## **EDITORIAL**

Marcos Lacerda

Marcus Spolle

A revista Novos Rumos Sociológico (Norus/PPGS/UFPEL) vem cumprindo o seu papel de apresentar visadas possíveis para se fazer sociologia na sociedade contemporânea, ampliando sempre que possível o seu escopo analítico. Um dos campos mais vigorosos e promissores é o da sociologia da ciência e das tecnologias, tema deste Dossiê: "Estudos sociais em Ciência e Tecnologia", organizado pelos professores Fabrício Neves (UNB) e Daniela Alves (UFV).

Os dois organizadores têm larga experiência no tema. Fabrício Neves é professor de sociologia da Universidade de Brasília (UNB) e publicou artigos como "Bioethics and sociology: the place of social studies of science and technology" (2024), "Notas Metodológicas: Análise de Controvérsias em Periódicos Científicos" (2022) e "Extremismo de direita estatal e governança médica: a experiência brasileira durante a pandemia de COVID-19" (2024), para ficar nos mais recentes. Atualmente coordena o projeto: "A Pesquisa em Energia no Brasil: Expectativas, valores e práticas no processo de internacionalização", após ter coordenado uma série de outros projetos em torno dos estudos de ciência e tecnologia, como por exemplo "Obstáculos subjetivos à internacionalização da pesquisa científica" e "Valores científicos e práticas de internacionalização da pesquisa".

Daniela Alves é professora de sociologia da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e também vêm publicando estudos importantes sobre o tema. Entre eles, os artigos "Ética em pesquisa em ciências sociais: regulamentação, prática científica e controvérsias", com Wanessa Milagres Teixeira (2020), "A internacionalização dos grupos de pesquisa nacionais em bioenergia: formação de redes e estratégia político-científica" com Vitor Mourão (2019) e "O Ensino Remoto Emergencial em uma escola rural de Minas Gerais sob a perspectiva dos estudantes" (2024), com Luciana Alves da Silva. Coordena o

projeto de pesquisa "Laboratório de Estudos Ciência, Tecnologia e Sociedade", e coordenou, entre outros, os seguintes projetos de pesquisa "A divisão sexual do trabalho e a dimensão generificada do campo científico: um recorte da Universidade Federal de Viçosa" e "Problematizando o livro didático de biologia: corpo, gênero e sexualidade".

O Dossiê conta com 9 artigos, abordando o tema de maneira plural, com estudos teóricos e empíricos, concepções que abarcam variações da sociologia da ciência e da tecnologia nas sociedades contemporânea. Temos assim artigos que tratam da engenharia civil no Brasil relacionado aos ideais de progresso, ao lado de um estudo sobre Álvaro Vieira Pinto, em torno do conceito de ideologia do desenvolvimento nacional; outros que se concentram em estudos empíricos como no caso do movimento em defesa da Pedra de Xangô, de Salvador, contra os projetos de mudança urbanística e um trabalho de campo em laboratórios de pesquisa médica na área acadêmica.

Temos também uma análise do estudo em ciências e biologia a partir de uma perspectiva Bourdieusiana, ao lado de um trabalho sobre o papel fundamental dos editores de revistas científicas para a produção das controvérsias no campo científico. Ainda mais, temos artigos sobre o uso das tecnologias na educação; um trabalho teórico sobre o treinamento cognitivo, a partir das visadas de Foucault e Rose e, por fim, um trabalho sobre espaços de indiferenciação entre humanos e animais, com uma série de crítica ao que os autores chamam de "antropocentrismo".

O Dossiê conta ainda com uma entrevista com Pablo Ortellado, professor da Universidade de São Paulo (EACH-USP). Ortellado apresenta inicialmente a sua formação acadêmica; as relações com movimentos sociais de esquerda autonomista na primeira década dos anos 2000, além de trabalhos em torno das jornadas de junho de 2013; os seus estudos mais recentes sobre a nova direita brasileira a partir das manifestações de 2015/2016; e as interpretações, baseadas sempre em dados consistentes e boa regulação empírica, da ascensão da extrema direita e sua consolidação como força política brasileira e mundial.

Equipe Editorial da Revista NORUS
Prof. Dr. Marcus Spolle (PPGS/UFPEL)
Prof. Dr. Marcos Lacerda (PNPD/PPGS/UFPEL)
Amanda Albuquerque (Doutoranda/PPGS/UFPEL)
Gabriela Pecantet (Doutoranda/PPGS/UFPEL)
Henrique Jeske (Doutorando/PPGS/UFPEL)
Jair Jose Gauna Quiroz (Doutorando/PPGS/UFPEL)
Laylson Mota Machado (Doutorando/PPGS/UFPEL)
Manoela Vieira Neutzling (Doutoranda/PPGS/UFPEL)
Nara Beatriz Matias Soares (Doutoranda/PPGS/UFPEL)
Pierri Araujo Porcincula (Doutorando/PPGS/UFPEL)
Tainá Cardozo de Oliveira (Mestranda/PPGS/UFPEL)