

Konference „Jezera a mokřady ve zbytkových jamách po těžbě nerostů“



Od **16** do **18.** dubna 2013 probíhala v Mostě konference zaměřená na hydrické rekultivace.

Za Fakultu životního prostředí UJEP přednesl příspěvek **Martin Neruda** o výzkumech v rámci projektu TAČR alfa „**Dopady na mikroklima, kvalitu ovzduší, ekosystémy vody a půdy v rámci hydrické rekultivace hnědouhelných lomů**“.

Výzkum se týká hydrobiologického, botanického a zoologického výzkumu **ekosystému jezera Most**, litorálního pásma a blízkého okolí. V příštím roce bude vyhotovena certifikovaná metodika sledování hydrických rekultivací a specializované mapy.

Jezero je významným biotopem mnoha chráněných druhů rostlin a ptáků. Kvalita vody je na úrovni oligosaprobity až betamezosaprobity. Nebyly zaznamenány hygienicky závadné organismy. To je důležité z hlediska budoucího využití jezera jako rekreační oblasti pro obyvatele Mostu.

Martin Neruda, FŽP UJEP