

**2020****BADANIA NAUKOWE REALIZOWANE W DRAWIENI**

Lp.	Tytuł projektu	Instytucja (e) realizująca(e) projekt	Kierownik projektu
1.	Monitoring stanu warunków przyrodniczych na siedlisku przyrodniczym 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników <i>Ranunculus fluitans</i> , realizowany w ramach projektu LIFE13 NAT/PL/000009 Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udrożnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce	UAM Stacja Geoekologiczna w Storkowie	prof. Józef Szpikowski
2.	Wpływ produkcji węgla drzewnego na zmiany środowiska w Północnej Polsce - nowatorskie podejście "multi-proxy"	Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN	dr hab. Michał Słowiński, prof. IGiPZ PAN
3.	„Monitoring osadów dennych rzek i jezior w latach 2020 -2021” zleconego przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska (umowa nr DOF/DMS/84/2020/F)	EUROFINS OBIKŚ	mgr inż. Katarzyna Tuszyńska

Zestawił: dr inż. Małg

**Data wydruku:** 11.12.2023 02:56:20**Adres URL:** <http://dpn.pl/2020>