



RP

RP

URZĄD PATENTOWY
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOKUMENT PATENTOWY

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 324) został udzielony na rzecz:

INSTYTUT BOTANIKI IM. WŁADYSŁAWA SZAFERA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK, Kraków, Polska

PATENT

NR 237668

NA WYNAŁAZEK PT.

Sposób wytwarzania palinologicznych preparatów porównawczych, zawierających ziarna pyłku lub zarodniki roślin

*przedstawiony w opisie patentowym
włączonym do niniejszego dokumentu*

Patent trwa od dnia: **2020-02-03**

Warszawa, dnia 2021-05-21

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Patentowego

Bąkowska
Agnieszka Bąkowska
KODREFERENDARZ

RP

RP

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12) **OPIS PATENTOWY** (19) **PL** (11) **237668**

(13) **B1**

(21) Numer zgłoszenia: **432805**

(51) Int.Cl.
C12N 3/00 (2006.01)
C12N 5/04 (2006.01)

(22) Data zgłoszenia: **03.02.2020**

(54)

**Sposób wytwarzania palinologicznych preparatów porównawczych,
zawierających ziarna pyłku lub zarodniki roślin**

(43) Zgłoszenie ogłoszono:

24.08.2020 BUP 18/20

(45) O udzieleniu patentu ogłoszono:

17.05.2021 WUP 10/21

(73) Uprawniony z patentu:

**INSTYTUT BOTANIKI
IM. WŁADYSŁAWA SZAFERA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK, Kraków, PL**

(72) Twórca(y) wynalazku:

**LEON STUCHLIK, Kraków, PL
AGNIESZKA WACNIK, Kraków, PL
KATARZYNA CYWA, Kraków, PL**

(74) Pełnomocnik:

rzecz. pat. Wiesława Surmiak

PL 237668 B1