

Ptaki DPN i nie tylko ...

Wywiad z Szymonem Śródeckim, pracownikiem Drawieńskiego Parku Narodowego, z sekcji monitoringu.



- (JO) Przyroda, to Twój drugi dom. Zdecydowanie bardziej niż w biurze wolisz być w terenie i obserwować zwierzęta. Wiem, że również po pracy ciągnie Cię do lasu. Co tak bardzo fascynuje Cię w tym świecie?



Płociczna fot.J.Gancarczyk



Skarpa nad Drawą, fot. J. Gancarczyk

- (ŚŚ) Przede wszystkim: "dzikość serca" i prawdziwość. Zwierzęta są wolne i kierują się instynktem. To on głównie porządkuje ich życie i jednocześnie sprawia, że we wszystkim, co robią są prawdziwe, bo tak właśnie stworzyła je natura. Jednocześnie (z naszego, ludzkiego punktu widzenia) w ten porządek wpisane jest śmiertelne niebezpieczeństwo. Każdego dnia zwierzęta walczą o życie. Każdy dzień, to potężne

wyzwanie polegające np.: na zdobywaniu pokarmu, zabezpieczeniu kryjówek czy miejsca rozrodu, w którym mogą przyjść na świat i dorastać nowe pokolenia. Zawsze czują zagrożenie. Zagrożeniem może być nie tylko człowiek lub zwierzę przeciwnik, ale również warunki atmosferyczne, np. w mroźne i śnieżne zimy trudniej jest zdobyć pokarm.



Zima w DPN, fot. M Bielatko

- (SŚ) Fascynujące są również relacje w świecie zwierząt oraz to, jak zwierzęta doskonale potrafią się przystosować do panujących warunków. Uczą się. Przykładem tego może być gołąb skalny, który aby przeżyć musi unikać powietrznych ataków np. sokoła wędrownego. Osobniki, które w lepszym stopniu opanują sztukę wykonywania uników w powietrzu, będą miały szansę przeżyć i wydać na świat potomstwo, które również będzie musiało w przyszłości wykazywać się szybkością i umiejętnością unikania ataków drapieżnika. Ten z kolei aby przetrwać, wykarmić siebie, ale i własne potomstwo, będzie musiał opanować sztukę atakowania nie tylko z ogromną prędkością, ale również istotną będzie umiejętność wykorzystania momentu zaskoczenia.

- (SŚ) Świetnym przykładem dostosowania się zwierząt do warunków, w których żyją jest używanie koloru: sierści w przypadku ssaków, piór w przypadku ptaków czy łusek u gadów albo ryb. Potrzeba naprawdę bystrego oka, aby wśród drzew dostrzec puszczyka lub ukrytego w przybrzeżnej roślinności szczupaka. Stojące nieruchomo w lesie jelenie szlachetne również wymagają wprawnego oka aby je wypatrzeć.



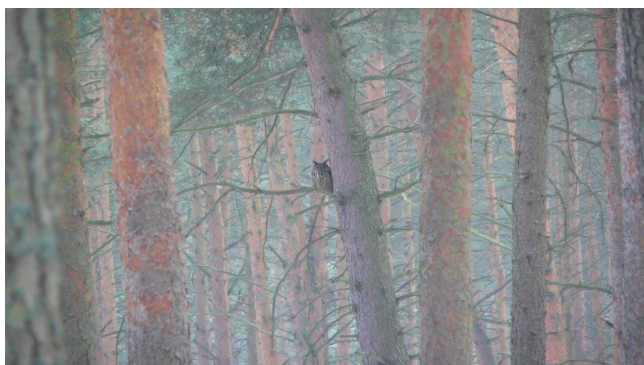
Żuraw, fot.J.Gancarczyk



Jeleń szlachetny, fot.J.Gancarczyk

- (JO) W sekcji monitoringu DPN, razem z Joanną Sanocką-Bielatko oraz Marcinem Bielatko z sekcji GIS, przez cały rok prowadzicie wiele obserwacji, aby wiedzieć jaka jest kondycja i liczebność poszczególnych gatunków. Powiedz, jaka jest sytuacja w parkowej - ptasiej rodzinie? Ostatnio podsumowywałeś monitoringi prowadzone w 2018 roku.

- (SŚ) Zacznę od "sowiej rodziny". Szacujemy, że w DPN żyją 1-2 pary puchacza (Bubo bubo).



Puchacz, fot.J.Gizicki

- (SŚ) Jest też sóweczka. Z posiadanych danych wynika, że w Parku żyją co najmniej 3 pary, tych ptaków, jednak liczebność tego gatunku może być niedoszacowana. Podobnie jest z włośchatką. W naturze te ptaki bardzo trudno zobaczyć i usłyszeć. Ich lot, ze względu na budowę piór, jest bezszelestny. Dodatkowo, przed okiem obserwatora, chroni sowę jej maskujące ubarwienie, w odcieniach brązu i szarości.



Włośchatka, fot. J.Zięba

- (JO) A sowy, które najliczniej żyją w Parku?

- (SŚ) Najpospolitszą sową w DPN jest puszczyk. Jego liczebność szacujemy na 35-40 par lęgowych.

- (JO) Jakich jeszcze, skrzydlatych przyjaciół spotkamy w Drawieńskim Parku Narodowym?

- (SŚ) Całe bogactwo. Potrzebnych informacji dostarcza nam Monitoring Pospolitych Ptaków Lęgowych, który jest prowadzony od 2012 roku z przerwą w 2013. Na podstawie danych zbieranych na przestrzeni lat, można stwierdzić, że najpospolitszym gatunkiem lęgowym występującym w DPN jest zięba, która jest zdecydowanym dominantem spośród wszystkich ptaków.



Zięba, fot. J.Zięba

- Kolejne miejsca pod względem liczebności zajmują: świstunka leśna, rudzik, kapturka, sikora bogatka, kos, śpiewak, dzięcioł duży, strzyżyk i na 10 miejscu kowalik. Są to gatunki ptaków najliczniej zamieszkujące nasz Park.

- (JO) Warto podkreślić, że niektóre z tych gatunków ptaków można obserwować on-line, w karmniku DPN widocznym na naszej stronie internetowej.

<http://dpn.pl/karmnik-na-zywo>

- (SŚ) Warto wspomnieć jeszcze o obecności ptaków szponiastych. Bielika szacuję w DPN na 2-3 pary lęgowe.



Bielik, fot. J.Zięba



Gniazdo bielika, fot. E. Wnuk Gławdel

- Inne ptaki szponiaste zamieszkujące Park, to: jastrząb, krogulec, myszołów zwyczajny i najprawdopodobniej kobuz. Błotniak stawowy w granicach Parku lęgów nie odbywa ale od 3-5 par tego drapieżnika można spotkać w okolicy DPN. Miejsc lęgowych orlika krzykliwego, kani rudej, kani czarnej, trzmiełojada oraz rybołowa nie

znamy, a więc należy stwierdzić, że są gatunkami nielegowymi w DPN. Sokół wędrowny w DPN nie występuje, ale widziany był jednokrotnie w niedalekiej odległości od granic Parku. Zimą okolice Parku odwiedzają myszołów włochaty i błotniak zbożowy.



Rybołów, fot. M. Domagała

- (JO) Obserwacje sekcji monitoringu dotyczą nie tylko ptaków. Pod lupę wzięliśmy też płazy.

- (SŚ) Informacje o płazach dotyczą raczej wiedzy jakościowej, niż ilościowej- czyli wiemy, czy coś jest albo go nie ma, aniżeli ile czegoś jest. **Płazy bezogonowe** są licznie reprezentowane w DPN. Tu wymienię: ropuchę szarą i żabę jeziorkową. Często spotykana jest też żaba trawna. W Parku występuje także żaba moczarowa, żaba wodna. W DPN można spotkać również żabę śmieszkę, rzekotkę drzewną, kumaka nizinnego i najrzadziej notowaną grzebiuszkę ziemną. W trakcie monitoringów nie stwierdziliśmy ropuchy paskówki oraz ropuchy zielonej.



Żaba jeziorkowa, fot. M.Bileatko

- (SŚ) **Z płazów ogoniastych**, w DPN występują dwa gatunki traszek: osiągnąca mniejsze rozmiary i liczniejsza - traszka zwyczajna oraz większa i zdecydowanie rzadsza - traszka grzebieniasta.

- (JO) Spotykam się czasem z pytaniami turystów: czy w Parku są węże? Jakie mamy informacje o gadach?

- (SŚ) Jedynym gatunkiem węża stwierdzonym w trakcie monitoringów na terenie DPN jest zaskroniec zwyczajny. W Parku nie stwierdzamy gniewosza plamistego. Odkąd tu pracuję istnieje tylko jedno doniesienie o żmii zygzakowatej zaobserwowanej poza granicą DPN, jednak należy przypuszczać, że gatunek ten zamieszkuje Parkowe lasy. Istnieją także doniesienia, z okolic Zatomia, o gatunku obcym gada, a mianowicie o żółwiu ozdobnym, czerwonicym. Niestety nasz rodzimy gatunek żółwia, czyli żółw błotny nie występuje w DPN.



Zaskroniec zwyczajny, fot. E. Wnuk Gławdel



Zaskroniec zwyczajny, fot. M. Bileatko

- (SŚ) W naszym Parku występują także 3 gatunki jaszczurek: jaszczurka żyworodna, jaszczurka zwinka oraz padalec zwyczajny.



Jaszczurka zwinka, fot. Sz. Śródecki



Padalec zwyczajny, fot. Sz. Śródecki

- (JO) Wróćmy jeszcze do naszych fruujących przyjaciół. Tym razem zapytam o nietoperze, które regularnie są monitorowane. Jakiego mamy gatunki w Parku?

- (SŚ) Z letnich monitoringów nietoperzy wynika, że najliczniejszym gatunkiem jest karlik malutki, następnie karlik większy oraz karlik drobny. Poza tymi trzema gatunkami występują także: gacek brunatny, nocek Natterera, nocek rudy, nocek Brandta, nocek duży, nocek wąsatek, borowiec wielki, mopek, mroczek późny i borowiaczek.



Gacek brunatny, fot. M. Zbonik



Nocek duży, fot.A. Urbaniak

- (JO) Obserwacja przyrodnicze, to nie tylko przyjemność bycia w lesie, ale również obowiązek?
- (SŚ) Dla mnie to ważne działania, które pozwalają gromadzić dane dotyczące poszczególnych gatunków, ale też faktycznie, dobra okazja do poznawania przyrody będąc bezpośrednio w terenie, bez względu na pogodę.
- (JO) Dziękuję za rozmowę.



Zima w DPN, fot. M. Domagała



Zapraszamy do prowadzenia własnych obserwacji. Najlepiej samemu wybrać się do Drawieńskiego Parku Narodowego. Trzymając się wyznaczonych szlaków z pewnością da się zaobserwować wiele ciekawych i niezapomnianych sytuacji.

Rozmawiała: Joanna Osińska, Dział Edukacji DPN

Data wydruku: 03.07.2024 17:31:29

Adres URL: <http://dpn.pl/aktualnosci/489-ptaki-dpn-i-nie-tylko-.html>