczenia gniazd, wybierania jaj i piskląt wszystkich gatunków ptaków, niszczenia i uszkodzenia drzew i innych roślin, zanieczyszczania wody i terenu, wzniesienia ognia oraz zakłócania ciszy, przebywania poza miejscami wyznaczonymi.

Życząc miłych wrażeń zapraszamy do odwiedzania kolejnych rezerwatów Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego.



Kwitnąca modrzewnica

Foto. M. Rodziewicz

Wszelkimi informacjami i pomocą w zwiedzaniu terenu Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego służy:

Zespół Parków Krajobrazowych w Jerzwałdzie

14-233 Jerzwałd 62, tel./fax 89 758 85 27

www.pkwym.pl



Tekst: Mariola Matuszek

Fotografie: Maciej Rodziewicz i Janusz Sokołowski

Projekt mapy: Krzysztof Rękawek

Wydawca: Zespół Parków Krajobrazowych w Jerzwałdzie



Wydano ze środków finansowych Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olsztynie i Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie.

DTP i druk: „KENGRAF” Kętrzyn, tel. 89 752 40 14, <http://www.kengraf.pl>

REZERWAT PRZYRODY „JASNE”



Widok
na jezioro Jasne

Foto. J. Sokołowski



**PARK KRAJOBRAZOWY
POJEZIERZA IŁAWSKIEGO**



Rezerwat „Jasne” jest jednym z trzech rezerwatów na terenie Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego, a utworzono go 1 lipca 1988 roku. Ochroną objęto jezioro Jasne (pow. 11,19 ha), jezioro Luba (pow. 2,42 ha), torfowiska oraz przylegające drzewostany, co daje łączną powierzchnię 106,30 ha. Specyfiką tego rezerwatu jest istnienie obok siebie dwóch różnych ekosystemów. Wyjątkowo ubogie we florę i faunę jezioro Jasne (jezioro oligotroficzne) sąsiaduje z małym, bogatym w rośliny i zwierzęta jeziorkiem Luba (jezioro dystroficzne). Najbardziej znane licznej rzeszy turystów jest jezioro Jasne. To bezodpływowe jezioro o niespotykanie czystej i przezroczystej wodzie (światło dociera na głębokość 14 m) jest najchętniej odwiedzanym miejscem na terenie Parku. Na temat tego jeziora krąży wiele legend i opowieści, ale tylko nieliczne z nich są prawdziwe. Faktem historycznym jest używanie wody z tego jeziora do produkcji piwa przez Niemców przed II wojną światową. Pozostałe opowieści łącznie z tą o zatopionej tu Bursztynowej Komnacie i rzekomo cudownej i uzdrawiającej mocy tej wody są nieprawdziwe. Od szeregu lat naukowcy i studenci z Uniwersytetu Toruńskiego prowadzą badania dotyczące tego jeziora. Jego maksymalna głębokość wynosi 19,8 m, a jego głębokość średnia to 8,4 m. Odczyn wody jest kwaśny, jego pH = 4,3. W Jasnym występują też kanibalistyczne okonie karłowate. Ze względu na skład i charakter wody życie biologiczne w tym jeziorze jest bardzo ubogie. Ogranicza się ono do kilku gatunków glonów i sinic oraz do wąskiego pasa roślinności przybrzeżnej. Na tafli jeziora możemy obserwować pływające kaczki – są to gągoły.

REZERWAT PRZYRODY "JASNE"

