

## Ogólnopolska Jubileuszowa Konferencja Naukowa

Ewolucja badań naukowych i dydaktyki na Wydziale Inżynierii Produkcji i Energetyki

Kraków, 5 - 6 wrzesień 2022

# Kontrola zagęszczenia substratu w komórka kontenera szkółkarskiego za pomocą Multipenetrometru

<sup>1</sup>Kormanek Mariusz, <sup>2</sup>Stanisław Małek, <sup>2</sup>Jacek Banach, <sup>1</sup>Łukasz Mateusiak

<sup>1</sup> Katedra Użytkowania Lasu Inżynierii i Techniki Leśnej, <sup>2</sup> Katedra Ekologii

i Hodowli Lasu, Uniwersytet Rolniczy im. H. Kołłątaja w Krakowie, Wydział Leśny Al. 29 Listopada

46, 31-425 Kraków

Projekt NCBiR: 1/4.1.4/2020\_Projekty aplikacyjne, pt:

„Opracowanie innowacyjnej technologii produkcji substratu i nawozów z krajowych surowców do produkcji sadzonek drzew leśnych”.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój

