

Den Země v ZOO Zlín - zpráva z akce, BU AV ČR, Brno, 25.4.2010

**ZOO Zlín**  
**Vás zve**



## PROGRAM DNE ZEMĚ

**11.00 - 15.00 hod.**

**HVĚZDÁRNA DOMU KULTURY UHERSKÝ BROD** - u tropické haly Yucatan  
- pozorování Slunce speciálním dalekohledem

**BOTANICKÝ ÚSTAV AVČR** - altánek na nádvoří zámku Lešná  
- „Proč je voda zelená?“ - povídání a pozorování sinic pod mikroskopem

**LESY ČR** - v blízkosti zámku Lešná  
- poznávání přírodnin typických pro české lesy

**FAUNA ČR A VÝTVARNÁ DÍLNA** - v blízkosti zámku Lešná

**Odměny za nasbíraná razítka z těchto čtyř stanovišť se budou rozdávat na nádvoří zámku Lešná.**

**KOUTEK SAHADŽA JÓGY** - v blízkosti dětského koutku v Austrálii

**14.00 hod.**

**SLAVNOSTNÍ KŘTINY MLÁĎAT TYGRŮ USSURIJSKÝCH**  
- u venkovního výběhu tygrů v asijské oblasti

**15.00 hod.**

**OFICIÁLNÍ ZAHÁJENÍ KAMPANĚ K MEZINÁRODNÍMU ROKU BIODIVERZITY** - altánek na nádvoří zámku Lešná

**PARTNEŘI:**



Hvězdárna Domu kultury UB  
Prakická 2222  
688 01 Uherský Brod



V neděli 25. dubna 2010 se v prostorách ZOO Zlín-Lešná se uskutečnila akce ke Dni Země, která byla zaměřena na českou přírodu v rámci kampaně k Mezinárodnímu roku biodiverzity.

Pracoviště Botanického ústavu Brno v zastoupení Mgr. Dariny Vinklárkové a RNDr. Lenky Šejnohové, Ph.D. se aktivně zúčastnilo této akce vytvořením stanoviště „Proč je voda zelená“, kde bylo celkem 7 tisíc návštěvníků seznámeno s problémem sinic vodních květů a

možností nápravy pomocí posteru, mikroskopického pozorování, informačních letáků a plakátů. Vedle stanoviště Botanického ústavu děti a rodiče dále plnili úkoly na dalších třech stanovištích: poznávali přírodniny (Lesy ČR), pozorovali Slunce (Hvězdárna Uherský Brod) a poznávali faunu ČR (ZOO Zlín).

V 15 hodin byla následně na nádvoří zámku Lešná oficiálně zahájena kampaň k Mezinárodnímu roku biodiverzity, která obsahuje vzdělávací panely speciálně připravené k této kampani a byla vyhlášena fotografická soutěž pro veřejnost „Biodiverzita našima očima“.

**Celou akci hodnotíme jako velmi zdařilou,** byly rozdány veškeré vzdělávací a informační materiály, veřejnost se o problematiku velice aktivně zajímala a poptávala, zájem dětí byl enormní, překval zdaleka naše očekávání.

### BU AV ČR Brno, jedno ze čtyř stanovišť - téma: „Proč je voda zelená“



Během 4 hodin se přišlo na problematiku sinic vodních květů zeptat téměř 7tis. lidí.



Mikroskopické pozorování, které zajímalo opravdu všechny věkové skupiny.





Nejmladší děti měly za úkol namalovat, jak si představují čistou vodu.



Největší zájem byl o úkol pipetování vedle otázek zaměřených na příčiny „špinavé vody“.



Úspěšní řešitelé přebírají ohodnocení ve formě razítka, za které si vybírali následně odměny.