



INSTYTUT HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
RADA NAUKOWA  
Radzików, 05-870 Błonie

tel. centrala: +(48) 22 7253611 w.599, bezpośr. 22 733 4 599  
fax: +(48) 227254714, e-mail: postbox@ihar.edu.pl http://www.ihar.edu.pl

**UCHWAŁA nr 1/XIX/37**

**Rady Naukowej**

INSTYTUTU HODOWLI I AKLIMATYZACJI ROŚLIN - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY  
w Radzikowie

**z 23 listopada 2018 r.**

w sprawie: wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej

Na podstawie art. 29 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2018 r., poz. 736 z późn. zm.), zgodnie z art. 179 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), uchwała się, co następuje:

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB na posiedzeniu 23 listopada 2018 r., na wniosek Komisji Rozwoju Kadry Naukowej oraz Prezydium Rady, powołała do oceny rozprawy doktorskiej pt.: „**Zróżnicowanie zdolności chorobotwórczych patogenów ziemniaka:**

***Phytophthora infestans* (Mont.) de Bary i *Fusarium* spp.”**

Promotor: prof. dr hab. Jadwiga Śliwka

**mgr inż. Emila Stefańczyka**

z IHAR-PIB Oddział w Młochowie, Zakład Genetyki i Materiałów Wyjściowych Ziemniaka  
następujących recenzentów:

**dr hab. Magdalenę ARASIMOWICZ-JELONEK, prof. UAM**

UAM w Poznaniu, Wydział Biologii, Zakład Ekofizjologii Roślin UAM w Poznaniu  
Dziedzina: nauki biologiczne; Dyscyplina: biologia; Specjalność: fizjologia roślin

**dr hab. Łukasza STĘPNIA prof. IGR PAN**

IGR PAN w Poznaniu, Zakład Genetyki Patogenów i Odporności Roślin  
Dziedzina: nauki rolnicze; Dyscyplina: ogrodnictwo, biologia Specjalność: fizjologia roślin, patofizjologia

§ 2.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym.

§ 3.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

WICEPRZEWODNICZĄCA RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU  
Przewodnicząca posiedzenia Rady

Prof. dr hab. Iwona Bartkowiak-Broda