



Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020



PROJEKT

PLANU OCHRONY

ZABORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO

SPOTKANIE INTERESARIUSZY

PLANU OCHRONY

ZABORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 – 2020 w ramach projektu „Opracowanie projektów planów ochrony parków krajobrazowych wchodzących w skład Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych”,
Oś Priorytetowa 11: Środowisko, Działanie: 11.4 Ochrona Różnorodności Biologicznej oraz przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku

**PROJEKT PLANU OCHRONY
ZABORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO**

OPERAT FAUNISTYCZNY

**DIAGNOZA STANU ZASOBÓW FAUNISTYCZNYCH
ZABORSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO**

Zespół autorski:

mgr inż. Wojciech Bajerowski - redakcja

dr inż. Grzegorz Radtke - ichtiofauna

mgr inż. Michał Tymoteusz Lecyk

dr Paulina Ćwiklińska

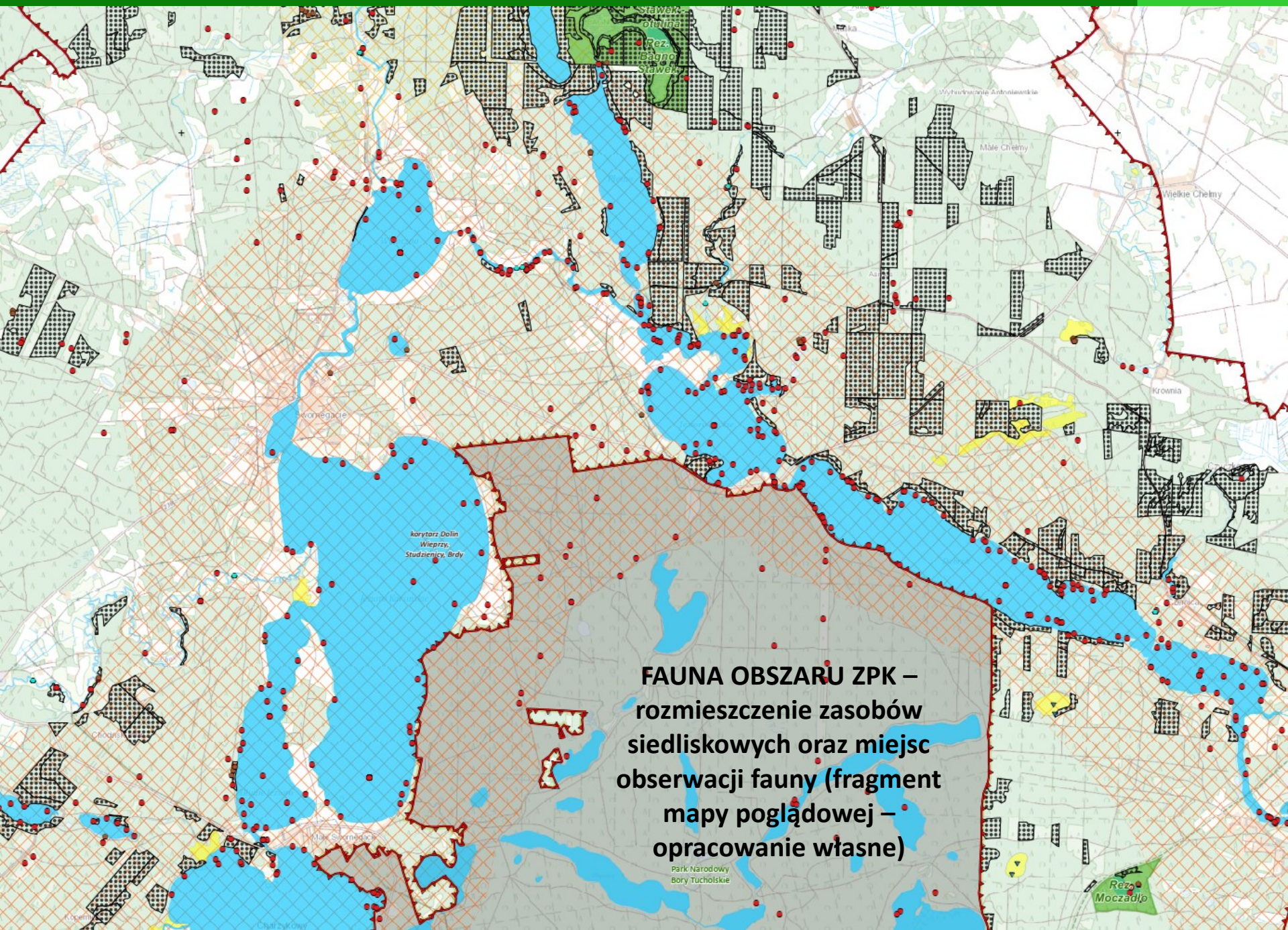
Dagmara Duszeńska

FAUNA OBSZARU ZPK (dane aktualne i historyczne)

- Ptaki – co najmniej 166 gatunków (w sezonie 2020/2021 potwierdzono występowanie 118 gatunków, w tym 75 gatunków lęgowych oraz 43 gatunków, których obserwacje terenowe wskazywały na gniazdowanie możliwe; ponadto 4 gatunki nieęgowe – ale obecne w okresie lęgowym i kolejne 15 gatunków obserwowanych tylko poza okresem lęgowym);
- Ssaki – co najmniej 51 gatunków, w tym 13 gatunków nietoperzy;
- Płazy – co najmniej 13 gatunków, w tym kumaka nizinnego i traszkę grzebieniastą – gatunki objęte ochroną ścisłą i wymienione w II załączniku Dyrektyw Siedliskowej;
- Gady – co najmniej 6 gatunków;
- Ryby i minogi – co najmniej 37 gatunków (w tym prawdopodobnie 2 już wymarłe w granicach ZPK: certa i stynka);
- Bezkręgowce – co najmniej 1157 taksonów.

FAUNA OBSZARU ZPK – ZASOBY SIEDLISKOWE I ICH OCHRONA

- 9 rezerwatów przyrody
- 100 użytków ekologicznych
- blisko 5 000 ha wód stojących i płynących (ponad 800 km linii brzegowej)
- około 3 700 ha drzewostanów ponad 100-letnich (około 11% pow. ZPK)
- korytarz ponadregionalny „Dolin Wieprzy, Studzienicy, Brdy”
- korytarz regionalny „Doliny Zbrzycy”
- korytarz subregionalny leśnego łącznika dolin Zbrzycy i Niechwaszczy
- 1 Park Narodowy



ZAGROŻENIA (szczególnie dla ichtiofauny)

- Wcześniejsze prace melioracyjne, bagrowanie koryt rzek – efekt: osuszenie dolin rzecznych, radykalne obniżenie poziomów w rzekach i jeziorach, zmniejszenie przepływów (np. Zbrzyca k. Kaszuby i Rolbika) oraz powyżej granic parku (np. Boryń, Osusznica), które miały wpływ na wody w obszarze parku.
- Współczesne zmiany klimatu (ocieplenie) – spadek poziomu i wzrost temperatur wód, wzrost eutrofizacji jezior, zanik najcenniejszych gatunków mało tolerancyjnych
- zabudowa dolin rzecznych, linii brzegowej rzek i jezior (Zbrzyca pow. Kaszuby, okolice Rolbika, Kłonicznica (także bezpośrednio przy granicy Parku, np. j. Kielskie – ujście Kłonicznicy)
- zanieczyszczenie rzek, np. Struga Jarcewska (dopływ z Chojnic) – zrzut z oczyszczalni Chojnic do j. Charzykowskiego
- zabór wody do celów irygacyjnych, energetycznych i hodowlanych (Kulawa, Kłonicznica, Zbrzyca) – utrata siedlisk rzecznych (brak przepływu) na wcześniej najcenniejszych odcinkach
- hodowle ryb, w tym hodowla pstrąga Laska na Kłonicznicy (zabór wody), wyschnięcie koryta bezpośrednio w miejscu zlokalizowanych wcześniej tarlisk troci jeziorowej (patrz kolejne slajdy)

ZAGROŻENIA



19-05-2021

Kłonicznica k. Laski – zastawka odcinająca naturalny ciek (fot. W. Bajerowski)



19-05-2021

Kłonecznica k. Łaski – kanał zasilający pstrągarnię i system irygacyjny (fot. W. Bajerowski)

ZAGROŻENIA



19-05-2021

Kłonecznica k. Laski – ograniczenie zasilania cieku naturalnego (fot. W. Bajerowski)

ZAGROŻENIA



ZAGROŻENIA (głównie dla ichtiofauny)

- bariery migracyjne na rzekach (brak przepławek przy MEW)
Zbrzyca-Kaszuba, Rolbik-Młyn
- nieprawidłowa (nierozważna) gospodarka rybacko-wędkarska, introdukcja gatunków obcych (np. sumik karłowaty, karaś srebrzysty)
- nadmiernie intensywne spływy kajakowe - płoszenie ryb w rzekach, zaśmiecanie i zanieczyszczanie
- działania powyżej granic Parku mające wpływ na funkcjonowanie obszarów w granicach Parku – np. żwirownie, wylesianie, zabudowa i zanieczyszczenie (górne części zlewni Zbrzycy z Kłonicznicą i dopływami Boryń oraz Parszczenica, Chocina itp.)

ZAGROŻENIA DLA AWIFAUNY

Gągoł *Bucephala clangula**

(przykładowo)

- 1) K03.04 drapieżnictwo;
- 2) B02.01 odnowienie lasu po wycince;
- 3) B02.02 wycinka lasu;
- 4) B02.04 usuwanie martwych i umierających drzew;
- 5) B07 inne rodzaje praktyk leśnych, nie wymienione powyżej;
- 6) G01 sporty i różne formy czynnego wypoczynku i rekreacji uprawiane w plenerze;
- 7) G01.01.01 motorowe sporty wodne;
- 8) G01.01.02 niemotorowe sporty wodne;
- 9) G01.02 turystyka piesza, jazda konna i jazda na pojazdach niezmotoryzowanych;
- 10) G02 infrastruktura sportowa i rekreacyjna;
- 11) G02.09 obserwowanie przyrody;
- 12) E01.03 zabudowa rozproszona;
- 13) H01 zanieczyszczenie wód powierzchniowych (limnicznych, lądowych, morskich i słonawych).

„Nosił wilk razy kilka ...”



0003    6 °C 42 °F 2021/06/14 01:55:42 0066

Dziękujemy za uwagę.