



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 / 29

Rady Naukowej

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

z 19 października 2018 r.

w sprawie: wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
oraz wyznaczenia trzech członków Komisji Habilitacyjnej

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 ustawą z dnia 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 19 października 2018 r., w odpowiedzi na pismo Centralnej Komisji Do Spraw Stopni i Tytułów nr BCK-III-L-8342/2018 z 28 września 2018 r. **wyraża zgodę na przeprowadzenie, wszczętego 6 września 2018 r. postępowania habilitacyjnego**

dr Agnieszki NIEDZIELI

z IHAR-PIB w Radzikowie, Zakład Biochemii i Fizjologii Roślin
Pracownia Markerów Molekularnych

o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplina agronomia

Tytuł osiągnięcia naukowego: „**Identyfikacja markerów molekularnych do oceny tolerancji materiałów hodowlanych pszenżyta (*x Triticosecale* Wittmack) na toksyczne działanie jonów glinu**” – cykl 4 publikacji.

oraz wyznacza do Komisji Habilitacyjnej trzech członków w osobach:

dr hab. Jadwiga ŚLIWKA prof. IHAR-PIB - sekretarz

Nauki rolnicze; Agronomia; Genetyka, fitopatologia

IHAR-PIB Oddział w Młochowie, Zakład Genetyki i Materiałów Wyjściowych Ziemiaka

prof. dr hab. Piotr MASOJC - recenzent

Nauki rolnicze; Agronomia; Genetyka i Hodowla Roślin

ZUT w Szczecinie, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa,
Katedra Genetyki, Hodowli i Biotechnologii Roślin

prof. dr hab. Marek Stefan SZYNDEL – członek

Nauki rolnicze; Ogrodnictwo; Fitopatologia, wirusologia

SGGW Wydział Ogrodnictwa, Biotechnologii i Architektury Krajobrazu, Samodzielny Zakład Fitopatologii

§ 2.

Uchwałę podjęto w głosowaniu tajnym.

§ 3.

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU

Prof. dr hab. Marek Stefan Szyn del