

Projekt finansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko oraz przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej



### Zbiorcza lista książek uzupełniających zbiory biblioteczne Drawieńskiego Parku Narodowego

Lp.	Tytuł
1.	Szarańczaki.
2.	Rośliny wodne i bagienne.
3.	Atlas roślinności lasów.
4.	Sowy i ptaki szponiaste
5.	Czy wiesz ...Jaki to pająk?
6.	Motyle dzienne.
7.	Porosty, mszaki, paprotniki.
8.	Rośliny łąkowe.
9.	Atlas uszkodzeń drzew leśnych.
10.	Ślimaki i małże Polski.
11.	Drzewa-spotkania z przyrodą.
12.	Tradycyjne sady przydomowe.
13.	Storczyki - Flora Polski.
14.	Exkursionsflora von Deutschland t.3.
15.	Bildatlas der Farn und Blütenpflanzen Deutschlands.
16.	Hydromorfologiczna ocena wód płynących -podręcznik do badań terenowych wg. Metody River Habitat Surrey w warunkach Polski.
17.	Atlas rozmieszczenia ważek w Polsce (Odonata).
18.	Płazy i gady Polski.
19.	Motyle dzienne- Fauna Polski.
20.	Turystyka a przyroda Polski i jej ochrona.
21.	Makrofitowa metoda oceny rzek.
22.	Pogoda a klimat.
23.	Ocalmy stare sady.
24.	Raki- monografia przyrodnicza.
25.	Zanim zginą maki i kąkole.
26.	Inwazyjne gatunki roślin ekosystemów mokradłowych Polski.

27.	Atlas zwierząt chronionych- Fauna Polski.
28.	Hydrogeochemia-strefy aktywnej wymiany wód podziemnych.
29.	Minerały kamienie szlachetne skały.
30.	Naturalne odnowienie lasu.
31.	Rozpoznawanie ptaków po kolorach
32.	Wprowadzenie do statystyki dla przyrodników wyd. 3.
33.	Wielcy przyrodnicy - od Arystotelesa do Darwina.
34.	Atlas rozmieszczenia ptaków lęgowych Polski 1985-2004.
35.	Pióra. Identyfikacja gatunków rzadkich.
36.	Ekologia ptaków krajobrazu rolniczego.
37.	Lądowe ślimaki Polski, przegląd wybranych gatunków.
38.	Zwierzęta a drogi. Metody ograniczania negatywnego wpływu dróg na pop. dzikich zwierząt.
39.	Zespoły leśne Polski.
40.	Przewodnik do oznaczania zbiorowisk roślinnych.
41.	Metody badań i ochrony sów.
42.	Metody badań i ochrony żółwia błotnego.
43.	Ochrona żółwia błotnego, traszki i kumaka.
44.	Ptaki. Przewodnik.
45.	Troć wędrowna.
46.	Fitosocjologia stosowana w ochronie i kształtowaniu krajobrazu.
47.	Botanika leśna.
48.	Ochrona torfowisk bałtyckich.
49.	Poradnik lokalnej ochrony przyrody.
50.	Atlas hub.
51.	Przewodnik do ćwiczeń z hydrobiologii ogólnej.
52.	Geomorfologia.
53.	Inwazyjne gatunki roślin ekosystemów mokradłowych Polski.
54.	Ochrona środowiska przyrodniczego.
55.	Przewodnik do badań biologii populacji roślin.
56.	Owady Polski Chrząszcze.
57.	Ochrona przyrody w praktyce.
58.	Poradnik ochrony mokradeł w górach.
59.	Tropem wilka.
60.	Wili na zachód od Wisły.
61.	Owady- fakty o zwierzętach.

62.	Ptaki w swoim środowisku.
63.	Krótkie wykłady- ekologia.
64.	Ekologia człowieka cz.2. Podstawy ochrony środowiska.
65.	Ekologia człowieka cz.1. Podstawy ochrony środowiska.
66.	Błonkówki.
67.	Najpiękniejsze motyle i trzmiele.



Projekt pt. *Budowa wspólnej platformy wymiany informacji oraz systemu szkoleń zawodowych w parkach narodowych* realizowany przez Narodową Fundację Ochrony Środowiska (01-445 Warszawa, ul. Erazma Ciołka 13; tel./fax 22 877 23 59;

e-mail:zarząd@nfos.org.pl) we współpracy z parkami narodowymi.