



**Instytut Fizjologii Roślin**  
*im. Franciszka Górskiego*  
**POLSKIEJ AKADEMII NAUK**  
w Krakowie



L. dz. DP 1140-1/22

Kraków, 30.12.2022r.

## Wyróżnienie

Przyznane przez Dyrektora Instytutu Fizjologii Roślin *im. F. Górskiego* PAN w Krakowie dla młodej naukowczynie\* Pani **mgr Kamili Laskoś**, za najlepszą publikację Instytutu w roku 2021, która ukazała się w prestiżowym czasopiśmie *Plant Journal*:

**Laskoś K.**, Czyczyło-Mysza I., Dziurka M., Noga A., Góralska M., Baryzel J. & Myśków B. (2021) Correlation between leaf epicuticular wax composition and structure, physio-biochemical traits and drought resistance in glaucous and non-glaucous near-isogenic lines of rye. *Plant Journal*, 108, 93-119. doi: 10.1111/tpj.15428

Wyróżnienie oparto o dane bibliometryczne:

IF 5-letni (2021) 8,028 (Web of Science, Clarivate), 140 pkt. (MEiN\*\*)

\*Zgodnie z Ustawą 2.0 młodym naukowcem jest osoba prowadząca działalność naukową, która: 1) jest doktorantem lub nauczycielem akademickim – i nie posiada stopnia doktora albo 2) posiada stopień doktora, od uzyskania którego nie upłynęło 7 lat, i jest zatrudniona w podmiocie, o którym mowa w art. 7 ust. 1 ww. ustawy.

\*\*Komunikat Ministra Edukacji i Nauki z dnia 21 grudnia 2021 r. o zmianie i sprostowaniu komunikatu w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych.

DYREKTOR INSTYTUTU

  
Prof. dr hab. inż. Franciszek Janowiak

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. NAUKOWYCH

  
Dr hab. Ewa Dubas

INSTYTUT FIZJOLOGII ROŚLIN  
*im. Franciszka Górskiego*  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK  
30-239 Kraków, ul. Niezapominajek 21  
tel. (12) 425 18 33 fax (12) 425 18 44  
NIP 677-22-12-521 Regon 356730850

Adres/Address:

Niezapominajek 21

30-239 Kraków, Polska/Poland

Bank: 31 1130 1150 0012 1266 3720 0001

Centrala/Phone:

Dyrekcja/Management:

Księgowość/Chief Accountant:

Lab. Fitotron/Phytotron Lab.:

tel. +48 124251833

tel./fax + 48 124251844 (102)

tel. +48 124251834 (104)

tel. +48 124253301

Regon: 356730850

NIP: PL 677-22-12-521

e-mail: ifra@ifr-pan.edu.pl

www.ifr-pan.edu.pl



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

L. dz. DP 1140-2/22

Kraków, 30.12.2022r.

## Wyróżnienie

Przyznane przez Dyrektora Instytutu Fizjologii Roślin *im. F. Górskiego* PAN w Krakowie dla Pani **dr Anny Nowickiej**, za najlepszą publikację Instytutu w roku 2021, która ukazała się w prestiżowym czasopiśmie *Journal of Experimental Botany*:

**Nowicka A.**, Kovacik M., Tokarz B., Vrána J., Zhang Y., Weigt D., Doležel J. & Pecinka A. (2021) Dynamics of endoreduplication in developing barley seeds. *Journal of Experimental Botany*, 72, 268-282. doi: 10.1093/jxb/eraa453

Wyróżnienie oparto o dane bibliometryczne:

IF 5-letni (2021) 8,331 (Web of Science, Clarivate), 140 pkt. (MEiN\*)

\*Komunikat Ministra Edukacji i Nauki z dnia 21 grudnia 2021r. o zmianie i sprostowaniu komunikatu w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych.

DYREKTOR INSTYTUTU

  
Prof. dr hab.inż. Franciszek Janowiak

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. NAUKOWYCH

  
Dr hab. Ewa Dubas

INSTYTUT FIZJOLOGII ROŚLIN  
*im. Franciszka Górskiego*  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK  
30-239 Kraków, ul. Niezapominajek 21  
tel. (12) 425 18 33 fax (12) 425 18 44  
NIP 677-22-12-521 Regon 356730850

Adres/Address:  
Niezapominajek 21  
30-239 Kraków, Polska/Poland  
Bank: 31 1130 1150 0012 1266 3720 0001

Centrala/Phone: tel. +48 124251833  
Dyrekcja/Management: tel./fax + 48 124251844 (102)  
Księgowość/Chief Accountant: tel. +48 124251834 (104)  
Lab. Fitotron/Phytotron Lab.: tel. +48 124253301

Regon: 356730850  
NIP: PL 677-22-12-521  
e-mail: ifr@ifr-pan.edu.pl  
www.ifr-pan.edu.pl