

Program

Místo konání: budova Rektorátu a Filosofické fakulty Jihočeské univerzity,
Branišovská 1645/31a, České Budějovice

Sobota 23. 11. 2024

8.30 Registrace účastníků

9:30 Zahájení konference

Blok A: Změny vegetace v krajinném měřítku v posledních desetiletích až staletích; moderuje Karel Prach

9:40 – 10:00 **Milan Chytrý, Ilona Knollová & Marta Gaia Sperandii:** Hlavní trendy změn evropské vegetace od poloviny 20. století (včetně přehledu zdrojů dat)

10:00 – 10:20 **Hana Skokanová & Marek Havlíček:** Vývoj krajinného pokryvu České republiky za posledních 200 let

10:20 – 10:40 **Pavel Lustyk, Karel Chobot, Iva Höningová & Eva Černínová:** Změny biotopů ČR podle revizí mapování biotopů

10:40 – 11:00 **Péter Szabó:** Hospodaření v lesích od středověku do současnosti

11:00 – 11:20 **Sylvie Pecháčková & Ondřej Peksa:** Změny vegetace a krajiny na Plzeňsku za posledních 100 let

11:30 – 13:15 *oběd v blízké menze a pro zájemce je připravena procházka fakultní zahradou včetně demonstrace sukcesních ploch na písečné duně – vede Klára Řehounková*

13:15 – 13:45 Poster session

Blok A pokračování; moderuje Pavel Lustyk

13:45 – 13:05 **Marcel Rejmánek:** Globální oteplování a dlouhodobé změny vegetace

13:05 – 14:25 **David Janík, Dušan Adam, Kamil Král & kol.:** Vývoj českých „pralesů“ za poslední půlstoletí

14:25 – 14:45 **Karol Ujházy, František Máliš, Mariana Ujházyová, Marek Kotrík, Juraj Cipa, Ľudovít Vaško, Vlastimil Knopp & Marek Čiliák:** Zmeny vegetácie dubín a bučín na Slovensku

14:45 – 15:05 **Václav Treml, Markéta Potůčková, Alex Šrollerů, Jiří Mašek, Jan Tumajer & Ryszard Kaczka:** Současná dynamika horní hranice lesa v sudetských pohořích

15:05 – 15:25 **Klára Klinkovská, Marta Gaia Sperandii, Ilona Knollová, Helge Bruelheide, Milan Chytrý & přispěvatelé dat:** Změny nelesní vegetace České republiky v posledních 50 letech

15:25 – 15:45 **Marie Vymazalová, Hana Skokanová, Jan Divíšek & Irena Axmanová:** Ovlivňují změny krajinného pokryvu posledních 200 let travinnou vegetaci ČR?

15:45 – 16:15 coffee break

Blok A pokračování; moderuje Klára Řehounková

16:15 – 16:35 **Monika Janišová, Polina Dayneko, Dariia Borovyk, Lubov Borsukevych, Daniela Dúbravková, Dobromil Galvánek, Iveta Škodová & kol.:** Dlhodobé zmeny karpatských lúk a pasienkov súvisiace so zmenami hospodárenia v krajine

16:35 – 16:55 **Dobromil Galvánek, Iveta Škodová, Ľuboš Halada, Zuzana Baránková, Daniela Dúbravková, Monika Janišová, Jakub Melicher, Karol Ujházy, Mariana Ujházyová, Pavel Širka, Jana Špulerová, Ingrid Turisová, Eva Uhliarová & Katarína Hegedüšová:** Zmeny spoločenstiev lúk a pasienkov od vstupu Slovenska do Európskej únie a vplyv agro-environmentálnych podpôr na ich druhové zloženie

16:55 – 17:15 **Martina Fabšíčová, Ondřej Vild, Záboj Hrázský, Stanislav Březina, Milena Kociánová, Radim Hédl & Petr Petřík:** Půlstoletí proměn vegetace krkonošské tundry

17:15 – 17:35 **Michal Hájek, Táňa Štechová, Petra Hájková, Tomáš Peterka, Martin Jiroušek, Jana Navrátilová, Klára Klinkovská & Patrícia Singh:** Změny rašeliníštní a prameništní vegetace České republiky za poslední desetiletí

17.40 – 19:00 Valné shromáždění ČBS a následující krátká schůze nově zvoleného hlavního výboru s volbou nových funkcionářů

19:00 **Šukas (ŠUspův KAkokofonický Soubor)** v budově B Přírodovědecké fakulty v Branišovské ulici (s pivem a drobným občerstvením)

Neděle 24. 11. 2024

Blok B: Změny vegetace na trvalých plochách a chronosekvenční přístup; moderuje Karol Ujházy

8:00 – 8:20 **Karel Prach & kol.:** Sukcese na narušených stanovištích – vzájemné porovnání většího množství sérií

8:20 – 8:30 **Tomáš Herben & Karel Prach:** Jak mohou rostliny být úspěšné v měnící se krajině: pokus o postižení reakce druhů na disturbanci

8:30 – 8:50 **Klára Řehounková, Lubomír Tichý & Karel Prach:** Sukcese na opuštěných polích: ověření spolehlivosti chronosekvenční metody pomocí opakování snímkovaných ploch

8:50 – 9:10 **Ondřej Mudrák & Jan Frouz:** Dlouhodobé pozorování sukcese na různě starých místech těžební krajiny Sokolovska

9:10 – 9:30 **Martin Adámek, Věroslava Hadincová, Petr Petřík, Monika Šmidrkalová, Martin Kačmar & Jan Wild:** Dlouhodobý vliv požárů na borové lesy pískovcových oblastí ČR

- 9:30 – 9:50 **Lubomír Tichý, Klára Řehounková, Kamila Vítovcová, Jakub Těšitel, Milan Chytrý, Irena Axmanová & Karel Prach:** Změny vegetace suchých trávníků na skalních ostrožnách údolí střední Dyje za posledních 30 let
- 9:50 – 10:30 *coffee break*

Blok B: pokračování; moderuje Petra Hájková

- 10:30 – 10:50 **František Krahulec, Stanislav Březina & kol.:** Změny krkonošských luk jako reakce na socioekonomické změny a změny klimatu?
- 10:50 – 11:10 **Jan Š. Lepš & Aleš Lisner:** Ztrátu druhového bohatství vlhkých luk způsobuje nejen hnojení a opuštění, ale i pokles hladiny spodní vody – výsledky třicetiletého experimentu na Ohrazení
- 11:10 – 11:30 **Josef Královec & kol.:** Dlouhodobé změny nejprve intenzívne hnojené a poté postupně regenerující podhorské louky (1968-2024)

Blok C: Změny vegetace v holocenní perspektivě; moderuje Milan Chytrý

- 11:30 – 11:50 **Přemysl Bobek, Lydie Dudová, Helena Svitavská-Svobodová, Péter Szabó & Radim Hédl:** Jesenické horské bezlesí v posledním tisíciletí: subalpinské trávníky, nebo porosty borůvky?
- 11:50 – 12:10 **Lydie Dudová:** Holocenní vývoj vegetace Oderských vrchů: vliv člověka (minimálně) od doby železné
- 12:10 – 12:30 **Vojtěch Abraham, Martin Schätz & Ondřej Šebesta:** Pilotní testování umělé inteligence a analýzy obrazu v rozpoznávání pylových zrn
- 12:30 – 12:50 **Jan Roleček, Petra Hájková, Jan Novák, Pavel Dřevojan, Pavel Šamonil, Libor Petr, Kristýna Hošková, Michal Horsák, Pavel Daněk, Dario Püntener & Michal Hájek:** Co víme o glaciálně-holocenní dynamice perikarpatské lesostepi?
- 12:50 – 13:10 **Petra Hájková, Lubomír Tichý, Tomáš Peterka, Adéla Pokorná & kolektiv přispěvatelů Databáze rostlinných makrozbytků České a Slovenské republiky:** Změny zastoupení vegetace rašeliníšť a mokřadů od doby ledové aneb jak využít klasifikaci vegetace v paleoekologii
- 13:10 – 13:30 **Jan Novák, Romana Kočárová, Petr Kočár & Vojtěch Abraham:** Rekonstrukce lesní vegetace nížin České republiky v zemědělském pravěku a raném středověku na základě archeoantraktologických dat

13:30 – 13:40 **Zakončení konference**

13:45 *oběd v blízké menze*

Postery:

- Vojtěch Abraham, Matěj Man, Martin Theuerkauf, Petr Pokorný, Přemysl Bobek & Jan Novák:**
Spatial explicit, quantitative reconstruction of past vegetation based on pollen or charcoal data as a tool for autecology of trees

Kateřina Berchová Bímová, Martin Vojík, Martina Kadlecová, Josef Kutlvašr, Pavla Vachová & Jan Pergl: Dvě století změn (1823-2023): Invaze jako motor populačního vývoje křídlatek

Jan Bureš & Josef Pšenička: Autochtonně zachované společenstvo rostlin z období karbonu na lokalitě Kamenný Újezd u Nýřan

Tomáš Dražil, Štefánia Bryndzová & Milan Barlog: Zmeny halofytnej vegetácie v NPR Sivá Brada za posledných 20 rokov

Anežka Holešová, Marie Černá, Jan Douda, Jana Doudová, Alena Havrdová & Karel Boublík: Higher age – class heterogeneity within forest fragments increases plant species diversity

Kristýna Hošková, Vojtěch Abraham, Rand Evett, Jiří Neustupa, Pavel Šamonil, Jan Novák, Petra Hájková, Michal Hájek, Milan Chytrý & Jan Roleček: Reconstruction of long-term vegetation openness by shape analysis of grass phytoliths: a case study from species-rich meadows of the White Carpathians

Kryštof Chytrý, Klára Klinkovská & přispěvatelé dat: Můžeme resurvey studiím věřit?

Eva Jamrichová, Libor Petr, Mária Hajnalová & Lucia Benediková: Krajina a človek na severnom úpäti Nízkych Tatier od praveku po súčasnosť

Branislav Kopčan, Kryštof Chytrý & Michal Hájek: Successional trajectory after the restoration of formerly afforested dry grasslands of the Tematín hills (Slovakia)

Karel Koubský, Jan Hošek, Tomáš Radoměřský, Kristýna Hošková, Michal Hošek, Pero Arđanliev & Vojtěch Abraham: Role člověka v utváření horského ekosystému v průběhu holocénu: Případová studie z pohoří Pelister (Severní Makedonie)

Michaela Krejčová, Irena Axmanová, Jan Divišek, Marek Havlíček, Hana Skokanová & Martin Večeřa: Sekundární lesíky v zemědělské krajině Hané – ostrovní efekty a význam pro diverzitu rostlin

Jiří Neustupa, Kateřina Woodard, Daniel H. Mezník & Yvonne Němcová: Ecological dynamics and monitoring of disturbed mountain peatlands in Central Europe: an analysis based on phytobenthos

Jiří Ondráček: Je možné na základě současné vegetace detektovat bývalé sídelní aktivity?

Adéla Pokorná, Radka Kozáková, Lubomír Tichý, Petra Hájková & Věra Čulíková: Vegetace středověkého města? Využití pylové a makrozbytkové analýzy z archeologických kontextů pro klasifikaci vegetačních typů v minulosti

Martin Prach, Tomáš Fér, Jindřich Prach, Jan Smyčka, Petr Pokorný, Kristýna Hošková & Pavel Bednář: Přežil modrín opadavý holocén na území ČR? Pohled fylogeografie a paleoekologie

Hana Skokanová & Marek Havlíček: Změny využívání krajiny národních parků Podyjí a Thayatal a jejich okolí

Vojtěch Taraška, Zbyněk Hradílek & Kateřina Vojtěchová: Mokřady mizející před očima: Vidnavské mokřiny v posledních sedmi dekádách