

PROGRAM

19 czerwca 2026 r.

(Aula Kryształowa, Stary Kampus SGGW, ul. Nowoursynowska 166, Warszawa)

- 9.00–11.00 UROCZYSTOŚCI JUBILEUSZOWE**
- 9.00–9.20 Powitanie i uroczyste rozpoczęcie Konferencji
- 9.20–9.40 Historia 110 lat nauczania ogrodnictwa w SGGW
E. Zaraś (Dziekan Wydziału Ogrodniczego SGGW w Warszawie)
- 9.40–11.00 Wręczenie Medali 210-lecia SGGW, Dyplomów 110-lecia ogrodnictwa w SGGW, wystąpienia Gości
Wspólne zdjęcie jubileuszowe
- 11.00–11.30 *Przerwa kawowa*
- 11.30–12.10 SESJA PLENARNA I**
Przewodniczący:
M. Bieniasz (UR w Krakowie), K. Dzida (UP w Lublinie)
- 11.30–11.50 Ogrodnictwo w świecie wielkich zmian
Z.M. Karaczun (SGGW w Warszawie)
- 11.50–12.10 Teledetekcja i sztuczna inteligencja w ochronie środowiska
D. Kopeć (Uniwersytet Łódzki)
- 12.10–13.00 PANEL DYSKUSYJNY**
Nowa era ogrodnictwa – innowacje, technologie i wyzwania
Prowadzący: K. Tomala (SGGW w Warszawie)
- Uczestnicy:
J. Filipczak (Agencja Promocji Zieleni),
M. Korzeniowski (Stowarzyszenie Agroekoton),
I. Lagierska (Rijk Zwaan Polska Sp. z o.o.),
A. Paradowski (AgroHorti Media Sp. z o.o.),
A. Słowiński (UPL Polska)
- 13.00–14.00 *Przerwa obiadowa*
- 14.00–14.40 SESJA PLENARNA II**
Przewodniczący:
K. Adamczewska-Sowińska (UP we Wrocławiu),
M. Podwyszyńska (Instytut Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach)
- 14.00–14.20 Woda strategicznym czynnikiem rozwoju ogrodnictwa przyszłości
W. Treder (Instytut Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach)
- 14.20–14.40 Trendy konsumenckie zmieniające rynek ogrodniczy w Polsce
S. Żakowska-Biemans (SGGW w Warszawie)
- 14.40–15.40 SESJA POSTEROWA** *przy kawie i herbacie*
- 17.00 *odjazdy autokarów do Wilanowa z kampusu SGGW i spod hoteli*
- 17.30–23.30 WIZYTA W MUZEUM PAŁACU KRÓLA JANA III W WILANOWIE**
- 17.30–19.30 Zwiedzanie Pałacu i Ogrodów
- 20.00–23.30 Uroczysta kolacja w dworku Villa Intrata
- 23.30 *odjazdy autokarów spod dworku Villa Intrata na kampus SGGW i do hoteli*

20 czerwca 2026 r.

(Aule I, II, III w bud. 37, Nowy Kampus SGGW, ul. Nowoursynowska 159, Warszawa)

9.00–10.30 SESJE TEMATYCZNE

**SESJA I Determinanty plonowania i jakości owoców
w nowoczesnym sadownictwie**

(Aula I)

Przewodniczący:

A. Bieniek (UWM w Olsztynie), Z. Jarosz (UP w Lublinie)

9.00–9.15 Podsumowanie sesji posterowej

I. Sosna (UP we Wrocławiu), M. Licznar-Małańczuk (UP we Wrocławiu)

9.15–9.30 Uprawa winorośli w Polsce – trendy i perspektywy rozwoju

D. Olewnicki

**9.30–9.45 Wykorzystanie odpadów drzewnych z produkcji wina
do celów energetycznych w zależności od miejsca uprawy**

M. Kapłań, G. Maj, K.E. Klimek, R. Danko, M. Baroň, R. Sotolář

**9.45–10.00 Wyznaczanie punktów zimowego cięcia winorośli
z wykorzystaniem segmentacji instancji opartej na modelach YOLO**

M. Kapłań, K. Buczyński

**10.00–10.15 Znaczenie systemu uprawy dla jakości technologicznej,
potencjału prozdrowotnego i bezpieczeństwa surowca winorośli
odmiany 'Solaris' w warunkach północno-zachodniej Polski**

I. Ochmian, M. Błaszak, R. Malinowski, S. Lachowicz-Wiśniewska

10.15–10.30 Dyskusja

SESJA II Rośliny warzywne i lecznicze – perspektywy uprawy i ochrony

(Aula II)

Przewodniczący:

A. Biesiada (UP we Wrocławiu), E. Kunicki (UR w Krakowie)

9.00–9.15 Podsumowanie sesji posterowej

I.A. Francke (UWM w Olsztynie), W. Wadas (Uniwersytet w Siedlcach)

**9.15–9.30 Ocena wpływu formy i sposobu aplikacji selenu na jakość sałaty
w uprawie hydroponicznej**

I. Kowalska, A. Gończowski

**9.30–9.45 Wpływ roślin okrywowych – wyki (*Vicia villosa* Roth.)
i owsa (*Avena sativa* L.) – w ekologicznym płodozmianie warzywnym
na jakość gleby w nieogrzewanym tunelu foliowym**

I. Domagała-Świątkiewicz, P. Siwek, P. Lalewicz

**9.45–10.00 Wpływ roślin okrywowych – wyki (*Vicia villosa* Roth.)
oraz owsa (*Avena sativa* L.) – na plonowanie i jakość papryki ostrej
i kapusty głowiastej uprawianej w systemie ekologicznym
w nieogrzewanym tunelu foliowym**

P. Siwek, I. Domagała-Świątkiewicz, P. Lalewicz, P. Bucki

**10.00–10.15 Wytworzenie i charakterystyka krzyżowań międzyrodzajowych
Brassica rapa L. subsp. *pekinensis* × *Sinapis alba* jako źródła
nowej zmienności genetycznej w hodowli warzyw kapustowatych**

P. Kamiński, A. Marasek-Ciołakowska, M. Podwyszyńska, M. Nowakowska,
K. Nowak, W. Szczechura, U. Kowalska

10.15–10.30 Dyskusja

- SESJA III Nowe oblicza ogrodnictwa ozdobnego**
(Aula III) Przewodniczący:
B. Pawłowska (UR w Krakowie), Z.M. Karaczun (SGGW w Warszawie)
- 9.00–9.15 Podsumowanie sesji posterowej**
B. Szewczyk-Taranek (UR w Krakowie), B. Marcinek (UP w Lublinie)
- 9.15–9.30 Wspólna historia – 90 lat Architektury Krajobrazu na Wydziale Ogrodniczym SGGW**
B. Fortuna-Antoszkiewicz, J. Łukaszewicz
- 9.30–9.45 Funkcjonowanie roślin ogrodów deszczowych w warunkach zmiennej dostępności wody w miastach**
A. Stankiewicz, A. Jędrzejuk, T. Swoczyna, K. Kimic
- 9.45–10.00 Roślinność synantropijna w zrównoważonym rozwoju miast: synteza preferencji społecznych i potencjału projektowego**
B. Fornal-Pieniak, D. Stangierska-Mazurkiewicz
- 10.00–10.15 Projektowanie kadrów czy procesów w krajobrazie**
E. Rosłon-Szeryńska, J. Materski
- 10.15–10.30 Dyskusja**
10.30–11.00 *Przerwa kawowa*
- 11.00–12.30 SESJE TEMATYCZNE cd.**
- SESJA I cd. Determinanty plonowania i jakości owoców w nowoczesnym sadownictwie**
(Aula I) Przewodniczący:
A. Bieniek (UWM w Olsztynie), Z. Jarosz (UP w Lublinie)
- 11.00–11.15 Kierunki zmian w produkcji owoców z drzew w Polsce w latach 2010–2024 w kontekście zrównoważonego rozwoju sadownictwa**
K. Juszczyk-Szelągowska, M. Paliński
- 11.15–11.30 Optymalizacja terminu przedbiorczego zastosowania 1-MCP w kształtowaniu właściwości przechowalniczych gruszek**
K. Tomala, M. Małachowska, J. Grzębski
- 11.30–11.45 Produkcja etylenu i intensywność oddychania wybranych odmian borówki wysokiej**
A. Skorupińska, K.P. Rutkowski, J.A. Zdulski, A. Ciecierska, J. Wójcik-Seliga
- 11.45–12.00 Mało znany owoc, wielkie możliwości: *Cornus mas* w kosmetologii**
I. Szot
- 12.00–12.15 Efekty hodowli twórczej borówki wysokiej (*Vaccinium corymbosum* L.) w Instytucie Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach**
S. Pluta, Ł. Seliga, J. Trzcińska, A. Klepaczka
- 12.15–12.30 Dyskusja**

SESJA II cd. Rośliny warzywne i lecznicze – perspektywy uprawy i ochrony
(Aula II) Przewodniczący:

A. Biesiada (UP we Wrocławiu), E. Kunicki (UR w Krakowie)

11.00–11.15 Badania nad roślinami leczniczymi i aromatycznymi prowadzone w Katedrze Roślin Warzywnych i Leczniczych
K. Bączek, Z. Węglarz, O. Kosakowska, A. Pawełczak, E. Pióro-Jabrucka, J.L. Przybył, S. Styczyńska

11.15–11.30 Zróżnicowanie olejków eterycznych w roślinach leczniczych i aromatycznych rosnących w kolekcji Katedry Roślin Warzywnych i Leczniczych SGGW

O. Kosakowska, J. Zaród, K. Bączek, E. Pióro-Jabrucka, Z. Węglarz

11.30–11.45 Fitochemiczny potencjał polskich chryzantem

N. Miler, M. Balcerk, J. Gębalski, A. Woźny, M. Wójciak, I. Sowa, D. Załuski

11.45–12.00 Nawożenie a jakość surowca zielarskiego

K. Dzida

12.00–12.15 Grzyby z rodzaju *Trichoderma* i *Penicillium* jako zagrożenie dla zrównoważonej produkcji pieczarki

J. Szumigaj-Tarnowska, P. Miszczak, Z. Uliński

12.15–12.30 Dyskusja

SESJA III cd. Nowe oblicza ogrodnictwa ozdobnego

(Aula III) Przewodniczący:

B. Pawłowska (UR w Krakowie), Z.M. Karaczun (SGGW w Warszawie)

11.00–11.15 Od odpadu do zasobu: wykorzystanie biowęgla z różnych części roślin jako dodatku do podłoża ogrodniczego

D. Kulus, A. Tymoszuć, A. Kuklicz, P. Wojewódzki, A. Mikołajczak

11.15–11.30 Hodowla *Hippeastrum* w SGGW – przeszłość, teraźniejszość i przyszłość

P. Marciniak, D. Sochacki

11.30–11.45 Wpływ stresu solnego na parametry wzrostu i mechanizmy obronne miskanta chińskiego 'Folklor' (*Miscanthus sinensis*) w kulturach *in vitro* oraz *ex vitro*

A. Pacholczak, J. Lucima

11.45–12.00 Nanostrukturalne nośniki auksyn w ukorzenianiu *in vitro* chryzantemy wielkokwiatowej

A. Tymoszuć, I. Bobrowska, R. Goryńska, P. Pietrzyk-Thel, A. Nowak, M. Osiał

12.00–12.15 Hydroponiczne pędzenie tulipanów – czynniki wpływające na jakość kwiatów

J. Treder

12.15–12.30 Dyskusja

13.00–14.30 Obiad w formie grilla w ogrodzie Wydziału Ogrodniczego i zakończenie konferencji

(Nowy Kampus SGGW, przy budynku 35, ul. Nowoursynowska 159, Warszawa)

ZJAZD ABSOLWENTÓW WYDZIAŁU

20 czerwca 2026 r.

12.00–18.00 Wydarzenia otwarte na terenie kampusu SGGW

(Nowy Kampus SGGW, przy budynku 35, ul. Nowoursynowska 159, Warszawa)

- Święto Wydziału z udziałem Absolwentów, Studentów, Pracowników i Gości
- Stoiska Katedr
- Stoiska Sponsorów
- Polskie odmiany roślin ogrodniczych – prezentacja i kiermasz
- Ogrody pokazowe – prezentacja
(Ogólnopolskie Stowarzyszenie Twórców Ogrodów)
- Noc Kupały u Ogrodników – warsztaty z wiciem wianków

20.00–3.00 Bal Absolwenta (odpłatnie, na podstawie zgłoszeń)

(Aula Kryształowa, Stary Kampus SGGW, ul. Nowoursynowska 166, Warszawa)