

Table of Contents / Sumário

EDITORIAL / EDITORIAL

From the Montreal Protocol to the Climate Loss and Damage Agreement: lessons and warnings / *Do Protocolo de Montreal ao Acordo de Perdas e Danos Climáticos: lições e advertências*

By/Por: Gabriela Litre, Marcel Bursztyn, Carlos Hiroo Saito, Patrícia Mesquita

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.46183..... 07

ARTICLES VARIA / ARTIGOS VARIA

How wind energy is contributing to the achievement of Brazilian commitments to the Paris Agreement / *Como a energia eólica está contribuindo para o Brasil atingir os compromissos assumidos no acordo de Paris*

By/Por: Mário Joel Ramos Júnior, Paulo Soares Figueiredo, Xisto Lucas Travassos Júnior

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.43656..... 15

Disputes and narratives on the distributed generation of electricity in Brazil: setbacks for the 2030 Agenda for sustainable development and the Paris Agreement / *Disputas e narrativas sobre o marco da geração distribuída no Brasil: retrocessos para a Agenda 2030 e o Acordo de Paris*

By/Por: Alessandra Maria de Almeida Soares, Cristiane Gomes Barreto

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.45621..... 32

Who pays the price? – Socio-ecological controversies regarding the energy transition in South America / *Quem paga o preço? Controvérsias socioecológicas associadas com a transição energética na América do Sul*

By/Por: Axel Bastián Poque González

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.44799..... 72

Impact of the transport system on air quality: the case of Rio de Janeiro, Brazil / *Impacto do sistema de transporte na qualidade do ar: o caso do Rio de Janeiro, Brasil*

By/Por: Luciana Maria Baptista Ventura, Isabela Rocha Pombo Lessi de Almeida, Michelle Branco Ramos, Marcio de Almeida D'agosto, Adriana Gioda

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.44993..... 121

The lack of cumulative impact analysis in the environmental licensing of the Industrial Port Complex at Pontal do Paraná, on the southern coast of Brazil / *A ausência de análise de impactos cumulativos no licenciamento ambiental do Complexo Industrial Portuário, Pontal do Paraná, litoral sul do Brasil*

By/Por: Erica Vicente Onofre, Juliana Quadros, Natália Tavares de Azevedo

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.44007..... 138

Composition of the social urban water shortage vulnerability index (SUWSVI) applied to São José dos Campos, SP, Brazil / *Composição do índice de vulnerabilidade social urbana de falta de água (SUWSVI) aplicado à São José dos Campos, SP, Brasil*

By/Por: Luciana Maria Ferrer, Daniel Andrés Rodriguez, Maria Cristina Forti, Marcio Roberto Magalhães de Andrade, Maria Aparecida de Oliveira

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.45523..... 173

General lines to build a model of innovation impact assessment processes addressed to agricultural research organisations / *Linhas gerais para construção de um modelo de avaliação de impacto da inovação aplicável a organizações de pesquisa agropecuária*

By/Por: Savio Barros de Mendonça, Anne-Elisabeth Laques

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.43702..... 189

Public policies and adaptation to climate change: three case studies in the Brazilian Semi-Arid region / *Políticas públicas e adaptação às mudanças climáticas: três estudos de casos no semiárido brasileiro*

By/Por: Priscylla Dayse Almeida Gonçalves Mendes, Ana Cláudia de Almeida, Gabriela Litre, Saulo Rodrigues Filho, Carlos Hiroo Saito, Nelson Eduardo Bernal Dávalos, Larisa Ho Bech Gaivizzo, Diego Pereira Lindoso, Rafael Moraes Reis, Júlia Lopes Ferreira

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.46064..... 209

The Tuxá indigenous social network, interaction and exchange of information for the promotion of adaptive measures in the face of climate change / *A rede social indígena Tuxá, interação e troca de informação para a promoção de medidas adaptativas ante as mudanças climáticas*

By/Por: Nelson Bernal Dávalos, Saulo Rodrigues-Filho

doi:10.18472/SustDeb.v13n3.2022.46065..... 246