



OCENA ŚRÓDOKRESOWA

Mgr inż. Sebastian Piotr Bury

Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk

dyscyplina - nauki biologiczne

tematyka badawcza rozprawy doktorskiej:

**„Wpływ inwazyjnych gatunków drzew na różnorodność biologiczną
i funkcjonowanie lasu”**

Skład Komisji:

dr hab. Ewelina Ratajczak, prof. ID PAN – Przewodnicząca Komisji

prof. dr hab. Magdalena Arasimowicz-Jelonek – Recenzentka

dr hab. Daniel J. Chmura, prof. ID PAN – Członek Komisji

ocena pozytywna

Uzasadnienie:

W wyniku przeprowadzonego postępowania oceny śródkresowej, zgodnie z § 7, pkt. 18, 19 i 20 Regulaminu Poznańskiej Szkoły Doktorskiej Instytutów Polskiej Akademii Nauk, **komisja stwierdza, że Doktorant, realizuje zadania zgodnie z założonym harmonogramem Indywidualnego Planu Badawczego.** Na podstawie przedstawionej przez Doktoranta dokumentacji, opinii Promotora, recenzji oraz prezentacji, **Komisja jednogłośnie uzgodniła ocenę śródkresową Doktoranta jako pozytywną.** Na podstawie pozyskanych danych i przeprowadzonych do tej pory analiz eksploracyjnych Doktorant przygotował pierwszy manuskrypt pt. „No effect of invasive tree species on aboveground biomass increments of oaks and pines in temperate forests”, który zgodnie ze sprawozdaniem, znajduje się w recenzji w czasopiśmie *Forest Ecosystems* i będzie podstawą przyszłej rozprawy doktorskiej.

Kórnik, dnia 5 kwietnia 2024 r.