



**INSTYTUT FIZJOLOGII ROŚLIN**  
*im. Franciszka Górskiego*  
**POLSKIEJ AKADEMII NAUK**  
**POLISH ACADEMY OF SCIENCES**  
*The Franciszek Górski*  
**INSTITUTE OF PLANT PHYSIOLOGY**

## **ZAWIADOMIENIE**

**22 czerwca 2022 r. o godz. 11.00**

**W bibliotece Instytutu Fizjologii Roślin im. *Franciszka Górskiego*  
Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ul. Niezapominajek 21,  
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

**mgr inż. Angeliki Noga-Szyrszeń**

**Tytuł rozprawy: Identyfikacja i fizjologiczna charakterystyka mieszańców  
owsa (*Avena sativa* L.) z kukurydzą (*Zea mays* L.) uzyskanych metodą  
oddalonego krzyżowania**

Promotor: **prof. dr hab. inż. Edyta Skrzypek** - Instytut Fizjologii Roślin PAN w Krakowie  
Recenzenci: **dr hab. Małgorzata Podwyszyńska, prof. IO** - Instytut Ogrodnictwa - PIB w Skierniewicach  
**dr hab. inż. Robert Witkowicz, prof. URK** - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w na stronie internetowej IFR PAN  
<http://ifr-pan.edu.pl/artukul/378-mgr-inz-angelika-noga-szyrszen>

Dyrektor Instytutu Fizjologii Roślin PAN