



ANEXO I

Modelo de Resumo

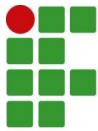
Resumo de Projeto de Iniciação Científica e Tecnológica

Os resumos dos projetos de iniciação e tecnológica são publicações com o objetivo de divulgar sinteticamente todos os projetos desenvolvidos por bolsistas do CNPq e pela comunidade acadêmica do IFSC. Caso os resultados do projeto tenham sido publicados, o título e resumo do mesmo devem ser alterados para se evitar plágio.

1. Identificação do Trabalho	
Título original do projeto	Determinação do custo de produção e do preço de venda de bandejas de flores de capuchinha (<i>Tropaeolum majus</i> L.) no extremo Oeste Catarinense.
Editais do projeto de pesquisa	01/2020/PROPI - PIBIC-EM
Título para caderno de resumos	Obtenção de informações sobre a comercialização da capuchinha no país e no extremo Oeste de Santa Catarina
Coordenador do projeto de pesquisa	Dolores Wolschick
E-mail do Coordenador	dolores.wolschick@ifsc.edu.br
Autores	Dolores Wolschick, Eduarda Grendene Sewald, Denise Keli Brescovit e Karolainy de Souza Zanatta
Palavras-chave	Flores comestíveis; <i>Tropaeolum majus</i> ; PAC

2. Resumo do Trabalho *(entre 200 e 400 palavras, apenas texto, sem imagens, quadros ou tabelas. O resumo deve apresentar, necessariamente: objetivos, metodologia e resultados do projeto de pesquisa. O texto deve ser escrito de forma corrida, fonte Arial, tamanho 10, alinhamento justificado.)*

A capuchinha (*Tropaeolum majus* L.) é uma planta comestível não convencional (PANC), que possui um alto valor nutricional, podendo tornar-se alternativa de renda para agricultores familiares. Para tanto, necessita-se de informações sobre sua viabilidade de produção e comercialização. Nesse sentido, objetivou-se realizar uma pesquisa via internet para obtenção de informações sobre a comercialização da capuchinha no extremo Oeste de Santa Catarina e no país. Para obtenção dessas informações foram realizadas pesquisas por meio de palavras chaves no Google Chrome e em periódicos e diretórios acadêmicos por meio do Google acadêmico e Scielo. O levantamento de informações da internet ocorreu entre os meses de junho a agosto de 2021. Com base nos dados coletados foi possível verificar que o custo de produção de flores comestíveis torna-se elevado por ser um produto que não pode apresentar defeitos, sendo aproveitados em média apenas 30% da produção total. Outro fator que eleva o valor comercial da capuchinha é a necessidade de ser conservada a uma temperatura média de 5°C e ainda ter curta durabilidade, em torno de uma semana, antes de seu murchamento. Em relação a forma de comercialização verificamos que ela ocorre tanto em bandejas quanto em maços. Nos sites de venda online de capuchinha não informaram o peso da bandeja de flores ou a quantidade de flores por maço. Porém, em artigo científico encontramos que uma bandeja padrão de capuchinha tem peso de 20g e que uma flor tem massa de 0,84g e, portanto, numa bandeja há em média 24 flores. Os estados com maior número de informações sobre a venda de capuchinha são São Paulo e Minas Gerais. Nesse último, o preço do maço de 100g de capuchinha é comercializado a um valor médio de R\$ 4,00. Em Santa Catarina verificou-se aquisição de flores por estabelecimentos gastronômicos de Florianópolis e entorno,



os quais pagam pela bandeja de capuchinha o preço médio de R\$ 8,00. Com base nos resultados de pesquisa da internet podemos concluir que há poucas informações disponíveis no país sobre a comercialização da capuchinha. No Extremo Oeste de SC nenhuma informação sobre a comercialização de capuchinha foi obtida. Esses resultados demonstram que há um potencial grande a ser explorado em relação a produção e comercialização de flores de capuchinha como hortaliça, tanto no país como um todo e especificamente no extremo Oeste de Santa Catarina. Salienta-se também a necessidade de aumentar por meio de trabalhos de extensão e pesquisa, a popularização do consumo de flores como hortaliça.

3. Referências Utilizadas no Trabalho *(seguir as normas da ABNT)*

SIQUEIRA, Leonardo de Jesus et al. As hortaliças não convencionais já fazem parte do comércio urbano de Uberlândia, MG? *In*: OLIVEIRA, Robson José de (org). **Extensão rural**: Práticas e pesquisas para o fortalecimento da agricultura familiar. Editora científica digital, v. 1. 2021. p. 69-84. Disponível em:
<https://www.editoracientifica.com.br/books/isbn/978-65-87196-70-1> Acesso em 14 jul. 2021.

4. Agradecimentos

A equipe do projeto agradece ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq e ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina – IFSC, pelo apoio recebido na forma de bolsas para discentes, viabilizando a execução das atividades do projeto de pesquisa.