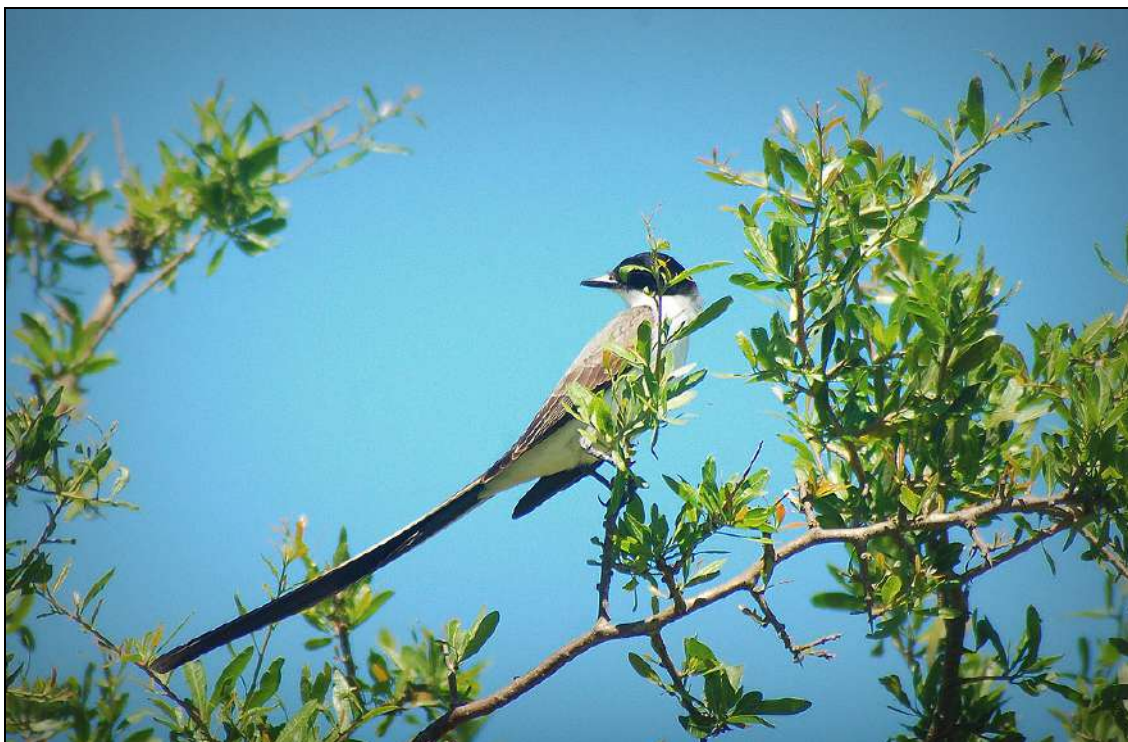


Agosto/2022



Observatório das dinâmicas socioambientais



Fique por dentro do que acontece no INCT-Odisseia!

Foto: Eduardo Amorim, [A tesourinha](#), 2014. [CC BY-NC-SA 2.0](#).

SOBRE NÓS

O Observatório das Dinâmicas Socioambientais (projeto INCT-Odisseia) visa entender os diferentes níveis de interação das dinâmicas sociais e ecológicas no contexto das mudanças climáticas, ambientais e sociodemográficas, para encontrar, com atores locais, possíveis soluções sustentáveis para adaptação.

[Saiba mais](#)

EM FOCO

Projeto Odisseia Semiárido Brasileiro: caminhos da Coconstrução do Conhecimento fundamentados na abordagem Nexus+

O Projeto INCT Odisseia Semiárido Brasileiro, que tem no Projeto de Assentamento (PA) Jacaré Curitiba- SE, o desenvolvimento das pesquisas do Sítio São Francisco, tem tido ações no sentido de consolidar uma vasta diversidade de atividades, cujo fundamento teórico metodológico se alicerça na abordagem Nexus+. As interações socioecológicas, de um complexo sistema, que envolve os três elementos básicos da abordagem Nexus tradicional: Seguranças Hídrica, Alimentar e Energética, ganha incremento, não somente teórico, mas também da práxis, diante das necessidades urgentes de se entender as vulnerabilidades e adaptações das populações, mediante as mudanças relacionadas ao clima, no caso do PA Jacaré Curitiba, com a participação de moradores e parceiros.

Transitar nesse caminho, dos fundamentos e concepções teóricas e também, em direção às demandas e percepções trazidas pelas populações inseridas no contexto estudado, tem sido um intenso desafio, mas que traz resultados concretos, como também, o incremento e aprofundamento das bases teórico-metodológicas. Um dos resultados, é a construção coletiva da Matriz Nexus+ do Projeto Odisseia SAB”.

A construção da Matriz Nexus+, sintetiza e orienta as reflexões, consensos, definições e metodologias construídas, coletivamente. Fundamentada no modelo conceitual Nexus+, foi um importante passo do Projeto Odisseia SAB. Mais que isso, tem subsidiado, também, tomadas de decisões, estabelecimento de variáveis e critérios de análises, entre outros elementos da pesquisa.

CATEGORIAS / DIMENSÕES	ESCALA DE ANÁLISE	EIXOS	Num	PERGUNTAS INCLuíDAS NO QUESTIONÁRIO (M7)	A PERGUNTA FAZ INTERFACE COM OUTRAS SEGURANÇAS? (Caso sim, indicar)
Segurança Alimentar e Nutricional	ESCALA DOMÉSTICA	Capacidade Adaptativa	512	5.13: Qual o principal destino da produção vegetal do seu quintal de casa? () Autossuficiente () Venda () Alimentação de animais () Doação/doença de excedente () Outro destino (indicar)	Dimensão Socioeconômica (RENDA) e Segurança Sociocultural (PP), Segurança Fundiária (no sentido de apoiar e potencializar na terra)
Segurança Alimentar e Nutricional	ESCALA DOMÉSTICA	Quantidade	62	5.2: Você tem alguma criação animal no quintal de casa? () Não () Sim	Segurança Hídrica (SECA)
Segurança Alimentar e Nutricional	ESCALA DOMÉSTICA	Quantidade	521	5.2.1: Qual animal você cria em seu quintal? () galinha () pato () porco () cabra () outros animais (indicar)	
Segurança Alimentar e Nutricional	ESCALA DOMÉSTICA	Capacidade Adaptativa	622	5.2.2: Qual o principal destino de sua criação animal no seu quintal de casa? () Autossuficiente () Venda () Doação/doença de excedente () Outro destino (indicar)	Dimensão Socioeconômica (RENDA) e Segurança Sociocultural (PP)
Segurança Alimentar e Nutricional	ESCALA PRODUTIVA	Quantidade	63	5.3: Qual o tamanho do seu lote produtivo? Em hectares	Segurança Fundiária

Figura: Recorte de parte da Matriz Nexus+ construída pela equipe do Projeto Odisseia SAB. Fonte: Equipe Projeto INCT



Foto: Oficinas no PA Jacaré Curitiba - SE: preparação e fundamentos amparados pela "Matriz Nexus+". Fonte: Equipe Projeto INCT Odisseia SAB, 2022.

NOTÍCIAS


Novas redes sociais do INCT Odisseia!

O Observatório das Dinâmicas Socioambientais – Projeto INCT Odisseia – está relançando suas redes sociais para aumentar o impacto dos conhecimentos que produz em colaboração com a sociedade. A construção desse diálogo é fundamental para acelerar as transformações sustentáveis. Leia, curta, siga, informe-se, compartilhe e nos encaminhe notícias para postarmos!

 @inctodisseia

 @inctodisseia

 Projeto INCT-Odisseia/UnB

 Projeto INCT-Odisseia

Luto por Maurenice, pesquisadora comunitária do INCT Odisseia

Com grande tristeza que recebemos a notícia de que Maurenice se foi cedo demais. Para nós da rede Odisseia, Maurenice sempre ficará lembrada com uma mulher forte, defensora da Agricultura familiar de seu município querido, Belterra. Orgulhosa da sua origem, com muita experiência e conhecimentos a compartilhar com os outros, ela seguia essa missão com determinação. Enquanto Secretária do Sindicato dos Agricultores e Agricultoras Familiares e Trabalhadores Rurais de Belterra, ela mobilizou e levou para

frente o grupo de pesquisadores comunitários do Projeto Odisseia que coletou informações entre agricultores do município em 2019. Sempre esteve presente e contribuindo com as atividades do projeto que se seguiram depois. Alegre, ela sabia encantar e animar a todos com suas risadas contagiantes.

Maurenice, vamos sentir muito a sua falta, mas você continuará viva nas nossas memórias e lutas! Estamos solidários da dor da família e dos amigos, em particular de Gabriel, Maelson e Franciele, que também foram jovens pesquisadores.

Com pesar,

A família Odisseia



Foto: Luciana Pires. Mosaico de imagens. Agosto de 2022

Novo livro: "Dinâmicas Socioambientais no Brasil:

Atores, políticas e processos"

Este livro apresenta um panorama de pesquisas, frutos dos trabalhos de uma equipe franco-brasileira que se colocou diante do desafio de “aproximar a ciência da sociedade”, na tentativa de contribuir para a sustentabilidade e adaptação às mudanças climáticas, ambientais e demográficas no Brasil.

A obra reflete os três pilares do Observatório das Dinâmicas Socioambientais – INCT Odisseia: a pesquisa em rede, a interdisciplinaridade e a transdisciplinaridade, em defesa de uma ciência engajada para a justiça socioambiental e pela produção de um conhecimento transformador, sem fugir ao rigor acadêmico.

Os capítulos são organizados em três partes (Metodologias integrativas para a pesquisa socioambiental; Novas perspectivas para a produção de um conhecimento transformador; e Visões e ações socioambientais), e trazem reflexões teórico-metodológicas e diagnósticos territorializados na Caatinga, na Amazônia e no Cerrado.

Parceria: INCT Odisseia, Embaixada da França

Organizadores: Stéphanie Nasuti, Marcel Bursztyn, Carlos Saito, Marie-Paule Bonnet.

Acesse o E-book no site [INCT Odisseia](#).

E-book disponível nos sites da Editora IABS e do INCT Odisseia

Organizadores:
Stéphanie Nasuti
Marcel Bursztyn
Carlos Saito
Marie-Paule Bonnet

Financiadores
CNPq
FAPDF
CAPES

Apoio
IRD
AMBASSADE DE FRANCE AU BRÉSIL
Liberté
Égalité
Fraternité

Realização
Odisseia INCT

EDITORA IABS

Conferência internacional da UGI 2022

O congresso centenário de *l'Union Géographique Internationale (UGI)* aconteceu entre os dias 18 e 22 de julho e contou com a participação da pesquisadora Marion Daugeard na sessão *"Amazonie, Société Et Aménagement Du Territoire"* com o título: *L'information environnementale accélère-t-elle la mise en œuvre de mesures environnementales au Brésil? Réflexion à partir du Cadastre Environnemental Rural (CAR) en Amazonie brésilienne.*



Foto: UGI 2022. Marion Daugeard ao lado do coordenador da sessão, Hervé Théry. Julho, 2022.

O Brasil na Global Water Partnership: experiências, atividades, participação (SBPC) e palestra sobre a GWP Toolbox

A 74ª Reunião anual da SBPC teve suas atividades realizadas no campus Darcy Ribeiro da Universidade de Brasília e também de forma remota. Dentro da área temática sobre meio ambiente, o professor Carlos Hiroo Saito teve a oportunidade de dialogar sobre a atuação do Brasil na *Global Water Partnership* (GWP) no painel: "O Brasil na Global Water Partnership: experiências, atividades, participação", juntamente com Synara Aparecida Olendzki Broch (UFMS) e Jorge Enoch Furquim Werneck Lima (ADASA).

Um resumo da apresentação está disponível no canal [Brasil com Ciência](#).

Ainda, durante o *I Cumbre Mundial – Tecnologías más inteligentes, nubes nativas, integración tecnológica e derechos fundamentales*, evento internacional, contando com expositores de 20 países, realizado pelo Mestrado em Direito, Sociedade e Tecnologias das Faculdades Londrina e Universidade de Caxias do Sul (UCS), com o apoio da Universidade Federal do Tocantins (UFT) e da Esmat, o professor da Universidade de Brasília, Carlos Hiroo Saito, ministrou uma palestra com o título "GWP Toolbox e tecnologias em comunicação e integração na gestão de águas: reflexões críticas sobre o pensar e o lugar dos direitos"

VALE A PENA CONFERIR

Indicações de conteúdo relevante não produzido pelo INCT-Odisseia

MCTI e CNPq publicam chamadas de R\$50 milhões para pesquisas sobre mudanças climáticas

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações, por meio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), publicou na quarta-feira (10) a Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 59/2022 – Produção de Conhecimento Voltada para Soluções e Tecnologias Associadas à Mitigação e Adaptação às Mudanças do Clima. O valor global do edital é de R\$50 milhões e serão liberados em cinco parcelas de 2022 a 2026. Os recursos são de ação transversal do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT). As propostas de projetos deverão ser submetidas até **09 de setembro de 2022**.

[Saiba mais](#)



Chamada para grupos temáticos (GTs) do XI Encontro Nacional da Anppas - 2023

Buscando aproximar os diversos saberes produzidos nos múltiplos espaços e em linguagens plurais, o XI Encontro Nacional da Anppas terá como tema "Pluridiversidade e Socioambientalismo na construção de territorialidades". O edital para os Grupos temáticos para o evento que acontecerá em 2023, já está aberto e acolherá até 19 GTs, aos quais soma-se um 20º previamente definido, denominado GT Jovens na Pesquisa e Extensão. Serão recebidas e analisadas propostas tanto de manutenção de GTs do X Enanppas quanto de novos GTs que impulsionem temas consolidados e emergentes no campo de ambiente sociedade. As inscrições se encerram no dia **7 de setembro de 2022**.

[Saiba mais](#)

Revista Diecisiete - *Call for cases*

Desde la Revista Diecisiete lanzamos una “*call for cases*” con el objetivo de identificar experiencias inspiradoras que puedan participar en un evento que tendrá lugar en octubre del 2022, organizado por la Plataforma de El Día Después y que tiene como temática central “**La renovación del contrato social para garantizar la implementación de la Agenda 2030**”. Fecha de recepción de los escritos y vídeos: **14 de septiembre de 2022**.

Información [aquí](#)

New issue: Sustainability in Debate

In this second edition of 2022, Sustainability in Debate's Editorial expresses a wake-up call, standing on circumstantial political aspects interrelated with the environmental crisis and reaffirming the role of open access scientific journals in the expansion of knowledge exchange. Science also needs to be democratized and sustainable, giving the entire scientific community access to the global production of knowledge that can contribute to making this world a better place.

In the *Varia* section, SiD publishes eight articles focused on the trajectory of construction and dismantling of forest policies in Brazil, specifically in the Amazon region; an investigation of the inclusion of Sustainable Development Goals in the Pedagogical Projects of Biology Degree Courses in the Amazon; a discussion on the motivations and difficulties in adopting sustainable practices in the supply chains of small and medium-sized companies in the cashew sector; an analysis of the impact of heat waves on the

cardiovascular and respiratory health of a population in the Northeast region of Brazil; an investigation of cetacean observation tourism aiming to subsidize monitoring and inspection actions; the role of Energy Communities in promoting more sustainable, democratic and decentralized electrical systems; an analysis of the historical context of the establishment of the Ukrainian state, with a situational assessment of the current economic and environmental risks in Ukraine, in war times; and finally, an investigation of critical aspects and limitations of the creation and modelling process using the Zero Waste approach for application in the clothing industry.

[Full issue](#)



**SUSTAINABILITY
IN DEBATE**
SUSTENTABILIDADE EM DEBATE

EDITORIAL
Science and Brazil's responsibility in the environmental crisis

ARTICLES VARIA
Deforestation (lack of) control in the Brazilian Amazon: from strengthening to dismantling governmental authority (1999-2020)

The SDGs and the perspective of education for sustainability in the educational program of undergraduate biology courses in the Amazon region of Pará

Motivations and difficulties for adopting sustainable practices in cashew supply chains: a multi-case study in the scenario of small and medium-sized companies

Impact of heat waves on cardiovascular and respiratory morbidity and mortality in municipalities of Northeast Brazil

Whale-watching in Brazil

Energy communities in sustainable transitions: the South American case

Anti-crisis strategy of state governance in the wartime: an example of Ukraine

Zero waste in the apparel industry: limitations and alternatives

VOL. 13 - N. 2
MAI - AGO
2022
ISSN-e 2179-9067

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UNB

Oportunidades

Appel à candidatures "Scientifiques Invités"

Ce dispositif d'accueil permet à des chercheurs étrangers de renommée internationale, dont le projet de recherche recoupe, de manière transversale et innovante, les domaines d'action privilégiés du *Montpellier Advanced Knowledge Institute on Transitions* (MAK'IT) – agriculture & alimentation, environnement, santé – et contribue à sa mission d'analyser, d'accompagner et d'accélérer les transitions vers le développement durable, de venir séjourner, entre 3 et 10 mois, au sein d'une structure de recherche du consortium du programme d'excellence I-SITE porté par l'Université de Montpellier de leur choix. Candidatures jusqu'au **31 octobre 2022**.

[Savoir plus](#)

Publicações saídas do forno

Papers do NAEA

A dominância do paradigma tecnológico mecânico-químico-genético nas políticas para o desenvolvimento da bioeconomia na Amazônia.

FOLHES, R. T. ; FERNANDES, D. A.

[Saiba mais](#)

Capítulo de livro - Institutionalizing Interdisciplinary and Transdisciplinarity

A long and windind road toward institutionalizing interdisciplinarity: lessons from environmental and sustainability science programs in Brazil

LITRE, G. ; LINDOSO, D. P. ; BURSZTYN, M.

[Saiba mais](#)

Environmental Conservation

Assessment of the efect of landowner type on deforestation in the Brazilian Legal Amazon using remote sensing data

CABRAL, A. ; LAQUES, A. E. ; SAITO, C. H.

[Saiba mais](#)

Water

Conceptual and methodological foundations for the articulation of geospatial data on water resources in South America's cross-border hydrographic basins

STEINKE, V. A. ; PESSOA, G. E. ; SILVA, R. G. P. ; SAITO C. H.

[Saiba mais](#)

Capítulo de livro - Public policies for adapting agriculture to climate change in semi-arid Northeast Brazil

Cross-views at the relationship between gender, water security, and adaptation: the case of cisterns for rainwater harvesting in the semi-arid regions of Paraíba and Pernambuco

NOGUEIRA, D. ; SAITO, C.

Livro

Dinâmicas Socioambientais no Brasil: Atores, políticas e processos

NASUTI, S. ; BURSZTYN, M. ; SAITO, C. ; BONNET, M-P.

[Saiba mais](#)

Integration and Implementation Insights

Insights into interdisciplinarity and transdisciplinarity in India and Brazil

BURSZTYN, M. ; PURUSHOTHAMAN, S.

[Saiba mais](#)

Multidisciplinary Journal of Gender Studies

Rainwater harvesting as a strategy for adapting to climate change and building women's autonomy in Brazilian semi-arid

NOGUEIRA, D. ; MESQUITA, P. ; CACALVANTE, L. ; RODRIGUES-FILHO, S. ; SAITO, C. H.

[Saiba mais](#)

Journal

Sustainability in Debate - Vol.13 Nº. 2

SAITO, C. ; BURSZTYN, M. ; LITRE, G. ; MESQUITA, P.

[Saiba mais](#)

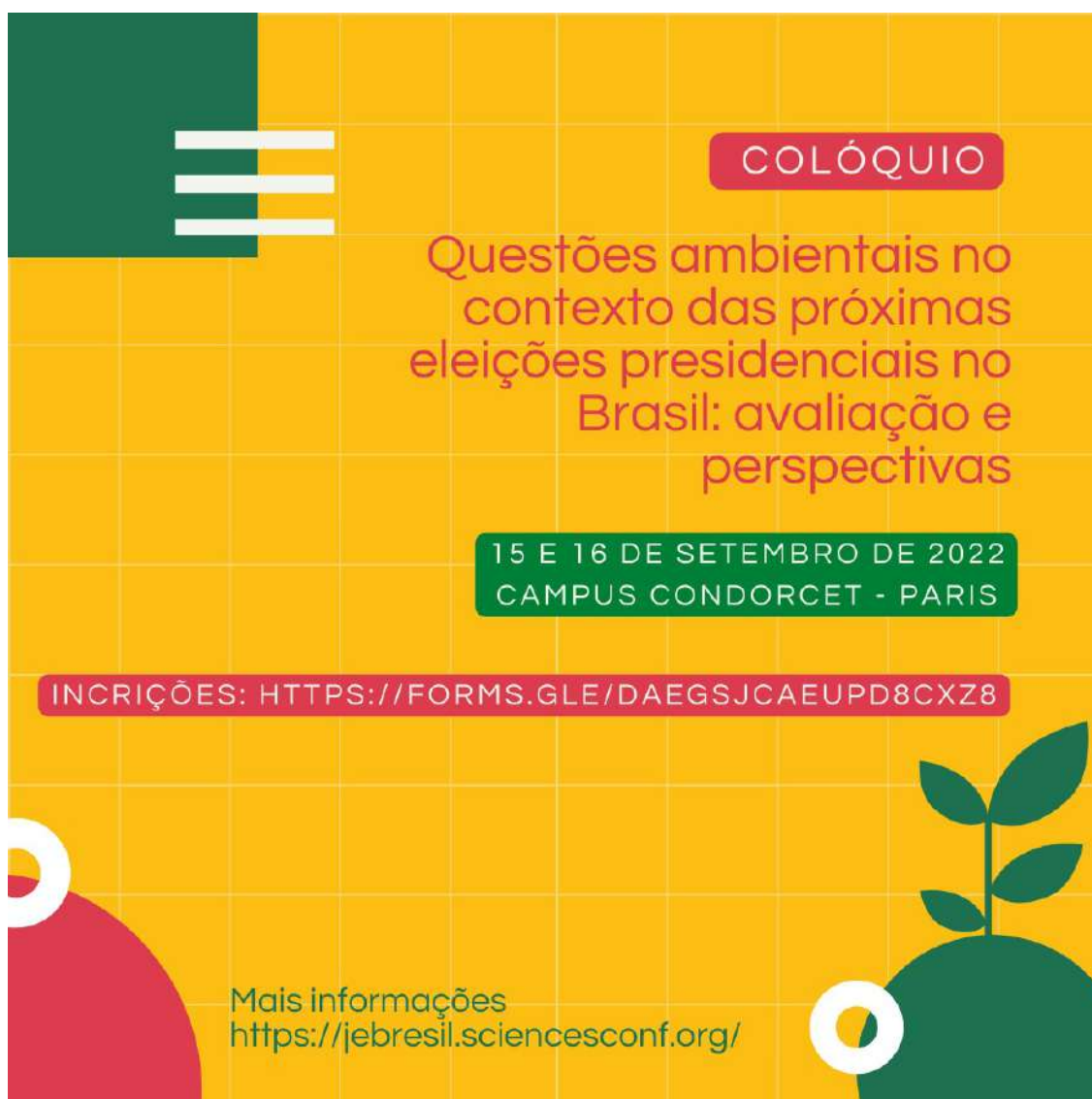
AGENDA

15 e 16 de setembro - Colóquio: "Questões ambientais no contexto das próximas eleições presidenciais no Brasil: avaliação e perspectivas"

Com a preparação das campanhas para as eleições marcadas para outubro de 2022, este Colóquio, propõe abrir a discussão entre pesquisadores e pesquisadoras de várias disciplinas, a fim de analisar o mandato do atual presidente e de compreender as

mudanças que ocorreram ao longo do período e seus efeitos. Organizado pelo *Centre de Recherche et de Documentation sur les Amériques* (CREDA, Sorbonne Nouvelle), o *Institut des Amériques* (IdA), em parceria com a *Association pour la Recherche sur le Brésil en Europe* (ARBRE), a Red PP-AL (*Red Políticas Públicas y Desarrollo Rural en América Latina y el Caribe*) e o *Pôle de recherche pour l'organisation et la diffusion de l'information géographique de l'Université Paris 1* (PRODIG, Paris 1), o evento acontecerá nos dias **15 e 16 de setembro de 2022**.

Inscreva-se [aqui](#) ou [saiba mais](#) sobre o Colóquio.



The poster features a yellow background with a green grid pattern. On the left, there is a dark green vertical bar with three white horizontal lines. In the top right, a red rounded rectangle contains the word 'COLÓQUIO' in white. The main title is in red text: 'Questões ambientais no contexto das próximas eleições presidenciais no Brasil: avaliação e perspectivas'. Below this, a green rounded rectangle contains the dates '15 E 16 DE SETEMBRO DE 2022' and the location 'CAMPUS CONDORCET - PARIS'. A red rounded rectangle at the bottom left contains the registration link: 'INSCRIÇÕES: [HTTPS://FORMS.GLE/DAEGSJCAEUPD8CXZ8](https://forms.gle/DAEGSJCAEUPD8CXZ8)'. At the bottom center, the text 'Mais informações' is followed by the URL '<https://jebresil.sciencesconf.org/>'. On the bottom right, there is a green globe with a white ring and a green plant with three leaves growing from it.

EM AÇÃO

Utilidade

Modelo de agradecimento em publicações

Ainda que cada periódico tenha suas exigências e variações, ficam aqui coordenadas gerais para os textos de agradecimento que devem estar nos produtos e publicações

resultantes do projeto INCT - Odisseia:

Português

Este trabalho teve o apoio do Projeto INCT/Odisseia-Observatório das dinâmicas socioambientais: sustentabilidade e adaptação às mudanças climáticas, ambientais e demográficas (chamada INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs n.16/2014), com suporte financeiro do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) processo 465483/2014-3; Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) processo 23038.000776/2017-54; e Fundação de Apoio à Pesquisa do Distrito Federal (FAP-DF) processo 193.001.264/2017.

Inglês

This work was supported by INCT/Odisseia-Observatory of socio-environmental dynamics: sustainability and adaptation to climate, environmental and demographic changes under the National Institutes of Science and Technology Program (Call INCT – MCTI/CNPq/CAPES/FAPs n.16/2014), with financial support from Coordination for the Improvement of Higher Education Personnel (Capes): Grant 23038.000776/2017-54; National Council for Scientific and Technological Development (CNPq): Grant 465483/2014-3; Research Support Foundation of the Federal District, (FAP-DF): Grant 193.001.264/2017).

Produção:

Luciana Pinheiro - Ponto focal
lucianapinheiro@hotmail.com

Coordenação Lote 5:

Gabriela Litre
gabrielalitre@yahoo.com

Coordenação INCT-Odisseia:

Marcel Bursztyn - Coordenador

Marie-Paule Bonnet - Vice Coordenadora





Você está recebendo esta *newsletter* por fazer parte da rede de parceiros e colaboradores do INCT - Observatório das Dinâmicas Socioambientais. Respeitamos sua privacidade e somos contra o spam na rede.

[Descadastre-se](#)

Possui parceiros ou colegas que possam se interessar por nosso trabalho? [Encaminhe para um amigo!](#)

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

INCT Odisseia · Universidade de Brasília – Centro de Desenvolvimento Sustentável · Campus Universitário Darcy Ribeiro – Gleba A – Asa Norte · Brasília, DF 70904-970 · Brazil

