



PRACOVNÍŠTĚ ROZMARÝNEK

## Chov zvířat ve škole i za školou - pro pokročilé

### Místo konání

Lipka – školské zařízení pro environmentální vzdělávání Brno, příspěvková organizace

#### pracoviště Jezírko

Brno-Soběšice

čp. 97, 644 00 Brno-Soběšice

GPS: 49°16'9.640"N, 16°37'47.925"E

Adresa pro GPS navigace: U Jezírka, Bílovice nad Svitavou

### Kontakt

Dana Kellnerová: [dana.kellnerova@lipka.cz](mailto:dana.kellnerova@lipka.cz) (přihlášky, ubytování), 605 469 855 (konzultace a podrobné informace)

### Program semináře:

#### Pátek 3. 2.

do 9.45: prezentace účastníků

9.45–10.00: přivítání účastníků

10.00–12.00: **Legislativa a veterinární praxe v zájmových (školních) chovech,**

**MVDr. Ivan Přikryl** (Krajská veterinární správa v Brně)

12.00 – 12.45: oběd

12.45–14.45: **Technologie budování chovných expozic a metodiky práce se zvířaty,**

**Petr Velenský** (ZOO Praha)

14.45–15.00: přestávka

15.00–17.00: **Chovy zvířat z pohledu ochrany přírody a CITES,**

**Ing. Roman Zajíček** (Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Brno)

17.00–18.00: večeře

18.00–20.00: prezentace účastníků – aktivní předávání zkušeností účastníků

od 20.00: volná diskuze

#### Sobota 4. 2.

8.30–9.30: **Význam přírodní zahrady v praktické environmentální výuce,**

**Ing. Dana Kellnerová** (Lipka, Brno)

9.30–10.30: přesun na Přírodovědnou stanici Kamenačky, Brno - Židenice

10.30–13.00: **Exkurze do rekonstruované přírodovědné stanici Kamenačky,**

**Mgr. René Mitrenga** (Přírodovědná stanice Kamenačky, DDM Helceletova)

13.00–13.30: ukončení akce, předání certifikátů, rozloučení s účastníky

Seminář je záměrně organizován jako dvoudenní, se snahou vytvořit prostor pro diskuze a výměnu zkušeností mezi účastníky.

**Cena** (zahrnuje stravu, lektorné, poplatek za exkurzi)  
- 770 Kč pedagogové škol zapojených do sítě MRKEV,  
- 970 Kč pedagogové,  
- 1220 Kč nepedagogové

### **Ubytování**

Lipka, pracoviště Jezírko nabízí účastníkům ubytování v ceně **230 Kč/osobu/noc**  
(<http://www.lipka.cz/jezirko-ubytovani>).

### **Exkurze:**

#### **Přírodovědná stanice Kamenáčky, Brno (DDM Helceletova)**

Již několik desetiletí (zhruba od r. 1965) se stanice věnuje chovům zvířat a současně i pedagogické práci. Zdejší pracovníci připravují zoologické a biologické výukové programy pro školy, vedou chovatelské a přírodovědné zájmové kroužky, podílejí se na organizaci biologických olympiád a v nedávné minulosti také realizovali rekvalifikační kurzy „Chov zvířat v zájmových chovech a zooprodejnách“, včetně tvorby metodik. V současné době prodělává stanice generální přestavbu, jejíž dokončení je plánováno na konec roku 2016.

### **Přednášející:**

#### **MVDr. IVAN PŘIKRYL, ředitel odboru ochrany zdraví a pohody zvířat, Krajská veterinární správa v Brně**

Absolvoval Vysokou školu veterinární v Brně. Působil jako obvodní veterinář, později jako epizolog a ekolog na Městské veterinární správě v Brně a poté jako vedoucí oddělení zdraví zvířat na Krajské veterinární správě v Brně. V současnosti (od r. 2012) zde pracuje ve funkci ředitele odboru ochrany a pohody zvířat. Je členem komise MŽP pro zoologické zahrady schvalující licence a podmínky chovů. Přednáší nejen na Veterinární a farmaceutické univerzitě v Brně, ale i veterinárním pracovníkům z praxe. Řadu let vedl zájmový chovatelský kroužek pro děti a mládež v přírodovědné stanici ZOO Brno.

#### **PETR VELENSKÝ, kurátor chovu zvířat – oddělení plazů, obojživelníků, ryb a bezobratlých, ZOO Praha**

Vzdělání získal na gymnáziu a SOU - obor chovatel exotických zvířat. V ZOO Praha, kam nastoupil po maturitě v roce 1981 a kde pracoval 20 let jako chovatel, působí již 35 let. Od roku 2002 zastává funkci vedoucího (kurátora) výše jmenovaného oddělení, což souvisí s organizováním péče o 750 živočichů. Je členem poradní skupiny pro plazy (RTAG) Evropské asociace zoologických zahrad a akvárií (EAZA) a evropského záchovného programu (EEP) varana komodského. Pravidelně lektorsky působí (rekvalifikační kurzy - chovy zvířat), přednáší pro veřejnost, podílí se na popularizačních aktivitách v tuzemsku i v zahraničí (tisk, rozhlas, TV). Spoluorganizuje a jako průvodce vede téměř každoroční, zoologicky zaměřené, výpravy do různých států pro profesionální i amatérské zoology.

**Ing. ROMAN ZAJÍČEK, zoolog, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Brno**

Vystudoval Vysokou školu zemědělskou – obor zootechnika. Po jejím absolvování začal pracovat jako zoolog na referátu přírody Okresního národního výboru v Blansku. Poté nastoupil do stejné funkce na Krajské středisko státní památkové péče a ochrany přírody (dnes AOPK - Agentura ochrany přírody a krajiny ČR) v Brně. V této organizaci pracuje již 25 let. Součástí jeho práce jsou přednášky pro odbornou i laickou veřejnost. Věnuje se různým věkovým kategoriím - od MŠ až po vysokoškoláky. Spolupracuje s ČT Brno, Českým rozhlasem Brno a dalšími médii.

**Ing. DANA KELLNEROVÁ, pedagog, Lipka, Brno**

Vystudovala Vysokou školu zemědělskou – obor zootechnika a doplňkové pedagogické studium při VŠZ Brno. Pracovala v zoologických zahradách v Brně a v Ústí n. L. V letech 1994 - 2012 působila ve funkci pedagoga a vedoucího pracoviště v Lipce (školské zařízení pro environmentální vzdělávání) v Brně. V této době se věnovala a stále ještě věnuje, dětem i dospělým - vysokoškolákům, učitelům a veřejnosti. V současnosti je v důchodu, ale na Rozmarýnku (pracoviště Lipky) má na starosti chov zvířat. Mezi své zájmy spojené s chovatelstvím, řadí také canisterapii. Osmnáct let se aktivně zajímá o permakulturu, s níž je spojena rovněž tvorba a pedagogické využívání přírodních a permakulturních zahrad.

**Mgr. RENÉ MITRENGA, DiS., pedagog, Přírodovědná stanice Kamenačky – pracoviště DDM Helceletova, Brno**

Vystudoval obor Ochrana a tvorba životního prostředí na UP Olomouc a poté i Učitelství odborných předmětů (ICV MZLU Brno). Jako lektor vedl kurz DVPP - Ochrana přírody, určený pedagogům MŠ. V Přírodovědné stanici Kamenačky pracuje jako pedagog 12 let. Vede zde výukové programy, exkurze i zájmové kroužky a věnuje se i dospělým. V současné době se podílí na koordinaci přestavby přírodovědné stanice. Aktivně provozované zájmy: chovatelství, teraristika.