

AÇÃO	INÍCIO	TÉRMINO	LOCAL	DESCRIÇÃO
26/06 - Dia Internacional de Conservação dos Manguezais				
Limpeza do Manguê	07:00h	10:00h	Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba (Centro de Memória)	Participantes: - Caiaqueria - Ecomuseu Natural do Manguê - Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba
Abertura Semana Estadual de Proteção aos Manguezais	15:30h	17:00h	Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba (Centro de Memória)	Solenidade de abertura no Centro de Memórias do Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba
Imersão no manguezal: Estuário do Rio Curu	14:00h	16:00h	APA do Estuário do Rio Curu	A atividade está inserida no planejamento do Pescando Informação, que acontece na Barra do Rio Curu por anos, e busca fomentar o trabalho de pescadores, tarrafeiros e marisqueiras. Iniciará no dia de proteção aos manguezais, com uma imersão, de roda de conversa, trilha ecológica e plantação de mudas de manguê vermelho. Acesso livre e gratuito.
Sessão de Cinema (Dia Internacional de Conservação dos Manguezais)	17:00h	19:30h	Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba (Centro de Memória)	<p>1. O manguê e o manguezal. Duração: 12min:15s. Sinopse: Explica-se as características bioecológicas do manguê como vegetação e do manguezal como ecossistema.</p> <p>2. Manguezais do Brasil. Duração 9min:20s. Sinopse: Apresenta a distribuição geográfica mundial e para o Brasil dos manguezais, assim como as diversidades de espécies de manguê.</p> <p>3. O manguezal provedor. Duração: 13min:48s. Sinopse: Apresentam-se os diversos serviços ecossistêmicos dos manguezais.</p> <p>4. S.O.S. Manguezal. Duração: 17min:11s. Sinopse: Apresenta os diferentes fatores de estresse, perigo e destruição de manguezais.</p> <p>5. Sítios Ramsar. Duração 4min:20s. Sinopse: Explica o que são os sítios Ramsar e como o manguezal é um desses</p>

				ecossistemas; assim como sua importância mundial e nacional já que Brasil é signatário dessa Convenção. (vídeo do Canal Aquófilos) Acesso livre e gratuito.
27/07				
Sessão de Cinema (Dia Internacional de Conservação dos Manguezais)	17:00h	19:30H	Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba (Centro de Memória)	Acesso livre e gratuito 1. Vizinhos do manguezal. Duração: 14min:31s. Sinopse: Apresenta os ecossistemas vizinhos dos manguezais e suas interações, colocando como exemplo o manguezal da Sabiaguaba. 2. Mãe manguezal. Duração: 7min:48s. Sinopse: Apresenta a biodiversidade dos manguezais e suas relações tróficas, explicando conceitos de nível trófico, pirâmide trófica e teia trófica colocando como exemplo o manguezal. 3. Síndrome floral. Duração: 10min. Sinopse: Explica o conceito de síndrome floral nas diferentes espécies de mangue e sua relação com o processo de reprodução das espécies de mangue e os diferentes organismos que contribuem para a polinização do mangue (vídeo do Canal Aquófilos) 4. Carbono azul no manguezal. Duração: 11min. Sinopse: apresenta o conceito de carbono azul e a contribuição do manguezal no sequestro e captura de carbono. (vídeo do Canal Aquófilos)
28/07 - Dia Mundial de Conservação da Natureza				
Plantio Simbólico na área do mangue do Parque Estadual Botânico do Ceará	9h30	10h	Parque Estadual Botânico do Ceará	Ação Educativa - O plantio será realizado pelos colaboradores do Parque Botânico
Ação Educativa (Dia Mundial de Conservação da Natureza) com o Projeto Mangue Vivo e o grupo escoteiro básico	15:00h	17:30h	Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba	Acesso livre e gratuito Em parceria com o Projeto Mangue Vivo (programa de extensão ligado do departamento de Engenharia de Pesca da UFC), sob a coordenação da professora Gleire Rodrigues da Universidade

				Federal do Ceará, e o grupo escoteiro básico, o COMAGS desenvolve uma ação educativa de conscientização e sensibilização de proteção e monitoramento da natureza.
31/07				
Sessão de Cinema (Dia Internacional de Conservação dos Manguezais)	15:00h	17:30	Escola de Ensino Médio/Fundamental	<p>1. Vizinhos do manguezal. Duração: 14min:31s. Sinopse: Apresenta os ecossistemas vizinhos dos manguezais e suas interações, colocando como exemplo o manguezal da Sabiaguaba.</p> <p>2. Mãe manguezal. Duração: 7min:48s. Sinopse: Apresenta a biodiversidade dos manguezais e suas relações tróficas, explicando conceitos de nível trófico, pirâmide trófica e teia trófica colocando como exemplo o manguezal.</p> <p>3. Síndrome floral. Duração: 10min. Sinopse: Explica o conceito de síndrome floral nas diferentes espécies de mangue e sua relação com o processo de reprodução das espécies de mangue e os diferentes organismos que contribuem para a polinização do mangue (vídeo do Canal Aquófilos)</p> <p>4. Carbono azul no manguezal. Duração: 11min. Sinopse: apresenta o conceito de carbono azul e a contribuição do manguezal no sequestro e captura de carbono. (vídeo do Canal Aquófilos) Acesso livre e gratuito.</p>
01/08				
Sessão de Cinema (Dia Internacional de Conservação dos Manguezais)	15:00h	17:30	Comunidade Poço da Draga	<p>1. O mangue e o manguezal. Duração: 12min:15s. Sinopse: Explica-se as características bioecológicas do mangue como vegetação e do manguezal como ecossistema.</p> <p>2. Manguezais do Brasil. Duração 9min:20s. Sinopse: Apresenta a distribuição geográfica mundial e para o</p>

				<p>Brasil dos manguezais, assim como as diversidades de espécies de mangue.</p> <p>3. O manguezal provedor. Duração: 13min:48s. Sinopse: Apresentam-se os diversos serviços ecossistêmicos dos manguezais.</p> <p>4. S.O.S. Manguezal. Duração: 17min:11s. Sinopse: Apresenta os diferentes fatores de estresse, perigo e destruição de manguezais.</p> <p>5. Sítios Ramsar. Duração 4min:20s. Sinopse: Explica o que são os sítios Ramsar e como o manguezal é um desses ecossistemas; assim como sua importância mundial e nacional já que Brasil é signatário dessa Convenção. (vídeo do Canal Aquófilos) Acesso livre e gratuito.</p>
02/08				
Sessão de Cinema (Dia Internacional de Conservação dos Manguezais)	15:00h	17:30	Centro Cultural Bom Jardim	<p>1. Vizinhos do manguezal. Duração: 14min:31s. Sinopse: Apresenta os ecossistemas vizinhos dos manguezais e suas interações, colocando como exemplo o manguezal da Sabiaguaba.</p> <p>2. Mãe manguezal. Duração: 7min:48s. Sinopse: Apresenta a biodiversidade dos manguezais e suas relações tróficas, explicando conceitos de nível trófico, pirâmide trófica e teia trófica colocando como exemplo o manguezal.</p> <p>3. Síndrome floral. Duração: 10min. Sinopse: Explica o conceito de síndrome floral nas diferentes espécies de mangue e sua relação com o processo de reprodução das espécies de mangue e os diferentes organismos que contribuem para a polinização do mangue (vídeo do Canal Aquófilos)</p> <p>4. Carbono azul no manguezal. Duração: 11min. Sinopse: apresenta o conceito de carbono azul e a contribuição do</p>

				manguezal no sequestro e captura de carbono. (vídeo do Canal Aquófilos) Acesso livre e gratuito.
03/08				
Plantio Simbólico e Mutirão de Limpeza de Resíduos Sólidos na APA do Rio Maranguapinho - Manhã	09:00	11:00	Cuca Barra	Mutirão de Resíduos Sólidos no Mangue do Rio Ceará.
04/08				
Colóquio no Bosque de Lazer Rozimar: Os ODS e a Década dos Oceanos na Conservação dos Manguezais	09h	11h	Complexo Ambiental e Gastronômico da Sabiaguaba	Colóquio: Os ODS e a Década dos Oceanos na conservação dos manguezais. (Dra. Sandra Beltran-Pedreras e Prof. João da Silva Evangelista Ferreira (Conselheiro nacional do Movimento Nacional ODS) A proteção e conservação dos manguezais deve ser contemplada nas mais diversas políticas públicas e programas mundiais que consigam integrar as diferentes temáticas relacionadas com esse ecossistema. Durante as atividades da Semana Estadual de Proteção dos Manguezais do Ceará, as falas dos pesquisadores dilucidarão sobre como os programas ODS e a Década do Oceano contribuem para a proteção dos manguezais. Serão emitidos certificados de participação
05/08				
Encerramento Semana Estadual de Proteção aos Manguezais	09:30	12:00h	Parque Estadual do Cocó, Cine Cocó	Solenidade de Encerramento Exibição do Curta Metragem: "A voz das Sabiás" Museu Itinerante - Parque Estadual do Cocó