

LEITURA DA PAISAGEM DO SISTEMA AGRÁRIO DO MUNICÍPIO DE IJUÍ - RS¹

Leonardo Sisti Bagolin², Bruno Oliveira da Silva³, Davi da Rosa da Cruz⁴, Maxswel dos Santos Dubczak⁵, Leonir Terezinha Uhde⁶, Angélica de Oliveira Henriques⁷

¹ Trabalho desenvolvido na disciplina de Estágio II: Análise e Diagnóstico de Sistemas Agrários do curso de Agronomia da UNIJUI no 2º semestre de 2023.

² Estudante do Curso de Agronomia da UNIJUI, leonardo-sisti@hotmail.com

³ Estudante do Curso de Agronomia da UNIJUI, bruno.ods@sou.unijui.edu.br

⁴ Estudante do Curso de Agronomia da UNIJUI, davi.cruz@sou.unijui.edu.br

⁵ Estudante do Curso de Agronomia da UNIJUI, maxswel.dubczak@sou.unijui.edu.br

⁶ Professora do Curso de Agronomia da UNIJUI, uhde@unijui.edu.br

⁷ Professora do Curso de Agronomia da UNIJUI, angelica.oliveira@unijui.edu.br

Introdução/Objetivos: A leitura da paisagem rural auxilia no entendimento da dinâmica ecológica e social da área, identificando oportunidades e desafios para o desenvolvimento sustentável. O objetivo do trabalho foi descrever a leitura da paisagem do sistema agrário de Ijuí - RS. **Metodologia:** O estudo foi desenvolvido na disciplina de Estágio II: Análise e Diagnóstico de Sistemas Agrários, no segundo semestre de 2023. A leitura da paisagem foi realizada com intuito de observar o relevo, o solo, a vegetação, hidrografia, atividades agropecuárias, densidade demográfica, indicativo do grau de capitalização das unidades de produção, distinguindo as microrregiões presentes e identificando as heterogeneidades existentes nas áreas agrícolas. Neste sentido, percorreu-se toda zona rural do município para a realização da observação da leitura da paisagem. **Resultados e Discussão:** O município possui uma grande extensão de território rural e dispõe de uma diversidade de unidades de produção agropecuárias. De acordo com as observações pôde-se identificar e caracterizar quatro diferentes microrregiões conforme o grau de intensificação das propriedades, características geográficas e diversidade de atividades agrícolas. A região próxima dos distritos de referência como Rincão dos Goi e Alto da União compunham uma microrregião caracterizada por maior intensificação das atividades de grãos com maior disponibilidade de área útil, com boa infraestrutura e tecnificação, e baixa densidade demográfica. Outra microrregião percebida engloba os arredores da Linha 11 Norte, apresenta grande intensificação quanto a atividade leiteira, com pequenas e grandes propriedades, relevo mais ondulado e solo pedregoso. Esquina Heidmann e Barreiro são distritos de referência de outra microrregião, que dispõe de relevo predominante de coxilhas, solo argiloso, com o diferencial de apresentar propriedades menores com uma diversidade de atividades, como lavouras de grãos e pecuária leiteira, apresentando alta densidade demográfica. Por fim a microrregião com forte produção hortigranjeira que tem como distritos de referência o povoado Santana e Arroio das Antas, onde há terrenos suavemente ondulados, solo argiloso e grande densidade demográfica. **Conclusão:** Há propriedades em diferentes graus de intensificação e níveis de reprodução socioeconômica, diversidade quanto ao uso da terra, topografia, infraestrutura, áreas de conservação e habitações. Ressalta-se que a leitura da paisagem permite verificar as diversas realidades, sendo fundamental para propor linhas de desenvolvimento.

Palavras-chave: Heterogeneidade da agricultura; Recursos Naturais; Zoneamento Agroecológico.