

Conference topics

- The impact of long-term agricultural practices on the environment
- Soil quality characteristics, biodiversity, and plant yield in various agricultural, tillage, and fertilization systems
- The importance of fertilization in shaping plant yields
- Novel methods for increasing fertilization efficiency
- Transformations of fertilizers in various soil conditions
- The use of wastes as fertilizers
- Quantitative and qualitative changes in soil organic matter under diverse soil use conditions
- Application of precision farming tools in on-farm experiments
- The importance of permanent meadows and pastures in feed production in various farming systems
- Modern statistical methods in agricultural experimentation

Important dates

- 15 January 2026** → Deadline for registration
- 30 January 2026** → Deadline for conference fee payment
- 15 February 2026** → Deadline for articles and abstracts submission
- 30 April 2026** → The announcement of the final conference program
- 12–13 June 2026** → The conference

[Registration form](#)

Official conference language – English/Polish

Conference fees

Normal fee – **200 EUR**

Reduced fee – **150 EUR**

The reduced fee applies to students, PhD students, and retirees.

The conference fee includes conference proceedings, a field trip, and full board (excluding accommodation).

Data for conference fee bank account transfer

Bank name: Bank PEKAO S.A.

Address of the bank: ul. Żubra 1, 01-066 Warszawa, Poland

SWIFT CODE: PKOPPLPW

IBAN: PL87 1240 6003 1978 0000 4942 2261

Notes for the transfer: Name and Surname, 100-LTE

**Data for bank
account transfers
from outside Poland**

Publications

Full papers can be published in the Soil Science Annual journal (IF 2024: 1.0). Articles should be prepared according to the Guide for authors available at <https://www.soilsa.com/Guide-for-authors,1881.htm> The papers will undergo a standard editorial and review procedure applied in the journal.

Conference webpage: <https://ir.sggw.edu.pl/en/lte/>

International scientific conference 100th anniversary of agricultural experimentation at the Warsaw University of Life Sciences – SGGW

The conference will be held on
12–13 June 2026
at Warsaw University of Life Sciences – SGGW,
Poland



**WARSAW
UNIVERSITY
OF LIFE SCIENCES**
**Institute
of Agriculture**

The conference will provide a platform for discussion and presentation of results in various fields, including agricultural sciences, agricultural chemistry, soil science, environmental sciences, and biological sciences, among others.

The conference will focus on demonstrating the role that long-term experiments play in agricultural and environmental sciences, in society and in creating agricultural development strategies in changing climatic conditions.

Honorary committee

Prof. Andrzej Radecki
Prof. Sławomir Podlaski
Prof. Jan Łabętowicz
Assoc. Prof. Grażyna Garbaczewska
Prof. dr h.c. Zdzisław Wyszyński

Scientific committee

Assoc. Prof. Arkadiusz Artyszak
Prof. Przemysław Barłóg
Assoc. Prof. Marek Bury
Prof. Józef Chojnicki
Prof. Cenk Dönmez
Prof. Krzysztof Gondek
Assoc. Prof. Dariusz Gozdowski
Dr. Andrew S. Gregory
Doc. Ing. Ján Horák, PhD
Prof. Dariusz Jaskulski
Assoc. Prof. Jerzy Jonczak
Prof. Thomas Kätterer
Prof. Andrzej Lepiarczyk
Prof. Evelin Loit-Harro
Prof. Bijesh Maharjan
Prof. Marek Marks
Dr. Virmantas Povilaitis
Prof. Beata Rutkowska
Assoc. Prof. Zuzanna Sawińska
Prof. Stanisław Sienkiewicz
Assoc. Prof. Tomasz Sosulski
Prof. Wojciech Stępień
Assoc. Prof. Marcin Studnicki
Assoc. Prof. Irena Suwara
Prof. Wiesław Szulc
Assoc. Prof. Magdalena Szymańska
Dr hab. Aleksandra Ukalska-Jaruga
Prof. Rimantas Vaisvalavičius
Prof. Hans-Jörg Vogel
Assoc. Prof. Elżbieta Wójcik-Gront
Assoc. Prof. Roman Waclawowicz
Assoc. Prof. Zbigniew Zagórski

Organizing committee

Łukasz Uzarowicz – Chair
Stanisław Samborski – Vice-chair
Tomasz Niedziński – Secretary
Damian Murach
Kinga Noras
Aneta Perzanowska
Paweł Szacki



Please contact us via email: 100-years-lte@sggw.edu.pl

Tematyka konferencji

- Wpływ wieloletnich praktyk rolniczych na środowisko
- Cechy jakości gleby, bioróżnorodność i plonowanie roślin w różnych systemach rolniczych, uprawowych i nawozowych
- Znaczenie nawożenia w kształtowaniu plonów roślin
- Nowoczesne metody zwiększania efektywności nawożenia
- Transformacja nawozów w różnych warunkach glebowych
- Wykorzystanie odpadów do celów nawozowych
- Ilościowe i jakościowe zmiany materii organicznej w glebie w zróżnicowanych warunkach użytkowania gleby
- Zastosowanie narzędzi rolnictwa precyzyjnego w doświadczeniach rolniczych
- Znaczenie trwałych łąk i pastwisk w produkcji pasz w różnych systemach rolnictwa
- Nowoczesne metody statystyczne w doświadczeniach rolniczych

Ważne daty

15 stycznia 2026 → Zakończenie rejestracji

30 stycznia 2026 → Termin wpłacenia opłaty

15 lutego 2026 → Termin przesyłania artykułów i streszczeń

30 kwietnia 2026 → Ogłoszenie szczegółowego programu konferencji

12-13 czerwca 2026 → Konferencja

[Formularz rejestracyjny](#)

Oficjalny język konferencji – angielski/polski

Opłaty konferencyjne

Opłata standardowa – **800 PLN**

Opłata ulgowa – **600 PLN**

Opłata ulgowa obowiązuje studentów, doktorantów i pracowników emerytowanych.

Opłata konferencyjna obejmuje materiały konferencyjne, wyjazd terenowy oraz pełne wyżywienie (bez noclegów).

Opłatę konferencyjną należy uiścić przelewem bankowym

Nazwa banku: Bank PEKAO S.A.

Adres banku: ul. Żubra 1, 01-066 Warszawa

Numer konta: 34 1240 6003 1111 0000 4940 0605

Opis przelewu: Imię i nazwisko, 100-LTE

Dane do przelewów z Polski

Publikacje

Pełne wersje artykułów mogą zostać opublikowane w czasopiśmie Soil Science Annual (IF 2024: 1.0). Artykuły należy przygotować zgodnie ze Wskazówkami dla autorów dostępnymi pod adresem <https://www.soilsa.com/Guide-for-authors,1881.html> Artykuły będą podlegać standardowej procedurze redakcyjnej i recenzenckiej obowiązującej w czasopiśmie.

Strona www konferencji: <https://ir.sggw.edu.pl/pl/lte/>

W sprawach związanych z konferencją prosimy o kontakt mailowy: 100-years-lte@sggw.edu.pl

Międzynarodowa konferencja naukowa

100th anniversary of agricultural experimentation at the Warsaw University of Life Sciences – SGGW

Konferencja odbędzie się w dniach
12-13 czerwca 2026

w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie



**SZKOŁA GŁÓWNA
GOSPODARSTWA
WIEJSKIEGO**

**Instytut
Rolnictwa**

Konferencja będzie stanowić platformę do dyskusji i przedstawienia wyników badań z różnych dziedzin, w tym nauk rolniczych, chemii rolniczej, gleboznawstwa, nauk o środowisku i nauk biologicznych.

Konferencja skoncentruje się na pokazaniu roli, jaką wieloletnie eksperymenty odgrywają w naukach rolniczych i środowiskowych, w społeczeństwie oraz w tworzeniu strategii rozwoju rolnictwa w zmieniających się warunkach klimatycznych.

Komitet honorowy

Prof. dr hab. Andrzej Radecki
Prof. dr hab. Sławomir Podlaski
Prof. dr hab. Jan Łabętowicz
Dr hab. Grażyna Garbaczewska, prof. SGGW
Prof. dr hab. dr h.c. Zdzisław Wyszzyński

Komitet naukowy

Dr hab. Arkadiusz Artyszak, prof. SGGW
Prof. dr hab. Przemysław Barłóg
Dr hab. Marek Bury, prof. ZUT
Prof. dr hab. Józef Chojnicki
Prof. Dr. Cenk Dönmez
Prof. dr hab. Krzysztof Gondek
Dr hab. Dariusz Gozdowski, prof. SGGW
Dr. Andrew S. Gregory
Doc. Ing. Ján Horák, PhD
Prof. dr hab. Dariusz Jaskulski
Dr hab. Jerzy Jonczak, prof. SGGW
Prof. Thomas Kätterer
Prof. dr hab. Andrzej Lepiarczyk
Prof. Evelin Loit-Harro
Prof. Bijesh Maharjan
Prof. dr hab. Marek Marks
Dr. Virmantas Povilaitis
Prof. dr hab. Beata Rutkowska
Dr hab. Zuzanna Sawińska, prof. UPP
Prof. dr hab. Stanisław Sienkiewicz
Dr hab. Tomasz Sosulski, prof. SGGW
Prof. dr hab. Wojciech Stępień
Dr hab. Marcin Studnicki, prof. SGGW
Dr hab. Irena Suwara, prof. SGGW
Prof. dr hab. Wiesław Szulc
Dr hab. Magdalena Szymańska, prof. SGGW
Dr hab. Aleksandra Ukalska-Jaruga
Prof. Rimantas Vaisvalavičius
Prof. Dr. Hans-Jörg Vogel
Dr hab. Elżbieta Wójcik-Gront, prof. SGGW
Dr hab. Roman Waclawowicz, prof. UPWr
Dr hab. Zbigniew Zagórski, prof. SGGW

Komitet organizacyjny

Łukasz Uzarowicz – Chair
Stanisław Samborski – Vice-chair
Tomasz Niedziński – Secretary
Damian Murach
Kinga Noras
Aneta Perzanowska
Paweł Szacki

