

AGENDA



**DETECTA
TRAF**

DETECÇÃO DO TRÁFICO
TRANSFRONTEIRIÇO DE
ESPÉCIES SILVESTRES

20 A 24
JUN/2022

AO VIVO
CURSO ONLINE

DIA 20 - SEGUNDA

14h	14h10	Abertura e visão geral do curso
14h10	14h40	Tráfico de Espécies Silvestres e seus impactos
14h40	15h20	O que é a CITES, requisitos das licenças CITES
15h20	16h	Legislação de implementação CITES e autoridades de implementação CITES no Brasil
16h	16h20	Intervalo
16h20	17h	Como checar se uma espécie está listada na CITES
17h	18h	Exemplos de casos de interceptação tráfico de fauna silvestre e tipificação como contrabando

DIA 21 - TERÇA

14h	15h10	Fraude e licenças falsificadas CITES
15h10	16h15	Busca e interdição de remessas ilegais: Técnicas mais comuns de contrabando de animais silvestres - dividido por tipo de transporte
16h15	16h30	Intervalo
16h30	17h20	Coleta e gerenciamento de evidências
17h20	18h	Motivações e gestão de informantes

DIA 22 - QUARTA

14h	15h	Gerenciamento de risco e alfândega
15h	16h	Busca e interdição de remessas ilegais: Perfis dos traficantes de animais silvestres no Brasil
16h	16h20	Intervalo
16h20	17h05	Entregas controladas internacionais e recomendações para agentes de aplicação da lei sobre <i>Cyber Sting Operations (Operações online com agentes infiltrados)</i>
17h05	18h	Conduzindo investigações transnacionais de combate ao tráfico de espécies silvestres

DIA 23 - QUINTA

14h	15h30	Técnicas de Entrevista de Testemunhas e Suspeitos
15h30	15h45	Intervalo
15h45	17h15	Espécies no Comércio Transnacional na Região - foco no Brasil
17h15	18h	Identificação de barbatanas de tubarão

DIA 24 - SEXTA

14h	15h30	Tráfico transnacional de onça pintada (jaguar) e identificação de produtos de felinos
15h30	16h	Rotas potenciais de tráfico transnacional de espécies silvestres
16h	16h20	Intervalo
16h20	17h20	Discussão final - como melhorar a detecção de tráfico de animais silvestres nas fronteiras do Brasil. Necessidades e desafios
17h20	17h50	Avaliação do curso
17h50	18h	Comentários de encerramento

FINANCIADOR



APOIO



REALIZAÇÃO

