



Výstaviště Flora  
Olomouc

Foto: realizace  
společnosti Edge

# MOKRÉ ZLATO

další z cyklu přednášek o aktuální problematice  
hospodaření s dešťovou vodou

**15. října 2021**

10.00–15.00 hodin

Oranžerie

**Cena 990 Kč** vč. DPH

pro studenty 330 Kč vč. DPH

Registrujte se [ZDE](#)

To, že hospodaření s dešťovou vodou není téma jen pro metropole a velká města vás přesvědčí příklady realizací zaměřených na vesnice a malá sídla.

Pět přednášejících představí základní, jednoduché, finančně nenáročné realizace, náměty, impulzy.

Účastnický poplatek: zahrnuje vstup na seminář, vstupenku na podzimní Flora Olomouc – Hortikomplex 2019, malé občerstvení. Platbu lze provést na účet č. **534811/0100** pod variabilním symbolem **231** nebo hotově na místě. Daňový doklad obdržíte při prezenci na semináři. Uzávěrka přihlášek: **12. října 2021** (přihlášení je možné i pro tomto termínu, pokud bude volná kapacita). Registrujte se, prosím, [zde](#) nebo na e-mailu sekretariat@flora-ol.cz. Bližší informace rádi poskytneme mailem nebo na tel. číslech 585 726 223, 730 528 002.

Kontakt: Výstaviště Flora Olomouc, a.s., Wolkerova 37/17, 779 00 Olomouc | IČ: 25 84 85 26, DIČ: CZ 25 84 85 26 | Bankovní spojení: KB Olomouc | číslo účtu.: 534811 / 0100 | Obchodní rejstřík, Krajský soud v Ostravě, oddíl B, vložka 2255 | [www.flora-ol.cz](http://www.flora-ol.cz)

## ANOTACE PŘEDNÁŠEK MOKRÉ ZLATO, FLORA OLOMOUC

**intravilán**

**Ing. JITKA VÁGNEROVÁ**

autorizovaná krajinářská architektka  
redaktorka časopisu Zahrada-Park-Krajina

**PÁR KAPEK PRO VODU**

Přednáška o tom, že i drobná opatření jsou důležitá a mohou mít velký efekt. Přitom nemusí stát moc anebo díky nim dokonce ušetříte. Pár příkladů ověřených praxí, které jdou uplatnit v každé obci.

**intravilán**

**Ing. DAN ŠAMÁNEK**

akademický pracovník  
asistent Ústavu zahradní a krajinářské architektury ZF v Lednici na Moravě

**HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKAMI – BRATČICE, NA BAHNĚ**

Ing. Dan Šamánek představí jak v Bratčicích navázali na tradiční podobu návěsního prostoru, správně pochopili možnosti, které nám dává vegetace, společný veřejný prostor, mění se vodní režim v krajině i v sídlech. Krásný příklad přeměny veřejného prostoru, kdy vedení obce pochopilo jak důležitá

je spolupráce a profesionální přístup krajinářského architekta.

**materiál ploch propustných pro vodu**

**Ing. RADMILA FINGEROVÁ**

krajinářská architektka  
pedagog FA ČVUT

**VÝHODY I NEVÝHODY MLATOVÝCH POVRCHŮ NA PŘÍKLADU KOSTNICKÉHO NÁMĚSTÍ V PRAZE 3.**

Na konkrétním příkladu realizace mlatového povrchu na Kostnickém náměstí v Praze 3 (2018) se budeme věnovat důvodům použití mlatového povrchu, jeho výhodám, nevýhodám i úskalím založení a následné péče.

**krajina**

**Ing. IVA ŠKROVOVÁ**

autorizovaná krajinářská architektka  
projektantka územních systémů ekologické stability

Krajina se vysušuje už po dlouhé roky... rozkolísané srážky přinesou vodu, prudce odtékající voda odnáší půdu i vidinu doplněných podzemních zásob, ze kterých žijí naše stud-

ny, úroda, celá příroda. Voda odteče a vyhráté kopce i roviny dále schnou. Máme trvalou zodpovědnost za stav vody, půdy a vegetace na našich pozemcích a zachytit vodu z nebe není tak složité, ani finančně náročné. Příspěvek provede krok za krokem procesem od záměru k přípravě a nakonec realizaci opatření k zachycení vody na zemědělských pozemcích.

**intravilán+krajina**

**ATELIER GERTEN, s.r.o.**

krajinářská architektura

**Ing. PETR MIČOLA**

autorizovaný krajinářský architekt

**Ing. NIKOLA BUREŠOVÁ**

**SYSTÉM ZELENĚ SÍDLA, ROKYTNICE U PŘEROVA**

Přednáška zdánlivě nesouvisející s tématem, jejím předmětem je zkoumání stavu současného systému zeleně na katastrálním území obce Rokytnice u Přerova a jeho následný rozvoj. Projekt je vytvářen za účelem snížení negativních dopadů plánované dopravní infrastruktury v okolí sídelního celku.