

Konferenca The pile dwellings: Investigation, Conservation, Enhancement, Desenzano, Italija



Udeleženci konference med ogledom enega izmed kolišč (foto: K. Čufar)

Konferenca »The pile dwellings: Investigation, Conservation, Enhancement«, ki je potekala od 5. do 9. oktobra 2011 v Desenzanu v Italiji, se je prof. dr. Katarina Čufar udeležila na povabilo organizacijskega odbora konference. Vodilni dendrokronologi, dr. Nicoletta Martinelli iz Italije, dr. Andre Billamboz iz Nemčije in prof. dr. Katarina Čufar iz Slovenije so na vabljenih predavanjih predstavili trenutno stanje dendrokronoloških raziskav v povezavi s prazgodovinskimi koliščarskimi naselbinami in možnosti raznolike uporabe dendrokronologije za njihove raziskave. Katarina Čufar je skupaj z Antonom Veluščkom predstavila tudi poster o doslej najbolj natančnem datiranju 15 prazgodovinskih kolišč na Ljubljanskem barju, starih od 6600 do 4500 let. Konferenca je nudila dober pregled dela na prazgodovinskih koliščih v Italiji, ki so sicer širši javnosti premalo znana. Poseben poudarek pa je konferenca posvetila koliščem iz 6 držav okoli Alp, ki so uvrščena na seznam dediščine UNESCO. Med njimi je tudi skupina kolišč z Ljubljanskega barja.

prof. dr. Katarina Čufar

OBIŠČITE SPLETNO STRAN
ZVEZE LESARJEV SLOVENIJE:
[HTTP://WWW.ZLS-ZVEZA.SI/](http://www.zls-zveza.si/)

Zagovor disertacije ARHEOBOTANIČNE RAZISKAVE NA NAJDIŠČIH Z LJUBLJANSKEGA BARJA



Tjaša Tolar Korenčič (foto: K. Čufar)

Tjaša Tolar roj. Korenčič, univ. dipl. biol., je 13. 10. 2011 na Oddelku za lesarstvo uspešno zagovarjala doktorsko disertacijo z naslovom ARHEOBOTANIČNE RAZISKAVE NA NAJDIŠČIH Z LJUBLJANSKEGA BARJA. Tjaša Tolar je kot mlada raziskovalka delovala na Inštitutu za arheologijo ZRC SAZU v Ljubljani pod mentorstvom dr. Antona Veluščka. Doktorsko disertacijo je pripravila na osnovi objav v vodilnih mednarodnih znanstvenih časopisih. Vodilna tema disertacije je bila uvedba in izvedba raziskav botaničnih ostankov na naselbini Stare gmajne, stari več kot 5100 let. Naselbina je bila natančno datirana s pomočjo raziskav lesa, ki so predstavljale del disertacije. Mentorica pri disertaciji je bila prof. dr. Katarina Čufar, delovna somentorica je bila prof. dr. Stefanie Jacomet z Univerze v Baslu, Švica, predsednik komisije za zagovor pa je bil prof. dr. Nejc Jogan z Oddelka za biologijo Biotehniške fakultete. Obisk prof. dr. Stefanie Jacomet, ki je vodilna svetovna arheobotaničarka, so izkoristili za skupno delo v laboratoriju, diskusije in načrte za nadaljnje sodelovanje.

prof. dr. Katarina Čufar