

Exposição Anfíbios: Uma pata na Água, Outra na Terra

05 Abril a 15 Maio

Casa Andresen, Jardim Botânico do Porto | todos os dias das 10h às 18h

Organização: CIBIO-UP

Coordenação: José Teixeira, Ségolène Sauret, Vera Ventura

Marcação de visitas e programa completo em www.expoanfibiios.org |

Contactos: Email: geral@expoanfibiios.org | Telefone: 220 402 809 | Telemóvel: 91 071 03 03

Nesta exposição, podes encontrar as rãs, salamandras, sapos e tritões de Portugal em diferentes aquaterrários que recriam os seus habitats naturais. As características mais espantosas destes animais ameaçados são exploradas de forma lúdica e interactiva e a participação de alguns dos melhores fotógrafos da natureza portugueses permitirá observar a sua beleza e a diversidade espantosa de cores, formas e comportamentos.

Visitas guiadas e actividades educativas para grupos escolares

12 Abril a 14 Maio Porto

Local: Casa Andresen, Jardim Botânico do Porto | todos os dias úteis das 10h às 17h

Organização: CIBIO-UP | marcação de visitas e programa completo em www.expoanfibiios.org

Contactos: Email: geral@expoanfibiios.org | Telefone: 220 402 809 | Telemóvel: 91 071 03 03

Os anfíbios são animais ameaçados e de grande interesse ecológico, embora em geral sejam pouco conhecidos e depreciados pela população. Além da visita guiada à exposição, são propostas numerosas actividades de exploração lúdico-pedagógica do tema, de forma aos alunos dos diferentes graus de ensino poderem conhecer melhor estes animais espantosos.

Nota: Há a possibilidade de transporte gratuito para turmas do 10º ao 12º, às quartas e sextas de manhã, mediante marcação antecipada.

Teatro “O palácio e o charco”

Local: Casa Andresen, Jardim Botânico do Porto | 17 de Abril a 13 de Maio | Sábados às 15h30 e 17h30, Domingos às 15h30. Quintas-feiras às 10h30 (só por marcação).

Organização: Associação Cultural *SemPalco* e CIBIO

Peça de teatro cómica baseada numa versão alternativa da história “A Princesa e o Sapo”, que aborda de uma forma lúdica e original a importância dos charcos e dos anfíbios na natureza.