

V Exotáriu se zabydlují jedineční obojživelníci

Kolekce jihoamerických druhů brněnské zoo je opět výrazně bohatší. V Exotáriu mohou návštěvníci vidět červorovce splývavé a pipy malé.

„Červorovci obecně mohou někomu připomínat hady, červy, ale klidně i ryby. Ve skutečnosti se jedná o obojživelníky velmi podobné velkým žížalám,“ řekl kurátor brněnské zoo Petr Šrámek. Jsou specifictvím tím, že nemají končetiny, oči mají malé a ukryté pod kůží a rodí živá mláďata. Na hlavě jsou umístěná dvě smyslová tykadélka sloužící jako organ čichu, který používají k lovu kořisti.

„Druh, který chováme, pochází původně z Jižní Ameriky a dorůstá délky až 60 centimetrů. Červorovci splývaví (*Typhlonectes natans*) se ve vodě pohybují vlněním celého těla. Je pro ně typické, že samci mají na konci těla přísavku k přichycení na samici při páření,“ doplnil Šrámek.

V Exotáriu chováme celkem deset červorovců. Jedná se o jedince, kteří na Mniší horu dorazili z Lotyšska, Chorvatska a Německa. Krmíme je žížalami a larvami vodního hmyzu.

Akvárium s červorovci obývají pipy malé (*Pipa parva*). Jedná se o žáby a zároveň nejmenší druh pip. „Život tráví ve vodě. Samci lákají samice ne kvákáním, ale pod vodou vydávají klapavé a cvakavé zvuky. Velmi zajímavé je také složitě předkopulační chování ve formě kotrmelců,“ uvedl Šrámek.

Pipy jsou známé i tím, že samice nosí vajíčka na zádech. Kůže se jí postupně v těchto místech úplně změní (“zhoubovatí”) a vajíčka do ní postupně zapadnou, až je zcela pohltí. Z kůže se pak vynoří až odrostlejší pulci.

Brněnská skupina pip pochází z Německa. Krmíme je drobnými vodními živočichy.

Michal Vaňáč

vedoucí útvaru vnějších vztahů, tiskový mluvčí

mobil: +420 724 963 677

tel.: +420 546 432 335

e-mail: vanac@zoobrno.cz

Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace

www.zoobrno.cz

www.facebook.com/ZooBrno

Zoo Brno oslaví Světový den zvířat

Zajímavosti ze světa zvířat, ale také nahlédnutí do problematiky plastů, které způsobují na naší planetě mnoho potíží. Tak bude vypadat letošní Světový den zvířat v Zoo Brno.

„Oslava všech zvířat každoročně a celosvětově připadá na 4. října. My si ji připomeneme jako vždy v sobotu, tentokrát 6. října. Pro děti i jejich rodiče bude připravena netradiční senzorická stezka po zoo, která opravdu bude stát za to. Vyplněné formuláře budou moci návštěvníci vhodit do připravené bedny ve vestibulu správní budovy. Losování proběhne ve vzdělávacím sále správní budovy ve 12:00 a 14:45. Výherci obdrží drobné ceny,“ řekla vedoucí útvaru vzdělávacích programů Zoo Brno Jana Galová.

Důležitou součástí celé akce bude promítání filmu A Plastic Ocean pod záštitou Greenpeace ČR. Jak se uvádí v anotaci k snímku, každým rokem vzniká 300 milionů tun plastového odpadu. „Plast je nejodolnější materiál, který kdy člověk vyrobil. Každý kousek se v určité formě na naší planetě stále nachází,“ dodává k motivaci vzniku filmu jeho režisér Craig Leeson.

Film bude promítán v anglickém jazyce s českými titulky, a to od 15 hodin ve vzdělávacím sále správní budovy. Vstup na projekci je zdarma, stačí tak zaplatit pouze za lístky do celé zoo.

Ani tentokrát nezapomeneme na návštěvníky se zvířecím příjmením. Právě oni totiž budou mít v tento den vstup do zoo za 10 korun.

Michal Vaňáč

vedoucí útvaru vnějších vztahů, tiskový mluvčí

mobil: +420 724 963 677

tel.: +420 546 432 335

e-mail: vanac@zoobrno.cz

Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace

www.zoobrno.cz

www.facebook.com/ZooBrno

Zoo Brno a stanice zájmových činností je příspěvkovou organizací města Brna, která má za sebou 65 let existence a nabízí návštěvníkům na ploše 38 hektarů jedinečnou příležitost setkat se se zvířaty celého světa. V současné době představuje ideální místo pro odpočinek, relaxaci a poznání nedaleko hektického prostředí centra velkoměsta uprostřed nádherné přírody lesoparku Mniší hory v městské části Brno-Bystrc. Brněnská zoologická zahrada je nejen centrem odpočinku a poznání pro celou rodinu, ale také odborným pracovištěm. Kromě chovu zvířat v areálu zahrady také provozuje Záchranou stanici pro volně žijící živočichy v Jinačovicích. V ní pečuje o zraněná zvířata a opuštěná mláďata z okolní přírody, která po vyléčení a rekonvalescenci vrací opět na místo nálezu. Spolu se Stanicí mladých přírodovědců brněnská zoo již dlouhá desetiletí pěstuje v dětech a mladých lidech vztah a úctu k přírodě, životu i sobě navzájem. Od 1. 9. 2016 je Zoo Brno a stanice zájmových činností zapsána do rejstříku škol Jihomoravského kraje a působí v oblasti environmentálního vzdělávání ve Středisku ekologické výchovy Hlídka. Nabízí také vzdělávací programy, příměstské tábory, přednášky, akce pro širokou veřejnost a programy pro handicapované děti – to vše dotváří činnost organizace, která je od roku 1953 nedílnou součástí jihomoravské metropole.

Přírodní vědy ze všech úhlů představí chemici v Zoo Brno již pošesté

Unikátní akce, kterou pořádá Zoo Brno ve spolupráci se Střední průmyslovou školou chemickou v Brně, se uskuteční 10. a 11. října. Šestého ročníku Dne přírodních věd se zúčastní na 150 dobrovolníků z řad studentů chemické průmyslovky, kteří připraví sedm stanovišť zaměřených na přírodní vědy od fyziky přes geologii až po botaniku nebo zoologii.

„Za pět let konání Dne přírodních věd jsme v Zoo Brno přivítali již přes 1500 žáčků a žáků z více než 50 základních škol a víceletých gymnázií. Této příležitosti si nesmírně vážíme, je pro nás ale i závazkem se stále zdokonalovat,“ konstatoval zakladatel a jeden z odborných garantů celé akce Marek Sláma.

Žačky a žáci druhého stupně základních škol a nižšího stupně víceletých gymnázií se letos poprvé rozdělí do tří kategorií. Ve středu 10. října budou soutěžit pouze žáci 8. a 9. tříd ZŠ, 11. října pak v oddělených kategoriích gymnazisté a žáci 6. a 7. tříd ZŠ. Kapacita celé soutěže tak vzroste ze sta družstev na sto šedesát, což Den přírodních věd činí největší soutěží svého druhu v České republice.

Celá akce probíhá formou procházky zoologickou zahradou, kterou řídí přidělený průvodce. Při zastávkách na jednotlivých stanovištích si soutěžící vyslechnou krátkou, ale poutavou přednášku na dané téma a následně odpovídají na otázky ohodnocené dle obtížnosti. Po dokončení celé trasy mají možnost zhlédnout speciální komentovaná krmení. Vítězné týmy vyhrají zážitkový program pro celou svoji třídu v Zoo Brno, dále možnost se bezplatně účastnit kroužku Hrajeme si na chemické od SPŠCh Brno. K těmto hlavním výhrám samozřejmě náleží i encyklopedie, ekologické plátěné tašky a další drobnosti.

Michal Vaňáč

vedoucí útvaru vnějších vztahů, tiskový mluvčí

mobil: +420 724 963 677

tel.: +420 546 432 335

e-mail: vanac@zoobrno.cz

Zoo Brno a stanice zájmových činností, příspěvková organizace

www.zoobrno.cz

www.facebook.com/ZooBrno

Zoo Brno a stanice zájmových činností je příspěvkovou organizací města Brna, která má za sebou 65 let existence a nabízí návštěvníkům na ploše 38 hektarů jedinečnou příležitost setkat se se zvířaty celého světa. V současné době představuje ideální místo pro odpočinek, relaxaci a poznání nedaleko hektického prostředí centra velkoměsta uprostřed nádherné přírody lesoparku Mniší hory v městské části Brno-Bystrc. Brněnská zoologická zahrada je nejen centrem odpočinku a poznání pro celou rodinu, ale také odborným pracovištěm. Kromě chovu zvířat v areálu zahrady také provozuje Záchranou stanici pro volně žijící živočichy v Jinačovicích. V ní pečuje o zraněná zvířata a opuštěná mláďata z okolní přírody, která po vyléčení a rekonvalescenci vrací opět na místo nálezu. Spolu se Stanicí mladých přírodovědců brněnská zoo již dlouhá desetiletí pěstuje v dětech a mladých lidech vztah a úctu k přírodě, životu i sobě navzájem. Od 1. 9. 2016 je Zoo Brno a stanice zájmových činností zapsána do rejstříku škol Jihomoravského kraje a působí v oblasti environmentálního vzdělávání ve Středisku ekologické výchovy Hlídka. Nabízí také vzdělávací programy, příměstské tábory, přednášky, akce pro širokou veřejnost a programy pro handicapované děti – to vše dotváří činnost organizace, která je od roku 1953 nedílnou součástí jihomoravské metropole.