Reptilien – Faszination Vielfalt Sonderausstellung im Elementarium vom 26. Juni 2009 bis zum 11. April 2010

Reptilien bewohnen unseren Planeten seit etwa 300 Millionen Jahren. Seither hat sich eine außergewöhnliche Vielfalt an Arten und Formen entwickelt. Auch ihre Anpassungen an die verschiedensten Lebensräume der Erde sind erstaunlich. Reptilien leben auf Bäumen, im Boden oder im Wasser. Von feuchten Regenwäldern über trockene Steppen und Wüsten bis hin zu salzigen Ozeanen und kalten Hochgebirgen eroberten sie fast alle Lebensräume der Erde – und das, obwohl sie wechselwarm sind!

In artgerecht ausgestatteten und lebensraumtypisch gestalteten Terrarien präsentiert die Sonderausstellung lebende Reptilien von fünf Kontinenten. Auge in Auge können Sie hier Agamen, Anolis und Geckos sowie giftigen und ungiftigen Schlangen gegenübertreten. Wertvolle Präparate vervollkommnen die Exposition. Verwerfen Sie Vorurteile von "Gefahr" und "Unberechenbarkeit" und staunen Sie über die Schönheit der Reptilien! Interaktiv und erlebnisreich vermittelt die Ausstellung ein umfangreiches Wissen über diese faszinierende, aber gefährdete Tiergruppe, die in Sachsen mit neun Arten vertreten ist: Sumpfschildkröte, Würfelnatter, Glattnatter, Kreuzotter, Ringelnatter, Zauneidechse, Mauereidechse, Waldeidechse und Blindschleiche. Über die Hälfe davon ist in der Roten Liste der gefährdeten Wirbeltierarten Sachsens aufgeführt. Lebensraumzerstörung und illegaler Artenhandel bedrohen heute weltweit Reptilien in ihrem Fortbestand. Das können wir ändern! Eintritt: 2 Euro/ermäßigt 1 Euro

Fachliche Beratung und Unterstützung erhält die Sonderausstellung durch die Stadtgruppe Dresden der Deutschen Gesellschaft für Herpetologie und Terrarienkunde (DGHT) und durch das Jugend-Öko-Haus Dresden, einer Einrichtung des CJD Heidenau. Gefördert wurde die Ausstellung von der EWAG Kamenz.

Begleitend zur Ausstellung "Reptilien – Faszination Vielfalt" ist der gleichnamige Ausstellungskatalog erschienen. Der Autor Prof. Fritz Jürgen Obst veranschaulicht in dem reich illustrierten Überblickswerk dem Leser die Vielfalt und Besonderheiten der Reptilienfauna.

Sonderführungen

Sonntags, 23.08.2009, 22.11.2009, 24.01.2010 und 21.03.2010 jeweils 14 Uhr

Vorträge

Dienstag, 14.07.2009, 19 Uhr – Olaf Zinke: Von Meeresechsen und Riesenschildkröten – Reptilien der Galapagosinseln

Dienstag, 11.08.2009, 19 Uhr – Steffen Teufert: Bedrohlich oder bedroht – Vom Schlangenkönig und anderen Reptilien der Lausitz

Naturkundliche Exkursionen

Samstag, 22.08.2009 Lebensraum aus zweiter Hand – Auf den Spuren der Zauneidechse Samstag, 29.08.2009 Schlangenland – Unterwegs in den Lebensräumen der Lausitzer Schlangen

Familientag

11.10.2009 Schildkröten, Echsen und Schlangen im Terrarium – Vorträge, Podiumsdiskussion und Präsentation lebender Tiere

Museumspädagogische Programme

Titus, der Tarnkönig

Vorschule, 3–5 Jahre, 1 Stunde, 2 Euro (inklusive Eintritt)

Hast Du schon mal eine Dornschwanzagame gestreichelt? Nein, dann komme mit Titus, dem Chamäleon auf Reptiliensafari! Dabei triffst Du auf Echsen und Schlangen: wie schön die sind! Mit viel Spaß und Bewegung entdecken wir bei Tröt-Zungen-Spiel, indischem Schlangentanz und beim Wettessen der Eierschlangen die raffinierten Überlebenstricks der Reptilien.

Expedition ins Reich der Reptilien





Grundschule, 6 – 9 Jahre, 1,5 Stunden, 2 Euro (inklusive Eintritt), Sachkunde, Deutsch, Kunst, Musik Chamäleon Titus sucht seinen Familienclan. Wir helfen ihm dabei! Auf einer Reptilien-Expedition reisen wir in 80 Minuten um die Welt. Wir binden unseren Turban und betreten einen indischen Schlangentempel. Doch Titus drängt weiter. Auf unserer Reise entdecken wir Klapperschlangen, Kragenechsen, Sandboas, Tokehs, Bambus-Taggeckos: eine Vielfalt, die wir uns nicht hätten träumen lassen. Titus überraschen wir mit gezeichneten, gespielten und vertonten Reptilien-Portraits.

Reptilia – eine Klasse für sich!

Mittelschule/Gymnasium 5.–10. Kl., 10–16 Jahre, 1,5 Stunden, 2 Euro (inklusive Eintritt), Biologie, Geografie Vier Beine, Schwanz und Hornschuppen – das kennzeichnet ein Reptil. Richtig? In kleinen Forschergruppen erkunden wir Artenvielfalt, Lebensweise und Lebensräume der wechselwarmen Kriechtiere. Sie leben am Polarkreis ebenso wie im Blätterdach tropischer Regenwälder. Im Laufe der Evolution passten sich die verschiedenen Reptilienarten nicht nur im Körperbau sondern auch im Verhalten an ihre Lebensräume an. Beobachten, vergleichen, diskutieren – die Terrarienschau weckt den Forschergeist!

Reptilien-Exkursion - Artenschutz, Ökologie und Nachhaltigkeit

Mittelschule/Gymnasium 9.–12. Kl., 14–18 Jahre, 3 Stunden, 3 Euro (inklusive Eintritt), Biologie, Geografie Reptilien in Gefahr! Exkursionen in Kiesgruben und Steinbrüche sensibilisieren für den Schutz heimischer Reptilien. Diese Lebensräume aus zweiter Hand stellen für Kriechtiere oft letzte Rückzuggebiete dar. Mittels Artenerfassung und Kartierung der Lebensraumtypen können wir den Wert eines solchen Lebensraumes für Reptilien bewerten.

Elementarium – Ausstellungen, Bibliothek, Café Pulsnitzer Str. 16, 01917 Kamenz Tel. 03578/788 30, FAX 03578/788 32 71 Geöffnet: Di. - So. 10 - 18 Uhr und an Feiertagen

Eintritt: Erwachsene 2,00 EUR, ermäßigt 1,00 EUR, Kinder bis 6 Jahren frei

www.museum-westlausitz.de



