

# Rezerwat przyrody Łąki Bobolickie

Bobolice



Obszar rezerwatu o łącznej powierzchni 128,07 ha położony jest na terenie gminy Bobolice, w powiecie koszalińskim. Obejmuje największe na Pomorzu skupiska łąk pełnikowych w dolinie Chocieli.

Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z 29 listopada 2017 r. uznano Łąki Bobolickie za rezerwat przyrody, przypisany do rodzaju rezerwatów florystycznych.

Pełnik europejski *Trollius europaeus* L. nazywany jest też różą kłodzką. Jest gatunkiem objętym ochroną ścisłą, w Polsce ma kategorię gatunku narażonego na wyginięcie. Największa populacja pełnika europejskiego na Pomorzu występuje właśnie w Dolinie rzeki Chocieli w Gminie Bobolice.

Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie mozaiki łąk w dolinie rzeki Chocieli z występującymi tu rzadkimi gatunkami roślin oraz walarów

## INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

### ADRES

[Bobolice](#)

### WSPÓŁRZĘDNE

53.9404524586, 16.6089034845  
53° 56' 26", 16° 36' 32"



Nawiguj



Pokaż na mapie



[Dodaj do planu podróży](#)

krajobrazowych doliny. Zatorfiony, wilgotny ekosystem doliny charakteryzuje się znacznym bogactwem florystycznym. Do osobliwości należą tu: wielosił błękitny, pełnik europejski, podkolan zielonawy, kruszczyk błotny, storczyk plamisty, storczyk szerokolistny, listera jajowata. Łącznie na obszarze doliny zinwentaryzowane zostało dotychczas 36 zespołów i zbiorowisk roślinności źródłiskowej, torfowiskowej, bagiennej, łąkowej, leśnej i zaroślowej.

Obszar rezerwatu charakteryzuje się ponadlokalnymi walorami krajobrazowymi z uwagi na urozmaiconą rzeźbę terenu (wydłużone, nieregularne zagłębienia oddzielone wydłużonymi progami), górski charakter przecinającej obiekt rzeki (głębokość doliny dochodzi miejscami do 50 metrów) oraz różnorodne siedliska powstałe poprzez odmienne warunki wilgotnościowe podłoża (na zboczach doliny występują młaki i źródła) oraz zróżnicowane gleby torfowe. Wszystkie te czynniki sprawiły, że w granicach rezerwatu wykształciły się powiązane ze sobą przestrzennie różne typy ekologiczne – torfowiska pojezierne, przepływowe i zasilane wodami podziemnymi, naporowymi torfowiska źródłiskowe.

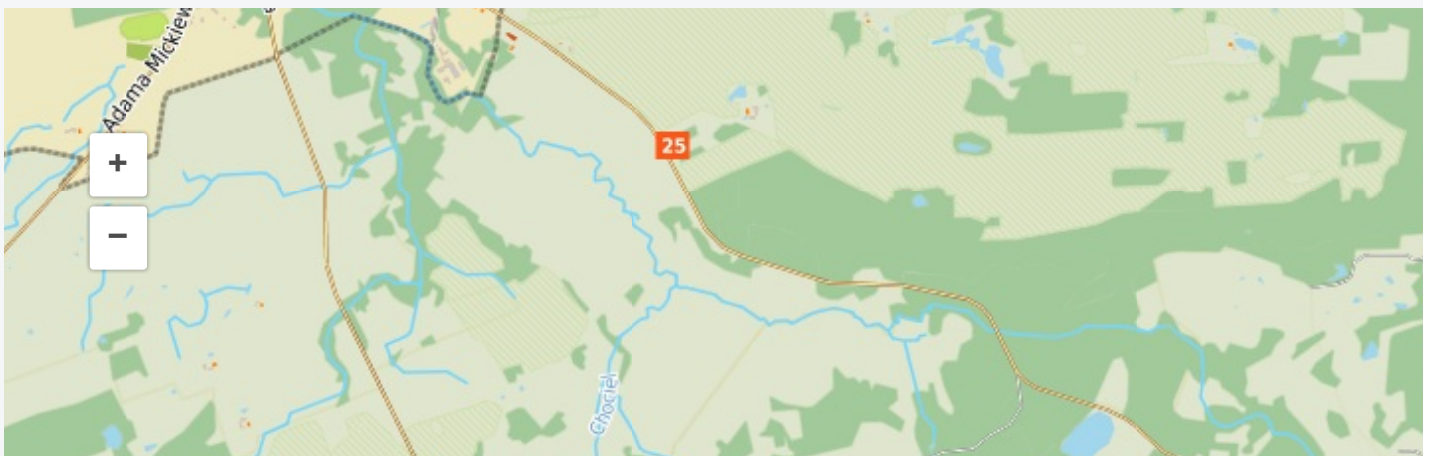
Źródło: <http://szczecin.rdos.gov.pl/nowy-rezerwat-laki-bobolickie-2>

fot.: RDOŚ Szczecin

## Media



## Lokalizacja



## KOMENTARZE

Zaloguj się, aby dodać komentarz.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007 - 2013.