

## Rok 2014

*Rośliny w sztuce* - dr inż. Piotr Kulesza

*Ogrody w sztuce* - dr inż. Piotr Kulesza

*Ogrody krajobrazowe Europy* - dr inż. Piotr Kulesza

*Tajemnice owadów* – dr Magdalena Lubiarcz

*Rośliny chronione, trujące i lecznicze w naszych  
ogrodach przydomowych*

– **mgr inż. Ewa Mackoś-Iwaszko**

*Naturalne metody ochrony roślin* – mgr M. Solski

## Rok 2015

*Pnącza stosowane w ogrodach* – dr Joanna Renda

*Storczyki do ogrodu* - dr inż. Katarzyna Karczmarz

*Rekordziści w świecie roślin* - dr inż. Katarzyna Karczmarz

*Florystyka a granice sztuki* - mgr inż. Paweł Adamiec

*Świadome fotografowanie* - mgr inż. Paweł Adamiec

*Chwasty jadalne* - mgr inż. Ewa Mackoś-Iwaszko

*Gatunki obcego pochodzenia-inwazyjne w Polsce*

– dr hab. Ewa Trzaskowska



Instytut Architektury Krajobrazu  
Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

zapraszają na wykład na temat

# *Rośliny chronione, trujące i lecznicze w naszych ogrodach przydomowych*

w ramach cyklu

**Spotkania z architektami krajobrazu KUL**



Prowadzenie **Ewa Mackoś-Iwaszko**

Podziwiając wspaniale kwitnące kwiaty i aromatyczny zapach roślin w naszym ogrodzie, nie zawsze zdajemy sobie sprawę z tego, że wiele ze znanych i często uprawianych gatunków roślin jest objętych prawną ochroną gatunkową. Wśród nich są zarówno gatunki, które mogą być cennymi i niezastąpionymi lekami, ale także bardzo silnymi truciznami. Niewłaściwe zastosowanie niektórych roślin może spowodować bardzo groźne skutki.

Celem spotkania jest zapoznanie słuchaczy z właściwościami popularny i często stosowanych w ogrodach roślin. Wśród prezentowanych gatunków znajdują się zarówno krzewy jak i rośliny zielne.



---

**Ewa Mackoś-Iwaszko** doktor nauk ogrodniczych, ekolog, architekt krajobrazu i fotograf. Ukończyła Ochronę środowiska i Architekturę krajobrazu na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim Jana Pawła II oraz jest absolwentką Europejskiej Akademii Fotografii w Warszawie. Od 2004 roku zawodowo związana z Instytutem Architektury Krajobrazu KUL. Pracuje w Katedrze Ochrony Środowiska Przyrodniczego i Krajobrazu. Zajmuje się wpływem stawonogów roślinożernych na zasiedlane przez nie drzewa miejskie w aspekcie walorów dekoracyjnych tych roślin. W kręgu jej zainteresowań naukowych jest również ochrona krajobrazu oraz rola roślinności miejskiej w systemach zieleni. Z zamiłowania jest florystą.



Dom Kultury  
Lubelskiej Spółdzielni Mieszkaniowej



Instytut Architektury Krajobrazu  
Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II  
*zapraszają na wykład na temat*

## *Rośliny chronione, trujące i lecznicze w naszych ogrodach przydomowych*

w ramach cyklu  
**Spotkania z architektami krajobrazu KUL**



Prowadzenie **Ewa Mackoś-Iwaszko**

Spotkanie odbędzie się  
**w czwartek 4 grudnia 2014 r. o godz. 16.30**

w Galerii Sztuki Domu Kultury LSM  
w Lublinie, ul. K. Wallenroda 4a, tel. 81 743 48 29

[www.domkulturylsm.pl](http://www.domkulturylsm.pl)

*Wstęp wolny*