Defesa e Segurança Climática

Eduardo Viola, 20-10-20

1. Problemas ambientais globais e nacionais/locais
2. Principais Globais: Mudança climática; erosão da biodiversidade e sua relação com vírus emergentes; e poluição/acidificação dos oceanos.
3. A mudança climática como multiplicador de crises.
4. Dimensões da segurança climática: impacto devastador de fenômenos climáticos extremos, aumento da turbulência climática nas regiões costeiras, refugiados climáticos, relação defesa civil e forças armadas, a mudança climática e as bases militares, impacto da mudança climática sobre a segurança pública, desenvolvimento de infraestrutura resilientes a mudança climática.
5. Cooperação e conflito nas doutrinas de segurança climática.
6. Geoengenharia climática e segurança.
7. Defesa e segurança climática nos EUA, União Europeia, China, Rússia, Japão e Índia
8. Segurança climática na América Latina: conflito doméstico e interestatal.
9. O ranking de vulnerabilidade dos países latino-americanos.
10. Defesa do Brasil, problemas ambientais e segurança climática: desmatamento na Amazônia, risco de savanização (alteração dos rios voadores), erosão da biodiversidade (risco de vírus emergentes na Amazônia e vigilância epidemiológica), vazamentos de petróleo na costa.
11. Defesa da Amazônia e risco climático: Brasil responsável por um ativo ambiental global sujeito a críticas e pressões internacionais. Resposta cooperativa e confrontacional. Evolução (1964-2020) da mentalidade militar em relação a Amazônia e mudança climática. A visão militar dos Territórios indígenas.
12. Proposta de política externa climática Democrata e de uma minoria Republicana para o próximo período presidencial nos EUA. Impacto potencial no Brasil.