

Program Archeobotanické pracovní skupiny 1.- 2. 2. 2006 v Českých Budějovicích

Seminář se koná v areálu JU a Biologického centra AV ČR v Branišovské ulici 31, v budově B Biologické fakulty, posluchárna B1.

Středa 1.2. 2006

Úvodní blok (13.00-14.45)

Jaromír Beneš

Archeobotanika a archeologie: rozdílné metody a společné cíle ?

Petr Kuneš

Mezolit a multidimezionální metody

Libor Petr

Zaniklé středověké vesnice - odraz historie osídlení a sukcese vegetace v pylovém záznamu

Radek Široký – Petr Kočár

Integrace environmentalního výzkumu do praxe archeologického pracoviště základního výzkumu (ZIP o.p.s. Plzeň)

Kateřina Nováková – Jan Novák – Jitka Šafránková

Paleoekologický výzkum Velanské cesty u Českých Velenic

Petr Pokorný - Petr Šída – Petr Kuneš – Ondřej Chvojka

Mezolitické osídlení v okolí jezera Švarcenberk

Blok 1: Výzkum na dálnici D 47 a D1 (15.00-17.45)

Dálnice D47

Jan Novák – Kateřina Nováková

Analýzy pylu a rekonstrukce vegetace v oblasti dálnice D47

Arkadius Tajer

Archeologický výzkum lokality Loučka I. (D47)

Veronika Komárková

Analýza rostlinných makrozbytků z lokality Loučka I.

Jindřich Hlas - Tereza Krasnokutská

Archeologické výzkumy lokalit Klimkovic a Olbramic (D47)

Jan Novák

Antrakologické analýzy z Klimkovic a Olbramic (D47).

Veronika Komárková

Analýza rostlinných makrozbytků z Klimkovic (D 47)

Dálnice D1

Petr Kočár – Romana Kočárová
Archeobotanické analýzy na dálnici D1. Strategie vzorkování a první výsledky

Romana Kočárová
Rekonstrukce lesní vegetace na základě xylotomárních analýz - příklady z dálnice D1

Jaroslav Hlaváč - Petr Kočár
Malakologická analýza a rekonstrukce vegetace na příkladech z dálnice D1

Čtvrtek 2.2.2006

Blok 2: Pravěk (9.00 – 10.00)

Jan Vladař
Výzkum neolitického sídliště v Chotěšově

Veronika Komárková
Analýza rostlinných makrozbytků v Chotěšově

Pavla Přikrylová
Rostlinné makrozbytky z knovízského objektu 2224 z Hostovic

Blok 3: Středověk – novověk (10.15-12.00)

Jaromír Beneš – Veronika Komárková – Radko Sedláček – Jan Novák – Kateřina Nováková – Tomáš Kyncl – Tomáš Kolář – Alžběta Čejková
Rané středověká studna z Dražkovic u Pardubic v kontextu výzkumu studní z Hostovic u Prahy

Jan Vladař – Iva Herichová
Archeologický výzkum středověkých vrstev v Radlicích

Alexandra Bernardová
Analýza rostlinných makrozbytků středověkých vrstev v Radlicích

Libor Petr – Petr Kočár
Archeobotanický výzkum na Náměstí Republiky v Praze

Pavel Šebesta
Středověká jímka v Kachní ulici v Chebu 2005

Veronika Komárková
Analýza rostlinných makrozbytků objektu jímky z Chebu, Kachní ulice

Vojtěch Abraham
Přirozená vegetace NP České Švýcarsko a její změny v důsledku kolonizace a lesního managementu

Kateřina Křováková
Analýza vývoje vegetačních typů ve vybraných transektech Šumavy na základě historicko-geografických a paleobotanických dat (projekt doktoranské práce)