

**2021****BADANIA NAUKOWE REALIZOWANE W DRAWIEŃSKIM PARKU NARODOWYM W 2021 roku**

Lp.	Tytuł projektu	Instytucja (e) realizująca(e) projekt	Kierownik projektu	Czas rozpoczęcia projektu	Czas zakończenia projektu	Uwagi
1.	Preferencje e dzięcioła czarnego (Dryocopus maritius) w wyborze drzew do wykuwania dziupli	Katedra Zoologii UP Poznań	dr hab. inż. Łukasz Myczko	mar.21	cze.21	
2.	Badania monitoringowe ptaków objętych ochroną gatunkową: pliszka górska (Motacilla cinerea), pliszki siwej (Motacilla alba) i zimorodka (Alcedo atthis)	DPN		2021	gru.25	praco
3.	Program zachowania leśnych zasobów genowych i hodowli selekcyjnej drzew w Polsce w latach	Leśny Bank Genów Kostrzyca	Czesław Koziół, Dyrektor	kwi.21	gru.25	Cham pólno Zimor pólno Lipier Loese

- | | | | | | |
|----|---|---|--------|-----------|--------------------------|
| 4. | 2011-2035
Monitoring IOP PAN
gatunków
zwierząt z
uwzględnieniem specjalnych
obszarów
ochrony
siedlisk
Natura
2000, lata
2020-2022 | dr hab. Elżbieta Wilk-
Woźniak,
Dyrektor | mar.21 | paź.21 | Skójk
grubo |
| 5. | Projekt
NCN
Sonata 15
„Piękne
tylko z
wierzchu?
- czy
koszenie z
arastających
krzewami i
drzewami
torfowisk
niskich
odtwarza
też
podziemne
zbiorowiska
a mykoryz
owych i sa
profitycznych
grzybów?”
realizowanym
zgodnie z
umową
zawartą
pomiędzy
Narodowym
Centrum
Nauki w | Uniwersytet
Warszawski
dr hab.
Małgorzata
Suska-Malawska,
prof. UW, dr
Mateusz Wilk | lip.21 | 30.paź.21 | Łąki n
Łunoc
Głusk |

Krakowie a
wnioskoda
wczą, tj. Uni
wersytete
m Warsza
wskim i kie
rownikiem
projektu
dr. Mateus
zem
Wilkiem.

6.

„Zadania Biuro
D3 Konserwacji
Monitoring Przyrody S.C.
ryb i Szczecin
minogów z
Załącznikó
w II, IV i V
Dyrektywy
Siedliskow
ej (92/43/E
WG) z uwz
ględnie
m: 1106 S
almosalar,
1163 Cott
usgobio,
1149 Cobit
istaenia,
1099 Lam
petrafluvia
tilis, w
ramach
projektu
LIFE13 NA
T/PL/0000
09, pn.
„Active
protection
of water-cr
owfootsha
bitats and
restoration
of wildlifec
orridor in
the River

Małgorzata
Zimnicka,
Damian
Spieczyński

lip.21

lip.21

4 pun
Draw

	Drawa basin in Po land"/"Czy nna ochrona siedlisk wł osienicznik ów i udroż nienie korytarza ekologiczn ego zlewni rzeki Drawy w Polsce".				
7.	Monitoring Główny siedlisk pr Inspektorat zyrodniczy Ochrony ch z uwzgl Środowiska ędnieniem specjalnyc h obszarów ochrony siedlisk Natura 2000 w 2021 roku	dr Sebastain Kutyła, dr hab. Piotr Klimaszyk, prof. UAM, dr Ryszard Piotrowicz, dr Michał Rybak	lip.21	gru.21	dystro zbiorn na 4 stano Dystr Ostro Głod I, Gł Jezior zbiorn dystro Jezior Płocic 5 pow spery h
8.	Zwalczani DPN e niecierpka drobnokwi atowego przy pomocy rdzy Puccinia komarovii	Ewa Wnuk-Gławdel Małgorzata Górna	lip.21	wrz.22	
9.	Monitoring Zakład ichtiofauny Rybactwa recznej w Rzecznego, latach Instytut 2019-2021 Rybactwa na Śródlądowego potrzeby im. Stanisława oceny Sakowicza	dr hab. inż. Piotr sie.21 Parasiewicz		gru.21	meto elekt



stanu lub
potencjału
ekologiczne
go
jednolitych
części wód
powierzch
niowych

Zestawił: dr inż. Małgorzata Górna

Data wydruku: 17.09.2024 18:27:28

Adres URL: <http://www.dpn.pl/2021>