



**INSTYTUT HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
RADA NAUKOWA**

**Radzików, 05-870 Błonie**

tel.+(48) 22 7334599

e-mail: [postbox@ihar.edu.pl](mailto:postbox@ihar.edu.pl) <http://www.ihar.edu.pl>

**UCHWAŁA nr 1/XX/56**

**RADY NAUKOWEJ**

**Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowy Instytut Badawczy  
w Radzikowie**

**z dnia 14 października 2022 r.**

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

Na podstawie art. 29 ust. 2 pkt 14 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2022 r., poz. 498), zgodnie z art. 179 ust. 2 ustawy z 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 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 Naukowa uchwala, co następuje.

**§ 1.**

Rada Naukowa Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB na posiedzeniu w dniu 14 października 2022r., na podstawie uchwały Komisji Doktorskiej z dnia 28 lipca 2022 r. w sprawie przyjęcia obrony pracy doktorskiej pt. „Identyfikacja czynników genetycznych warunkujących twardość ziarna w materiałach hodowlanych pszenicy zwyczajnej (*Triticum aestivum* L.)”

Promotor: prof. dr hab. Anna NADOLSKA-ORCZYK

Promotor pomocniczy: dr inż. Sebastian GASPARIS

Recenzenci: dr hab. Andrzej PACAK prof. UAM w Poznaniu  
dr hab. Stefan STOJAŁOWSKI prof. uczelni - ZUT w Szczecinie

**nadaje**

**mgr. Mateuszowi PRZYBOROWSKIEMU**

IHAR-PIB w Radzikowie, Zakład Genomiki Funkcjonalnej

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

**§ 2.**

Uchwała jest prawomocna z chwilą jej podjęcia. Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym. Spośród 32 członków Rady, uprawnionych do głosowania 25. Obecnych uprawnionych do głosowania było 19 osób, głosów ważnych 19, w tej liczbie było głosów: za nadaniem stopnia doktora 19, przeciw 0, wstrzymujących 0; za wyróżnieniem 17, przeciw 0, wstrzymujących 0.

**PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU**

Prof. dr hab. Marek Stefan Szyndel