

## SEMANA DO MEIO AMBIENTE DO INPA

04 a 11 de junho de 2017, no Bosque da Ciência

Inscrições em grupos pelo E-mail [coext.inpa@gmail.com](mailto:coext.inpa@gmail.com), ou telefone 3643 3135

### PROGRAMAÇÃO\*

DIA	HORÁRIO		
	MANHÃ	TARDE	NOITE
04 Domingo	<p><b>7h: Caminhada diurna para observação de pássaros<sup>1</sup></b></p> <p><b>9h: Exposição de objetos confeccionados com madeiras caídas e Ukulelê.</b></p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>9h: Exposição de objetos confeccionados com madeiras caídas e Ukulelê.</b></p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>18:30h: Caminhada noturna para observação de pássaros<sup>2</sup></b></p>
05 Segunda	<b>MANUTENÇÃO BOSQUE DA CIÊNCIA</b>		
06 Terça	<p><b>9h: Trilhas guiadas, com crianças ou jovens<sup>3</sup></b></p> <p><b>10h: O que eu faço pelo meio ambiente?</b> Nailton Ribeiro Lopes, da FVS/SUSAM: Impacto dos agrotóxicos na saúde.</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>Demonstração do Ecológua– Purificador solar à base de ultravioleta</b></p> <p><b>14h: Cine fórum</b> Ver ciência: Impactos das Mudanças climáticas na Amazônia</p> <p><b>14h – 16h30: Planetário,</b> no Auditório da Ciência</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>19h: Trilhas guiadas para observação de animais, com ênfase de insetos.</b></p>

<sup>1</sup>Turma 1. Tomaz Nascimento de Melo; Turma 2. Renata da Silva Xavier. Até 20 pessoas por grupo. Horário: 18:30 as 20:00hs. Trazer: binóculo e câmera fotográfica, um bloco de anotações, sapato fechado, garrafa de água.

<sup>2</sup>Turma 1. Tomaz Nascimento de Melo; Turma 2. Renata da Silva Xavier. Até 20 pessoas por grupo. Horário: 18:30 as 20:00hs. Trazer: binóculo e câmera fotográfica, um bloco de anotações, sapato fechado, garrafa de água.

<sup>3</sup>Necessário: Lanterna e sapato fechado.

<p><b>07 Quarta</b></p>	<p><b>9h: Visita Guiada: Ecologia do lago amazônico</b></p> <p><b>10h: O que eu faço pelo meio ambiente?</b> Wilson Spironello – Mamíferos terrestres na Amazônia, a experiência com as câmeras trap.</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>14h: Cine Fórum</b> Ver ciência: Impactos das Mudanças climáticas na Amazônia</p> <p><b>Demonstração do Ecolágua – Purificador solar a base de ultravioleta</b></p> <p><b>14h – 16h30: Planetário,</b> no Auditório da Ciência</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	
<p><b>08 Quinta</b></p>	<p><b>9h: Visita Guiada: Ecologia do lago amazônico</b></p> <p><b>10h: O que eu faço pelo meio ambiente?</b> Mario Cohn-Haft: Aves e a importância das serras amazônicas</p> <p><b>Exposição de Macro fungos</b></p>	<p><b>Demonstração do Ecolágua – Purificador solar a base de ultravioleta</b></p> <p><b>14h: Cine fórum</b> Ver ciência: Impactos das Mudanças climáticas na Amazônia</p> <p><b>14h às 16h30: Planetário,</b> no Auditório da Ciência</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	
<p><b>09 Sexta</b></p>	<p><b>9h: Visita Guiada: Ecologia do lago amazônico</b></p> <p><b>10h: Palestra: O que eu faço pelo meio ambiente?</b> Márcio de Oliveira – Impacto da abertura de estradas sobre as abelhas locais</p> <p><b>Exposição de Macro fungos</b></p>	<p><b>Demonstração do Ecolágua– Purificador solar a base de ultravioleta</b></p> <p><b>14h: Cine fórum</b> Ver Ciência: Impactos das Mudanças climáticas na Amazônia</p> <p><b>14h às 16h30: Planetário,</b> no Auditório da Ciência</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	
<p><b>10 Sábado</b></p>	<p><b>Apresentações artísticas</b></p>	<p><b>Apresentações artísticas</b></p>	

	<p><b>7h:- Caminhada diurna para observação de pássaro</b></p> <p><b>10h: Palestra: O que eu faço pelo meio ambiente?</b> Anselmo D’Affonseca – Ciência e beleza: Fotos de pássaros amazônicos</p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>14h: Oficina Morfose de maquiagem sustentável intuitiva<sup>4</sup></b></p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>18:30h: Caminhada noturna para observação de pássaros</b></p> <p><b>19h às 21h: Observação Astronômica Noturna</b></p>
<b>11 Domingo</b>	<p><b>Apresentações artísticas</b></p> <p><b>7h: Caminhada diurna para observação de pássaros</b></p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>Apresentações artísticas</b></p> <p><b>Exposição de macro fungos</b></p>	<p><b>18:30h: Caminhada noturna para observação de pássaros</b></p> <p><b>19h às 21h: Observação Astronômica Noturna</b></p>

*\*Programação sujeita a alterações*

*Atualizada 07/05/2017*

---

<sup>4</sup> Para 15 participantes adolescentes e jovens