

DGHT-Stadtgruppe München

Programm 2/2012 MUC

c/o Dr Henry Brames
Fachtierarztpraxis für Reptilien
Heimgartenstr 33, 85221 Dachau
Tel 08131/55131
henry.brames@t-online.de

c/o Dr. Frank Glaw
Zoologische Staatssammlung
Münchhausenstr. 21, 81247 München
Tel 089/8107-114
frank.glaw@zsm.mwn.de

Liebe Freunde der DGHT-Stadtgruppe München,
Der Sommer war für unsere Reptilien eine Freude und sie konnten grosse Mengen UVB tanken. Das stärkt die Abwehr für die kommende Winterruhe. Wer noch Interesse an unseren §11 oder §2 Sachkundes Schulungen hat kann sich jetzt noch anmelden. Im Anhang die PDF Vortragsprogramm 2/2012 und Januar 2013 und das Anmeldeformular. Es ist alles dabei Terraristik, Licht, Reptilien/Amphibien und Reisen. Kommen sie zahlreich und nehmen ihre Freunde mit! Unsere Treffen werden wie gewohnt beim Metzgerwirt stattfinden (gegenüber vom Nymphenburger Schloss, Ecke Nördliche Auffahrtsallee/Menzinger Straße, 80638 München, Tel. 089-170470, Haltestelle Schloss Nymphenburg, Tram 17, jeweils um 19:30 Uhr). Aus Feiertagsgründen ist das Treffen nicht jedesmal am 3. Donnerstag des Monats, manchmal ist es auch ein Mittwoch oder eine Woche früher oder später!

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen in der Stadtgruppe und in den nächsten Monaten. Auch Gäste sind wie immer herzlich willkommen!

Bitte sichten Sie schon mal ihre besten Fotos für den Fotowettbewerb 2012 im Dezember. Herr Oliver Gross ist schon dabei. Maximal 3 Einreichungen (bitte nur neue Einreichungen!) per Email an: henry.brames@t-online.de. Diesen Rundbrief und die Gewinner der vorherigen Wettbewerbe können Sie wie immer auch von der Webpage: www.qmvet.de unter der Rubrik stadtgruppeMUC einsehen bzw herunterladen und wir sind auch auf facebook:: stadtgruppe muC: Weitere Vortragsvorschläge für die Monate Februar bis Mai 2013 nehmen wir gerne entgegen.

Mit reptilienfreundlichen Grüßen,
henry brames

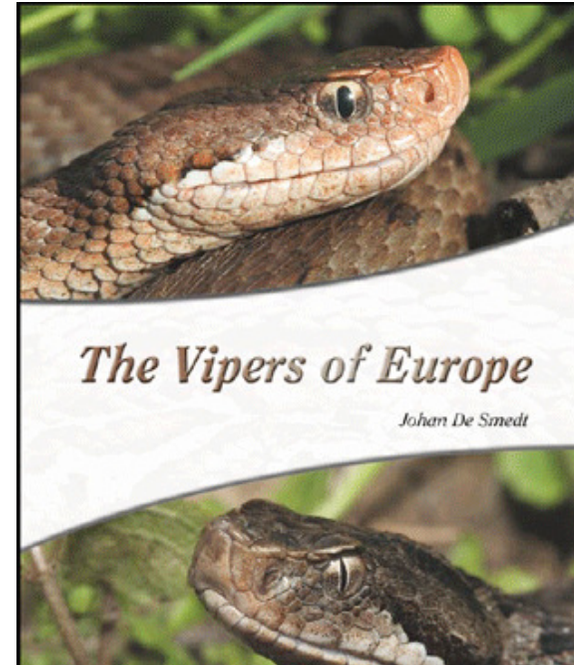
Do 18.10. Frau Kathrin Glaw: Costa Rica (PPT, 1h)

Für Costa Rica als Reiseland spricht vieles: vielfältige Natur, überschaubare Größe, ausgebaute touristische Infrastruktur und Menschen ohne Waffen und undurchschaubare politische Probleme (Sie haben eine Frau als Präsidentin!). Die ausgebaute touristische Infrastruktur spielt natürlich erst dann eine Rolle, wenn man mit kleinen Kindern reist. Neben seiner Vielfalt an Landschaften, von Strand bis zu hohen Vulkanen, bietet Costa Rica aber auch einen enormen Artenreichtum. Viele Nationalparks Costa Ricas bieten neben "Fun" auch wunderbare Trails an, die nicht immer ohne Mühe zu erreichen sind. Der Vortrag wird einige interessante herpetologische Eindrücke, aber auch viele Blicke in die Insektenwelt bieten, und vielleicht den einen oder anderen Tipp um über eine eigene Reise in dieses kleine, nette und interessante Land nachzudenken. Danke Frau Glaw.



Do 15.11.2012– Herr Johan De Smedt , Die Europäischen
Vipern, Arten, Systematik, Haltung und Zucht. (PPT;90
min)

Seit seinem 11. Lebensjahr beschäftigt sich Johan De Smedt mit Reptilien und Amphibien und hat sich im Laufe der Zeit auf Vipern spezialisiert. Zusammen mit seinem Fotografie Hobby verspricht diese Kombination atemberaubende Bilder und interessante Informationen über die schönen Schlangen. Dass Johan De Smedt einiges zu bieten hat, beweisen seine zwei Bücher „The Vipers of Europe“ und „Die europäischen Vipern“ vom JDS Verlag.



Mi ! 5.12.2012 – Dr Laura Tiemann, München – Slowenien und nicht nur der Grottenolm (PPT; 60 min)

Von Höhlenabenteuern und Menschenfischlein - auf der Suche nach dem Grottenolm. Das erste Maiwochenende 2012 verbrachte Laura Tiemann in Slowenien. Das nahe gelegene (und doch oftmals vernachlässigte) kleine Land hat so einiges bieten - neben den zahlreichen Naturschönheiten auch eine herpetologische Kuriosität: den Grottenolm (*Proteus anguinus*). Ob es ihr gelungen ist, den wohl skurrilsten Schwanzlurch Europas aufzuspüren, und was ihr bei ihrer Suche sonst noch begegnete, wird sie uns in ihrem Fotovortrag vorstellen.



MI 5.12. 2012– Im Anschluss unser Fotowettbewerb! Wer wird diesmal die Preise gewinnen?

Do 17.1.2013 Frau Sarina Wunderlich, Nürnberg - Licht und Sehen bei Mensch und Reptil (PPT; 90min)

Ein Vortrag der einheizt im Januar:: Frau Sarina Wunderlich ist Physikerin und kann uns in einfachen Worten erklären: was ist Lichtqualität und Lichtfarbe, was ist UVB und Wärme, was sieht der Mensch, was das Reptil und wie misst man das ganze. Welche Fallen locken beim Kauf der Lampen und was bringen LEDs. Reptilien sind solarbetrieben und Licht ihr wichtigster Nährstoff.