

XIII SALÃO DE
ENSINO

UFRGS

PROGRAD RELINTER
PROPG CAF
SEAD SAI

CONHECIMENTO FORMACÃO INOVAÇÃO
Salão UFRGS 2017

múltipla
UNIVERSIDADE
inovadora inspiradora

Evento	Salão UFRGS 2017: XIII SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2017
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	Mato, inço ou planta daninha? aprendendo sobre as PANC'S na perspectiva interdisciplinar
Autores	THAINAN PIUCO GRAZIELA LAIS RODRIGUES DA SILVA
Orientador	ENIO PASSIANI

RESUMO: Este trabalho é sobre a experiência de ensino interdisciplinar dentro do PET-Conexão de Saberes Ciências Humanas a partir do estudo das PANC's (Plantas Alimentícias Não-Convencionais). O PET é um programa de educação tutorial, articula ensino-pesquisa-extensão, e no nosso caso conta com alunos/as de diversos cursos, inclusive para além das Ciências Humanas, como o campo da Biologia, fundamental na composição do presente trabalho. A temática das PANC's surge inicialmente com o intuito de trazê-las à tona, dada a falta de conhecimento acerca delas, mas logo em seguida abre para questões de grande relevância, com explicações não só “biológicas”, mas “sócio-culturais”. Autonomia sobre a produção de alimentos, potenciais nutricionais e econômicos, valorização da biodiversidade e da conservação dos recursos naturais e valorização de saberes populares, mercados hegemônicos e alternativos, possibilidade de outras fontes de alimento e outras formas de vida são questões que nos instigam desde 2015, quando se criou dentro do Programa um eixo específico (eixo-PANC). De lá para cá, é dessa forma, tomando as PANCS como guarda-chuva, que fizemos entre nós, petianos e petianas, discussões teóricas, problematizações e reflexões com o aporte bibliográfico necessário, e seguindo um dos pressupostos básicos, que é a autonomia dos/as estudantes, mas com a importante colaboração do Tutor, assim como a de professores e outras pessoas convidadas pelo grupo. Do ensino interdisciplinar das PANCS, tivemos até agora muitos resultados positivos: criação de um zine sobre o tema, degustação de pratos, exposição do trabalho em eventos internos do próprio PET e externos, como hortas comunitárias, visita ao Viveiro Bruno Irgang, saídas de campo no entorno do campus do Vale e saídas externas como no Parque Estadual de Itapuã.