

CS 263 - Fundamentos em Mundo Rural III: Questões Ambientais e Mundo Rural

2o. semestre de 2019.

Prof. Responsável: José Maurício Arruti

Profs. Colaboradores: Lúcia da Costa Ferreira, José Eduardo Viglio, Rodrigo Bulamah.

5ª feira, 9-13hs

Ementa: O eixo desta disciplina está dado pela análise das relações homem-natureza-sociedade, tendo como referência central o meio rural e a agricultura, com ênfase para processos contemporâneos de apropriação da terra e outros recursos naturais, os diversos atores sociais envolvidos e as divergências, conflitos e problemas ambientais decorrentes destes processos.

Programa: Este curso está organizado em dois módulos: o primeiro abordará o tema dos conflitos em torno dos recursos ambientais, energia e biodiversidade, centrado no conceito de “arenas ambientais”; enquanto o segundo propõe a análise de conceitos-problemas articulados em torno dos usos dos territórios sociais: antropoceno, ecologia política, desenvolvimento, sobreposições de formas de uso. Cada módulo é composto de seis aulas organizadas segundo um título e uma bibliografia específica, seguidas de uma aula de balanço geral do conteúdo, no qual os alunos devem trazer suas notas escritas de síntese e problematização. O curso tem um professor responsável que acompanhará todas as aulas, enquanto Cada módulo será ministrado por professores específicos. A avaliação será realizada com base na frequência, no debate das notas de aula ao final de cada módulo e em um trabalho final.

Plano de curso:

Aula	Dia	Prof.	Título da aula	Referências
1	01.08	Todos	Introdução ao curso	
2	08.08	Lúcia e José	Introdução aos conflitos sociais em arenas ambientais	MIALL (2001); FERREIRA et al (2017); FEITAL (2016)
3	15.08	Lúcia e José	Teorias de conflitos sociais por recursos naturais	KOK et al (2009); SCHUERKENS (2009); OECD, 2005
4	22.08	Lúcia e José	Teorias de conflitos sociais por recursos naturais II	OSTROM (2007); VARGAS (2007)

5	29.08	Lúcia e José	Conflitos entre energia, alimento e biodiversidade	CUNHA; NUNES (2008), MARINHO (2006); KOH; GHAZOUL, 2008;
6	05.09	Lúcia e José	Transição energética, sustentabilidade e mundo rural	MANNING et al (2015); KENNEDY (2017); BORRAS et al (2010)
7	12.09	Lúcia e José	Mudanças climáticas, adaptação e risco	HSIANG ET AL (2013); LUPTON (2006); CARLSSON; STRIPPLE (1998).
8	19.09	Lúcia e José	Síntese e discussão do módulo	Apresentação e discussão das fichas de comentários dos alunos
9	26.09	Bulamah	Ecologia política	LITTLE, 2006; ESCOBAR, 2005; LATOUR, 2004
10	03.10	Bulamah	Pensando o Antropoceno	CRUTZEN & STOERMER, 2015; CHAKRABARTY, 2013; DE LA CADENA, 2018
11	10.10	Bulamah	Raça, gênero e meio-ambiente	RODRIGUEZ, 1992; WHYTE, 2018; MCKITTRICK & WOODS, 2007; HAGE, 2017
12	17.10	Arruti e Pompeia	As representações do "agro", a oposição aos direitos territoriais da populações tradicionais e o pacto de economia política do agronegócio.	ALMEIDA, 2010; DELGADO, 2012, POMPEIA, 2017 e POMPEIA, 2018
13	24.10	Arruti	Desenvolvimento: invenção e derivações	ESCOBAR (2012)
14	31.10	Arruti	Sobreposições territoriais	FANY (org.), 2004; ARRUTI (org.) 203
15	07.11	Arruti e Bulamah	Síntese e discussão do módulo	

BIBLIOGRAFIA:

- ALMEIDA, A. W. B. Agroestratégias e desterritorialização: os direitos territoriais e étnicos na mira dos estrategistas dos agronegócios. In: ALMEIDA, A. W. B et al. **Capitalismo globalizado e recursos territoriais: fronteiras da acumulação no Brasil contemporâneo**. Rio de Janeiro: Lamparina, 2010: 101-143.
- ARRUTI, J. M. (org.) 2013. Dossiê Políticas de reconhecimento e sobreposições territoriais. *Ruris - Revista do Centro de Estudos Rurais da Unicamp*, vol. 7, no. 2.
- BORRAS JR, Saturnino M.; MCMICHAEL, Philip; SCOONES, Ian. The politics of biofuels, land and agrarian change: editors' introduction. **The Journal of peasant studies**, v. 37, n. 4, p. 575-592, 2010.
- CARLSSON, S.; STRIPPLE, J. » New Actors on the Environmental Arena. Climate Change Risks and The Insurance Industry's Response «. **Scandinavian Insurance Quarterly**, v. 4, 1998.
- CHAKRABARTY, D. O Clima da História: Quatro Teses. **Revista Sopro**, 91, Julho 2013, pp. 2-22.
- CRUTZEN, P.J.; STOERMER, E.F. O antropoceno. **PISEAGRAMA**, Belo Horizonte, sem número, 06 nov. 2015.
- CUNHA, Luis Henrique; NUNES, Aldo Manoel Branquinho. Proteção da natureza e conflitos ambientais em assentamentos rurais. **Desenvolvimento e Meio Ambiente**, v. 18, 2008.
- DE LA CADEÑA, M. Natureza incomum: histórias do antropro-cego. **Revista do Instituto de Estudos Brasileiros**, n. 69, p. 95-117, 2018.
- DELGADO, G. C. Do capital financeiro na agricultura à economia do agronegócio: mudanças cíclicas em meio século (1965-2012). Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2012. **(capítulo 5)**. Disponível em: <http://www.reformaagrariaemdados.org.br/biblioteca/livro/do-capital-financeiro-na-agricultura-%C3%A0-economia-do-agroneg%C3%B3cio>
- ESCOBAR, Arturo. “Depois da Natureza. Passos para uma ecologia política antiessencialista”. In: PARREIRA, Clélia; ALIMONDA, Hector (orgs.). **Políticas Públicas Ambientais Latino-Americanas**. Brasília: Flacso-Brasil, Editora Abaré, 2005. pp. 17-64.
- ESCOBAR Arturo. 2012. **La invención del desarrollo**. Popayán: Universidad del Cauca.
- FERREIRA, LÚCIA, C. et al. Conflictos entre expansión urbana y cobertura vegetal y sus consecuencias para los cambios ambientales globales: un estudio en el litoral del Estado de São Paulo, Brasil. **Clima de tensão: ação humana, biodiversidade e mudanças climáticas**.
- HAGE, Ghassan. **Is racism an environmental threat?** Cambridge: Polity, 2017.

- HSIANG, Solomon M.; BURKE, Marshall; MIGUEL, Edward. Quantifying the influence of climate on human conflict. **Science**, v. 341, n. 6151, p. 1235367, 2013.
- KENNEDY, Christina M. et al. Biofuels Expansion and Environmental Quality in Brazil. In: **Energy Sprawl Solutions**. Island Press, Washington, DC, 2017. p. 100-111.
- KOH, Lian Pin; GHAZOUL, Jaboury. Biofuels, biodiversity, and people: understanding the conflicts and finding opportunities. **Biological conservation**, v. 141, n. 10, p. 2450-2460, 2008.
- KOK, A., W. LOTZE, and S. VAN JAARSVELD. 2009. Natural Resources, the Environment, and Conflict. Durban, South Africa: African Centre for Constructive Resolution of Disputes (ACCORD).
- LATOUR, Bruno. "Por que a ecologia política não saberia conservar a natureza?", In **Políticas da natureza: como fazer ciência na democracia**. Bauru: Edusc, 2004, pp. 25-105.
- LITTLE, Paul. Ecologia política como etnografia: um guia teórico e metodológico. **Horizontes Antropológicos**, Porto Alegre, vol.12, n.25, pp. 85-103, jan./jun. 2006.
- LUPTON, Deborah. Sociology and Risk. In *Beyond the Risk Society: Critical Reflections on Risk and Human Security*. Gabe Mythen and Sandra Walkate, eds. Pp. 11-24. Maidenhead, United Kingdom: Open University Press, 2006.
- MANNING, Pete; TAYLOR, Gail; E. HANLEY, Mick. Bioenergy, food production and biodiversity—an unlikely alliance?. **Gcb Bioenergy**, v. 7, n. 4, p. 570-576, 2015.
- MARINHO, Mauricio de Alcantara. Conflitos e possíveis diálogos entre unidades de conservação e populações camponesas: Uma análise do Parque Estadual Intervales e o bairro do Guapiruvu (Vale do Ribeira/SP). 2006. **Tese de Doutorado**. Universidade de São Paulo.
- MCKITTRICK, K. & WOODS, C. A. "No one knows the mysteries at the bottom of the sea" In: ____ (eds.). **Black geographies and the politics of place**. Toronto, Cambridge: South End Press, pp. 1-13, 2007.
- MIALL, Hugh. Conflict transformation: A multi-dimensional task. **Berghof Handbook for Conflict Transformation**. Berlin, Berghof Centre for Constructive Conflict Management, 2001.
- OECD. Water and violent conflict. Disponível em: https://www.eda.admin.ch/dam/deza/en/documents/themen/fragile-kontexte/92767-water-violent-conflict_EN.pdf. Acesso: Abril de 2019.
- OSTROM, Elinor. A diagnostic approach for going beyond panaceas. **Proceedings of the national Academy of sciences**, v. 104, n. 39, p. 15181-15187, 2007.
- POMPEIA, C. Agribusiness and Protected Areas. In: CARNEIRO DA CUNHA, M. et al. "Indigenous peoples boxed in by Brazil's political crisis," **HAU: Journal of Ethnographic Theory** 7, no. 2 (Autumn 2017): 403-426. Disponível

em:<https://www.haujournal.org/index.php/hau/article/view/hau7.2.033>

POMPEIA, C. **Formação Política do Agronegócio**. 2018. 1 recurso online (352 p.). Tese (doutorado) - Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, Harvard University, Campinas, SP.

Introdução. Disponível

em:<http://repositorio.unicamp.br/jspui/handle/REPOSIP/332572>.

Ricardo, Fany (org.). 2004. **Terras Indígenas & Unidades de Conservação da natureza: o desafio das sobreposições**. São Paulo: Instituto Socioambiental.

RODRIGUEZ, Graciela. Eco-feminismo: superando a dicotomia natureza/cultura. **Planeta Fêmea**, Rio de Janeiro, 1992 (mimeo. biblioteca I. EQUIT).

SCHUERKENS, Ulrike. Conflict, Competition, Cooperation in the Sociology of Development and Social Transformations. **Contemporary Sociology**, p. 109, 2009.

VARGAS, G.M. Conflitos Sociais e Sócio-Ambientais: proposta de um marco teórico e metodológico, **Sociedade & Natureza**, 19 (2): 191-203, dez. 2007.

WHYTE, Kyle P. "Indigenous Science (Fiction) for the Anthropocene: Ancestral Dystopias and Fantasies of Climate Change Crises". **Environment and Planning E: Nature and Space**, vol. 1 (1-2), 2018, pp. 224-242.