



**WYKŁAD GOŚCINNY W RAMACH INICJATYWY ŻYWEGO LABORATORIUM
MICROBIOME AGRO LIVING LAB**

Lublin, 22 listopada 2021

10:00 – Otwarcie i powitanie gości

prof. dr hab. Magdalena Frąc – Koordynator inicjatywy microBIOme Agro Living Lab, Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk

10:10 – Wykład gościnny: *Interakcja wirusa żółtej karłowatości jęczmienia z czynnikiem inicjującym translację eIF4G jako przykład mechanizmu translacji niezależnej od kapa*

dr hab. Krzysztof Treder – Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowy Instytut Badawczy – Oddział w Boninie

10:40 – Prezentacja wybranych wyników projektu EcoFruits uzyskanych w IUNG-PIB

dr hab. Beata Feledyn-Szewczyk, prof. IUNG-PIB – Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy

10:55 – Podsumowanie i dyskusja

11:10 – Zamknięcie spotkania