



**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>

RN – 001- 94 / 2022  
Radzików, 2022-06-09

## **Z A W I A D O M I E N I E**

Zgodnie z art. 179 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 2003r. 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 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzenia czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 261), uprzejmie informuję że:

**23 czerwca 2022 r. o godz. 12.00** (sala konferencyjna)

**w Instytucie Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowym Instytucie Badawczym  
w Radzikowie**

**odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

**mgr. Łukasza MATYKI**

z Bydgoszczy

o nadanie stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie agronomia\*/

\*/ Przewód doktorski wszczęty do 30 kwietnia 2019 r. realizowany jest w dyscyplinie agronomia,  
nadanie stopnia doktora po 30 kwietnia 2019 r. następuje w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo.

Tytuł rozprawy: „**Wartość nawozowa biomasy i oddziaływanie antymatawkowe odmian facelii  
błękitnej (*Phacelia tanacetifolia* Benth.)**”

„Fertilizer value of biomass and antinematode effect of tansy phacelia cultivars  
(*Phacelia tanacetifolia* Benth.)”

Promotor: dr hab. Mirosław NOWAKOWSKI, prof. Instytutu

Recenzenci: dr hab. inż. Przemysław BARŁÓG, prof. UPP - UP w Poznaniu  
dr hab. inż. Józef TYBURSKI, prof. UWM - UWM w Olsztynie

Rozprawa znajduje się w Bibliotece Naukowej Instytutu w Radzikowie.

Streszczenie oraz recenzje znajdują się na stronie internetowej Instytutu [www.ihar.edu.pl](http://www.ihar.edu.pl)  
w zakładce „przewody doktorskie”.

Link będzie udostępniony w dniu obrony na stronie: [www.ihar.edu.pl](http://www.ihar.edu.pl)

Przewodniczący Komisji Doktorskiej  
Rady Naukowej IHAR-PIB

Prof. dr hab. Marek Stefan SZYNDEL

**Otrzymują:**

- Członkowie Rady Naukowej IHAR-PIB niebędący członkami Komisji Doktorskiej.
- Katedry, instytuty, genetyki, hodowli roślin, nasiennictwa uczelni.
- Instytuty PAN i resortu rolnictwa.
- Oddziały i Zakłady Doświadczalne IHAR-PIB.
- Spółki: Hodowla Roślin, Hodowla Ziemniaka – Grupa IHAR.
- Strona [www.ihar.edu.pl](http://www.ihar.edu.pl), tablica ogłoszeń.