



Kania ruda
(*Milvus milvus*)

Świat owadów jest przebogaty. W całym Lesie Odrzańskim stwierdzono prawie 1300 gatunków! Zaobserwowano tu 552 gatunki motyli, w tym 59 dziennych, 37 gatunków ważek oraz ponad 360 gatunków chrząszczy, w tym 84 gatunki chrząszczy wodnych. Najcenniejszą grupę chrząszczy stanowi 6 gatunków tzw. „reliktów puszczańskich”, wśród których są pachnica próchniczka i zagwozdnik nitkowaty. Niezwykle rzadkości owadziego świata to znane z kilku stanowisk w Polsce: wnik czarny i koroniec piłkoniogi – mający tutaj pierwsze stwierdzenie w Polsce.

Śródleśne bagienka i oczka wodne w rezerwacie są miejscem rozrodu rzadkich płazów – rzekotki drzewnej i kumaka nizinnego. Jednak najciekawszym płazem jest traszka górska osiagająca tutaj północny zasięg występowania w Polsce. Spośród gadów najcenniejszym gatunkiem jest żółw błotny.

Na terenie rezerwatu wykazano ponad 140 gatunków ptaków, z czego 90 gatunków gniazdujących. Wśród najcenniejszych taksonów warto wymienić liczną populację dzięcioła średniego, który jest dobrym wskaźnikiem starych lasów. W całym kompleksie leśnym występuje ich ponad 160 par! Gniazduje tu również kolejnych 6 gatunków dzięciołów, a także gągoł, żuraw, zimorodek, kania ruda, kania czarna, muchołówka mała, bocian czarny. Wśród ssaków ciekawymi gatunkami są: wilk, bóbr, wydra oraz jadowity rżesorek rzeczek. Poza tym stwierdzono 10 gatunków nietoperzy. Podczas migracji wzdłuż Odry widywany jest łoś.



Bocian czarny
(*Ciconia nigra*)

Kania czarna
(*Milvus migrans*)



Nadleśnictwo Przytok
ul. Kazimierza Wielkiego 24a
65-950 Zielona Góra
przytok.zielonagora.lasy.gov.pl

100 LAT
1924-2024
Lasów Państwowych



Nadleśnictwo Przytok

REZERWAT PRZYRODY **ZIELONOGÓRSKI LAS ODRZAŃSKI**

Zimorodek
(*Alcedo atthis*)



Żółw błotny
(*Emys orbicularis*)

Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie kompleksu zróżnicowanych lasów łęgowych o cechach naturalnych, grądów, lasów łęgowych podczas procesu grądowienia oraz starorzeczy położonych w dolinie Odry, wraz z charakterystycznymi gatunkami roślin i zwierząt. Rezerwat powstał w ramach inicjatywy Lasów Państwowych „100 rezerwatów na 100-lecie LP”. Jest to największy rezerwat przyrody w województwie lubuskim o powierzchni **529,77 ha**

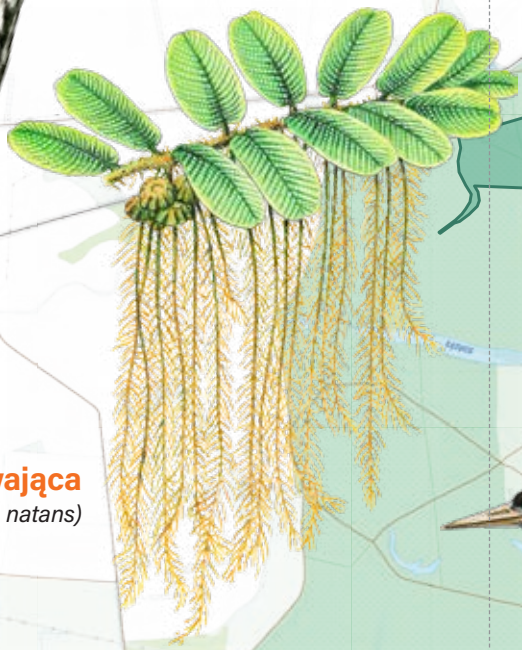
Obszar rezerwatu stanowi niezwykle cenną przyrodniczo mozaikę ekosystemów. Najbardziej charakterystyczne są cztery duże starorzecza Odry, będące dawnymi zakolami meandrującej rzeki, odcięte już od głównego nurtu. Cenne zbiorowiska leśne to grąd środkoweuropejski (*Gallio-Carpinetum*) oraz łęg dębowo-wiązowo-jesionowy (*Ficario-Ulmetum*), wraz ze związaną z nimi unikatową w skali ponadregionalnej, cenną różnorodnością biologiczną. Łącznie występuje tutaj 6 typów siedlisk przyrodniczych Natura 2000 z załącznika I Dyrektywy Siedliskowej Unii Europejskiej.

Duży udział starodrzewów warunkuje niezwykle bogactwo gatunkowe różnych grup organizmów. Samych grzybów zinwentaryzowano ponad 250 gatunków, w tym dla 6 gatunków są to jedyne znane stanowiska z Polski! A kolejne 11 gatunków znanych jest z 1-5 stanowisk w kraju.

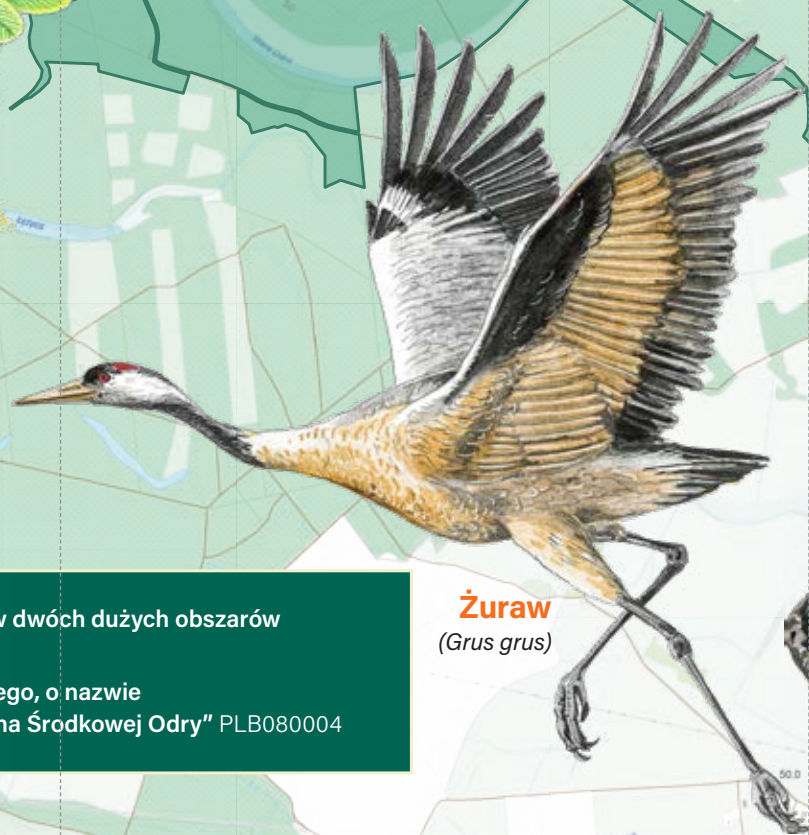
Niezwykle cenne jest występowanie nadrzewnych porostów i mszaków, będących tzw. „reliktami puszczańskimi”. Najrzadsze z nich to kobiernik orzęsiony (porost) oraz miechera pierzasta (mech), które znane są z nielicznych stanowisk niżowych. Spośród roślin na uwagę zasługuje występowanie niezwykle rzadkiej, związanej z brzegami wód – krwawnicy wąskolistnej, leśnego storczyka – kruszczyka szerokolistnego, natomiast w starorzeczach występują: rzadka paproć wodna – salwinia pływająca, owadożerne pływacze oraz kotewka orzech wodny.



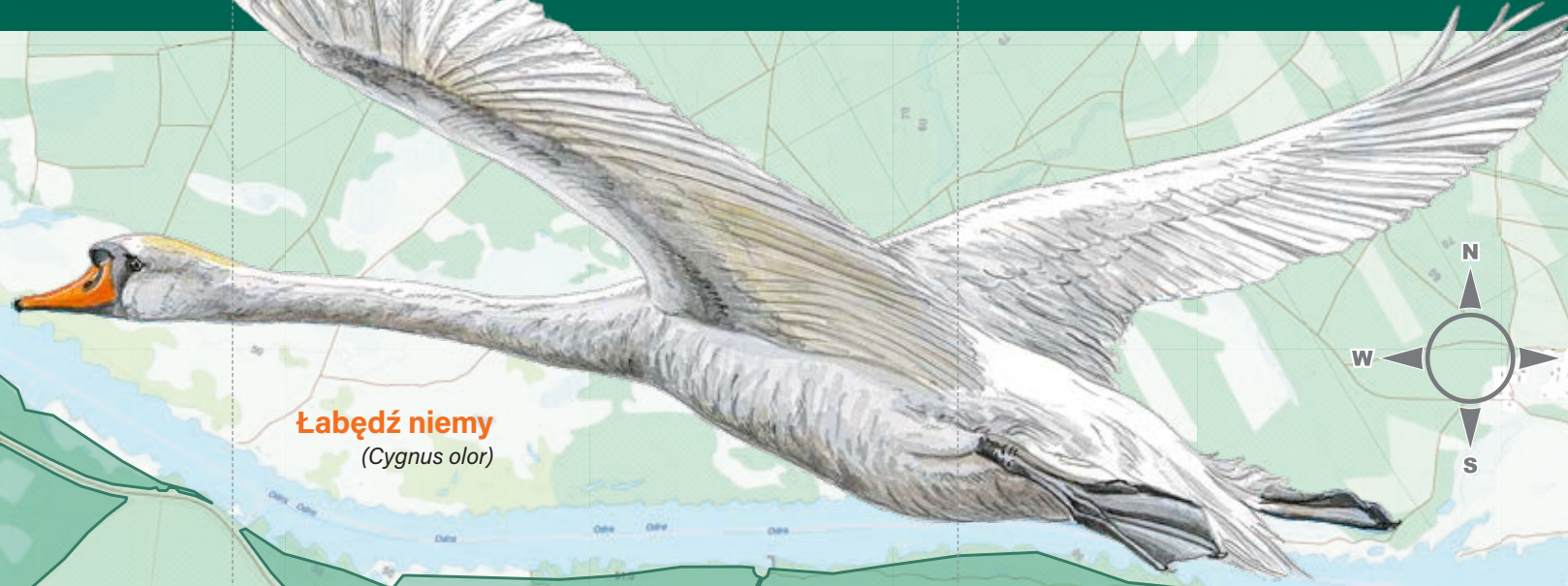
Dzięcioł średni
(*Dendrocoptes medius*)



Salwinia pływająca
(*Salvinia natans*)



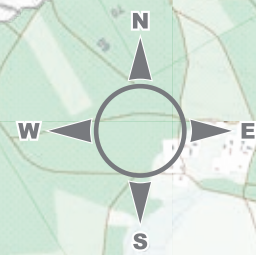
Żuraw
(*Grus grus*)



Łabędź niemy
(*Cygnus olor*)



Kumak nizinny
(*Bombina orientalis*)



Rezerwat stanowi jeden z najcenniejszych fragmentów dwóch dużych obszarów Natura 2000:
⦿ siedliskowego, o nazwie „Krośnieńska Dolina Odry” PLH080028
⦿ ptasiego, o nazwie „Dolina Środkowej Odry” PLB080004

