

### Rok 2013

- 3 października 2013 r.  
*Ogrody historyczne: starożytne, średniowieczne*, prowadzenie - Piotr Kulesza
- 10 października 2013 r.  
*Ogrody historyczne: renesansowe, barokowe*, prowadzenie - Piotr Kulesza
- 17 października 2013 r.  
*Fotografia przyrody i architektury*, prowadzenie - Paweł Adamiec
- 7 listopada 2013 r.  
*Drzewa i krzewy o niezwykłych owocach*, prowadzenie - Joanna Renda
- 14 listopada 2013 r.  
*Ogrody motylowe*, prowadzenie - Katarzyna Karczmarz
- 21 listopada 2013 r.  
*Podstawy fotografii reportażowej i portretowania*, prowadzenie - Paweł Adamiec
- 28 listopada 2013 r.  
*Sztuka w przestrzeni miasta - tradycje LSM*, prowadzenie - Jan Kamiński
- 5 grudnia 2013 r.  
*Ogrody dla alergików*, prowadzenie - Ewa Trzaskowska
- 12 grudnia 2013 r.  
*Drzewa i krzewy o niezwykłych kwiatach*, prowadzenie - Joanna Renda

### Rok 2014

- 16 stycznia 2014 r.  
*Ptaki w mieście i ogrodzie*, prowadzenie - Magdalena Lubiarsz
- 23 stycznia 2014 r.  
*Owady w mieście*, prowadzenie - Magdalena Lubiarsz
- 30 stycznia 2014 r.  
*Nasi sprzymierzeńcy w ogrodach i parkach*, prowadzenie - Marek Solski
- 6 lutego 2014 r.  
*Stawy kąpielowe*, prowadzenie - Ewa Trzaskowska
- 13 lutego 2014 r.  
*Holenderskie ogrody cebulowe*, prowadzenie - Katarzyna Karczmarz
- **20 lutego 2014 r.**  
***Ochrona roślin bez chemii*, prowadzenie - Marek Solski**
- 27 lutego 2014 r.  
*Ogrody deszczowe i rzeczne*, prowadzenie - Ewa Trzaskowska
- 6 marca 2014 r.  
*Niezwykłe parki i ogrody*, prowadzenie - Paweł Adamiec
- 13 marca 2014 r.  
*Rośliny chronione i trujące w ogrodach*, prowadzenie - Ewa Mackoś-Iwaszko
- 20 marca 2014 r.  
*Mikrodziałania artystyczne w przestrzeni miasta*, prowadzenie - Jan Kamiński



Dom Kultury  
Lubelskiej Spółdzielni Mieszkaniowej



Instytut Architektury Krajobrazu  
Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

zapraszają na wykład

# Ochrona roślin bez chemii

w ramach cyklu

**Spotkania z architektami krajobrazu KUL**



Prowadzenie **Marek Solski**

Zapraszamy

Wielu z nas uprawia warzywa i owoce na działkach, a prawie wszyscy mamy rośliny ozdobne w domach. Prędzej czy później stajemy przed problemem, że nasze rośliny chorują lub są przez „coś” zjadane. Jak im pomóc i czy naprawdę jedynym sposobem ratunku jest sięgnięcie po środki chemiczne?

Podczas wykładu Ochrona roślin bez chemii poznają Państwo odpowiedź na powyższe pytanie. W ciekawej formie przedstawione zostaną inne metody ochrony roślin. Wiele z nich znamy, o części zapomnieliśmy, niektórych nie doceniamy, ale na pewno usłyszą Państwo coś nowego.

Serdecznie zapraszamy na wykład, aby poznać inne metody ochrony roślin.



**Marek Solski** – przyrodnik, absolwent kierunku ochrona środowiska na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim Jana Pawła II. Od 2000 roku pracuje w Instytucie Architektury Krajobrazu KUL w Katedrze Przyrodniczych Podstaw Architektury Krajobrazu. Prowadzi badania nad relacjami owad-roślina żywicielska oraz wpływ różnych środowisk na te relacje. Głównym obiektem badawczym są występujące w miastach stawonogi, szczególnie owady oraz ich rośliny żywicielskie.



Dom Kultury  
Lubelskiej Spółdzielni Mieszkaniowej



Instytut Architektury Krajobrazu  
Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II

*zapraszają na wykład*

# *Ochrona roślin bez chemii*

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



Prowadzenie **Marek Solski**

Spotkanie odbędzie się  
**w czwartek 20 lutego 2014 r. o godz. 18.00**  
w sali widowiskowej Domu Kultury LSM  
w Lublinie, ul. K. Wallenroda 4a, tel. 81 743 48 29  
[www.domkulturylsm.pl](http://www.domkulturylsm.pl)  
*Wstęp wolny*