



INSTYTUT HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
RADA NAUKOWA

Radzików, 05-870 Błonie  
tel. 48) 22 7334599  
e-mail: postbox@ihar.edu.pl http://www.ihar.edu.pl

**UCHWAŁA nr 1/XX/42**

**RADY NAUKOWEJ**

**INSTYTUTU HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**

w Radzikowie

**z dnia 7 czerwca 2022 r.**

w sprawie: nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych,  
dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo

Na podstawie art. 29 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2020 r., poz. 1383) z późn. zm., zgodnie z art. 179 ust. 2 ustawy z 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 30.08.2018 r., poz. 1669) oraz ustawą z 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789), uwzględniając rozporządzenie MNiSW z 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1818), zgodnie z Regulaminem Rady Naukowej z 12 października 2017 r. z późn. zm. – Rada uchwala, co następuje:

**§ 1.**

Rada Naukowa Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB na posiedzeniu 07 czerwca 2022 r., na podstawie uchwały Komisji Doktorskiej z 31 maja 2022 r. w sprawie przyjęcia obrony pracy doktorskiej pt. „Wpływ lokalizacji doświadczeń na ekspresję cech agronomicznych odmian jęczmienia jarego (*Hordeum vulgare* L.)”

Promotor: dr hab. Dariusz R. MAŃKOWSKI, prof. Instytutu; Promotor pomocniczy: dr Zdzisław R. BILIŃSKI .  
Recenzenci: prof. dr hab. Alicja PECIO - IUNG-PIB w Puławach, dr hab. Marcin STUDNICKI prof. SGGW

**nadała**

**mgr inż. Annie CIEPLICKIEJ**

Hodowla Roślin Smolice Sp. z o.o. – Grupa IHAR Oddział w Bąkowie

**stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk rolniczych,  
dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo**

**§ 2.**

Uchwała jest prawomocna z chwilą jej podjęcia.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym, jednomyślnie.

Spośród 32 członków Rady, uprawnionych do głosowania 25. Obecnych uprawnionych do głosowania było 21 osób, głosów ważnych - 21. W tej liczbie było głosów za nadaniem stopnia doktora 21, przeciw 0, wstrzymujących 0.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ

Prof. dr hab. Marek Stefan SZYNDEL