



Lesnická
a dřevařská
fakulta

Ústav inženýrských
staveb, tvorby a ochrany
krajiny

2.cirkulář



**Rekreace a ochrana přírody
–
s člověkem ruku v ruce?**

5. - 6. května 2014, Křtiny



Česká
bioklimatologická
společnost

Mendelova
univerzita
v Brně



Školní lesní podnik
Masarykův les
Křtiny



AOPK ČR



lebensministerium.at



Vážení přátelé, kolegyně a kolegové,

jménem Ústavu inženýrských staveb, tvorby a ochrany krajiny Lesnické a dřevařské fakulty Mendelovy univerzity v Brně si Vás dovoluujeme pozvat na 5. ročník konference s odbornou exkurzí

„REKREACE A OCHRANA PŘÍRODY – S ČLOVĚKEM RUKU V RUCE?“

**pořádanou pod záštitou prof. Dr. Ing. Petra Horáčka,
děkana Lesnické a dřevařské fakulty Mendelovy univerzity v Brně,
pana Mgr. Richarda Brabce, ministra životního prostředí ČR,**

Ministerstvo životního prostředí

pana JUDr. Michala Haška, hejtmana Jihomoravského kraje,



a

pana Bc. Romana Onderky, MBA, primátora statutárního města Brna,

ve spolupráci

**s Českou bioklimatologickou společností, Školním lesním podnikem Masarykův les Křtiny, AOPK ČR - Správou CHKO Moravský kras, Správou jeskyní ČR a Českou společností krajinných inženýrů
za finanční podpory statutárního města Brna**



a

společnosti FS Bohemia, s.r.o.



**Konference se uskuteční 5. - 6. května 2014
ve Společenském a vzdělávacím centru zámku ve Křtinách.**

Tematické okruhy konference:

- ✓ Environmentální vzdělávání
- ✓ Rekreační a turistické využívání území a vliv hodnocení dopadů na životní prostředí (EIA, SEA, biologické hodnocení)
- ✓ Využívání přírodních fenoménů k podpoře regionálního rozvoje, možnosti čerpání dotací
- ✓ Složky rekreačního a turistického potenciálu území – krajinný ráz, geologické útvary, dřevinná vegetace, vodní prvky v krajině a další
- ✓ Poškození částí přírody rekreačním využíváním – příklady řešení, zkušenosti, dobrá praxe
- ✓ Přírodě šetrné způsoby cestovního ruchu a rekreace
- ✓ Rekreační a turistické využívání dopravní sítě
- ✓ Prezentace a zpřístupnění území osobám s pohybovým či tělesným omezením
- ✓ Moderní metody výzkumu, vzdělávání, interpretace v oblasti přírodního dědictví a cestovního ruchu a rekreace
- ✓ ...

Vědecký výbor konference:

předsedkyně:

Ing. Jitka Fialová, MSc., Ph.D. – Mendelova univerzita v Brně

členové:

Ing. Thomas Baschny – Ministerstvo zemědělství, lesního hospodářství, životního prostředí a vodního hospodářství, Rakousko

prof. Ing. Otakar Holuša, Ph.D. et Ph.D. – Mendelova univerzita v Brně

doc. Ing. Petr Kupec, Ph.D. – Mendelova univerzita v Brně

Ing. Hedvika Psotová – Arvita P, spol. s r.o.

RNDr. Ing. Jaroslav Rožnovský, CSc. – Česká bioklimatologická společnost

Ismo Sarajärvi, MS.c. – Lapland University of Applied Sciences, Rovaniemi

RNDr. Leoš Štefka – AOPK ČR - Správa CHKO Moravský kras

Ing. Hana Uhmánová, CSc. – Vysoké učení technické v Brně

prof. Ing. Ivan Vološčuk, DrSc. – Univerzita Mateja Bela, Banská Bystrica

doc. Ing. Martina Zeleňáková, Ph.D. – Technická univerzita v Košiciach

Organizační výbor konference:

Ing. Jitka Fialová, MSc., Ph.D. – Mendelova univerzita v Brně

Sylva Dvořáková – Mendelova univerzita v Brně

Ing. Alžběta Kalábová – Mendelova univerzita v Brně

Ing. Hana Kubíčková – Mendelova univerzita v Brně

Dana Pernicová – Mendelova univerzita v Brně

Jaroslava Vavrouchová – Mendelova univerzita v Brně

Přehled důležitých termínů

Zaplacení sníženého vložného	do 15. března 2014
Zaslání plné verze příspěvku do sborníku	do 11. dubna 2014
Zaslání přihlášky	do 25. dubna 2014
III. cirkulář s podrobným programem konference	28. dubna 2014
Zaplacení zvýšeného vložného	do 30. dubna 2014

Organizační pokyny

Jednací jazyk konference: český jazyk, anglický jazyk, slovenský jazyk

Jazyk příspěvků ve sborníku: anglický jazyk s českým summary (viz. pokyny)

Prezentace, prosíme, nachystat v powerpointu v anglické verzi. Přednášet lze ve všech jednacích jazycích konference.

Sborník plných verzí příspěvků bude vydán v tištěné podobě. Články budou recenzovány a nejlepší příspěvky budou doporučeny k publikaci v recenzovaném neimpaktovaném periodiku vydávaném v České republice (Journal of Landscape Management, ISSN 1804-2821).

Sborník bude zaslán k hodnocení do Thomson Reuters a k přidělení Conference Proceeding Citation Index. V letech 2010, 2011 a 2013 byl sborník zařazen na Web of Science™ Core Collection.

V rámci konference bude opět jako každý rok možnost zakoupit odborné publikace. Seznam knih bude zaslán přihlášením účastníkům cca týden před konáním konference včetně uvedených cen.

Svou účastí na konferenci podpoříte Chráněné dílny Znojmo, Sansimon, s.r.o.



Konference byla zařazena do systému celoživotního vzdělávání České komory architektů (ohodnocena 3 body).

V případě jakýchkoliv dotazů neváhejte napsat na e-mail: raop@atlas.cz

Těšíme se na Vaši účast
Organizační a vědecký výbor konference

Orientační časový plán

Neděle 4.5.2014

18:00 – 22:00 prezence účastníků a odborná předkonferenční rozprava

Pondělí 5.5.2014

09:00 – 10:00 prezence účastníků

10:00 – 10:20 slavnostní zahájení, úvodní slovo

10:20 – 12:00 1. blok přednášek

12:00 – 13:00 oběd

13:00 – 15:00 2. blok přednášek

15:00 – 18:30 exkurze

A – arboretum Křtiny

B – spodní patra Sloupsko-šošůvských jeskyní – již není možné tuto variantu zvolit

19:00 – cca 24:00 neformální společenský večer s rautem doprovázený ochutnávkou vína z Burgenlandska a hudebním doprovodem v osobě Pavla Helana

Úterý 6.5.2014

08:30 – 10:00 3. blok přednášek

10:00 – 10:20 přestávka na kávu

10:20 – 12:00 4. blok přednášek

12:30 – 13:30 oběd

14:00 – cca 16:30 exkurze - Venkovský cestovní ruch a místní produkty - návštěva pštosí farmy v Doubravici nad Svitavou s ochutnávkou místních produktů

V rámci konference se dne 5. 5. 2014 od 15:30 do 18:30 v konferenčním sále uskuteční pracovní setkání řešitelů projektu " Sustainable rainwater management in the V4 countries", Strategic Grant No. 31210009 financovaného z Mezinárodního Visegradského Fondu.



Účastnický poplatek

2 500,- Kč	při platbě nejpozději do 15.3.2014
2 800,- Kč	při pozdější platbě, nejpozději do 30.4.2014
3 000,- Kč	při platbě na místě

První autor příspěvku může uplatnit **slevu 200,- Kč** z konferenčního poplatku. Pracovníci či členové pořádajících organizací mohou uplatnit **slevu 200,- Kč** z vložného. Studenti mohou uplatnit **slevu 200,- Kč** z vložného. Účastníci loňského ročníku konference mohou uplatnit **slevu 200,- Kč**.

Výše uvedené slevy je možné sčítat. Nejpozději u prezence je nutné tyto skutečnosti doložit.

Bankovní ústav:

Česká bioklimatologická společnost, Kroftova 43, 616 67 Brno
IČO: 00444677

pro tuzemské účastníky:

ČSOB

Kodaňská 48, 101 00 Praha 10

Č. účtu: 153150771/0300

Variabilní symbol: 552014

prosíme uvádět do zprávy pro příjemce jméno/jména účastníků

pro zahraniční účastníky:

ČSOB

Na Příkopě 18, 110 00 Praha 1

Č. účtu: 153150771/0300

Variabilní symbol: 552014

Nejsme plátcí DPH.

IBAN: CZ 43 0300 0000 0001 5315 0771

SWIFT: CEKOCZPP

Účastnický poplatek **zahrnuje**:

občerstvení v průběhu konference (přestávky na kávu),
2x oběd, raut, náklady na pronájem sálu, náklady na organizační zajištění
konference, na vydání sborníku a náklady na terénní exkurze

Účastnický poplatek **nezahrnuje**:

úhradu ubytování

info níže

Ubytování

Ubytování je možné si objednat přímo v místě konání konference na zámku ve Křtinách. Cena ubytování není zahrnuta ve vložném a ubytování si zajišťuje každý individuálně – pro účastníky konference platí ceny:

Dvoulůžkový pokoj – 1 240 Kč (obsazenost 2 osoby /pokoj – 1 osoba 620 Kč)

Obsazenost 1 osoba na pokoji 1020 Kč

Pokoj s přistýlkou 1 530 Kč

Ubytovací poplatek 5 Kč/osoba/noc

Kontakt: recepce@slpkrtiny.cz, tel. 516 52 77 11 nebo mobil 724 946 162.

Další možnosti ubytování v okolí:

Hotel Terasa (Jedovnice)

<http://www.hotel-terasa.cz/cz/index.html>

Penzion Wendy (Jedovnice)

<http://www.penzionwendy.cz/>

Penzion U kamenného kola (Adamov)

<http://www.ukamennehokola.cz/>

Velká Klajdovka (Brno)

<http://www.klajdovka.cz/>

Lokalizace konference



Doprava MHD z Brna do Křtin:

<http://jzdnirady.idnes.cz/brno/spojeni/>

Doprava autem:

Zámek Křtiny

Křtiny 1

679 05 Křtiny

Poloha GPS:

49°17'49,323"N

16°44'31,606"E

Mediální partner konference:



Některá z přihlášených témat (v anglickém jazyce):

- ✓ Complex assessment of the area's tourist potential with emphasis on geotourism - CHKO Žďárské vrchy
- ✓ Protected zones in projected a national park in the Colca Canyon and the Valley of the Volcanoes in South Peru
- ✓ Could have an active public recreation an impact to population of some insects in forest ecosystem - case of forest dragonflies
- ✓ The integration of public recreational tourism into the regional forest management plans: a case from the Czech republic
- ✓ The proposal of the tourism attraction in the south-west part of slovak agricultural landscape
- ✓ The proposal of recreational and educational trail for disabled people in wheelchair around the historical water reservoir Počůvadlo
- ✓ Landscape as an educational space
- ✓ Tourism and recreation in protection plans of Polish national parks on the example of the Wolin National Park
- ✓ An outline of economic impact of management options for Šumana NP
- ✓ Geosite and geomorphosite assessment for geotourism purpose: a case study from the Hostýnsko-vsetínská hornatina Mts. Eastern Moravia
- ✓ Rope centres and rope parks
- ✓ Possibilities of Forest Recreation in Finland
- ✓ The nature conservation in parks and monuments in the USA - the experience of the knowledgeable tourist
- ✓ Forest ecosystem in protected landscape areas of the Czech Republic - an important destination of tourism
- ✓ The evaluation of recreational potential of Rajecka dolina with an emphasis on landscape stability and ecological significance
- ✓ Current possibilities for quantification and modeling of recreation services
- ✓ Back to the green landscape
- ✓ Effect of differentiated Plan trees on the formation of habitus
- ✓ Historical development of forest accessing
- ✓ The green spaces in Warsaw for people with disabilities
- ✓ Monitoring of selected wells in Zlín region
- ✓ Brownfields and tourism: contributions and barriers from the point of view of tourists
- ✓ Globalisation and its impact on the aesthetic aspect of landscape character and tourism
- ✓ Increase the potential of recreation - the possibility of the development of the whole region (case study Hodruša - Hámre, Slovakia)
- ✓ Monitoring of the visitor flow in the Krkonose Mountains national park
- ✓ Recreation of the city's inhabitants educates conservative countryside people. A study of the Training Forest Enterprise Křtiny nature reserves.
- ✓ The Financial Analysis of the National Park Podyjí
- ✓ Tourism in karstic landscape of the Slovak world heritage sites
- ✓ Forest Related Environmental Education – a successful story in Austria and Europe
- ✓ Bohemian Forest biosphere reserve and recreation
- ✓ Tourist Foot Trail of Cocoa in Huayhuantillo, Peru
- ✓ The Economic Valuation of the Change in Forest Quality in the Jizerske hory Mountains: a Contingent Behavior Model
- ✓ The visual beauty of linear green-structures in the rural landscape, principles of aesthetic evaluation and its application in landscape management
- ✓ ŠLP ML Křtiny
- ✓ Restoration of important landscape elements and influence on their environs
- ✓ Active protective structure on the banks of recreationally used dam
- ✓ Towards an inclusive approach to recreation and landscape protection
- ✓ Landscape character as an essential component of the recreational potential of the area
- ✓ The current state of evaluation revitalization of watercourses in terms of recreational potential
- ✓ Historical water reservoirs in the region of Banská Štiavnica and the possibilities of their recreational, tourist and educational utilization
- ✓