

CHÁ DE CASCA DE CAFÉ – UMA VISÃO DE UM FUTURO PARA UM NICHO POUCO EXPLORADO

Constância Consentino Teixeira Oliveira, Wellerson de Oliveira Alves da Silva, Giovanna Ayumi Teobaldo Orita, Lorrany de Paula Garcia, Renata Cassia Campos

ODS 12

Categoria: Pesquisa

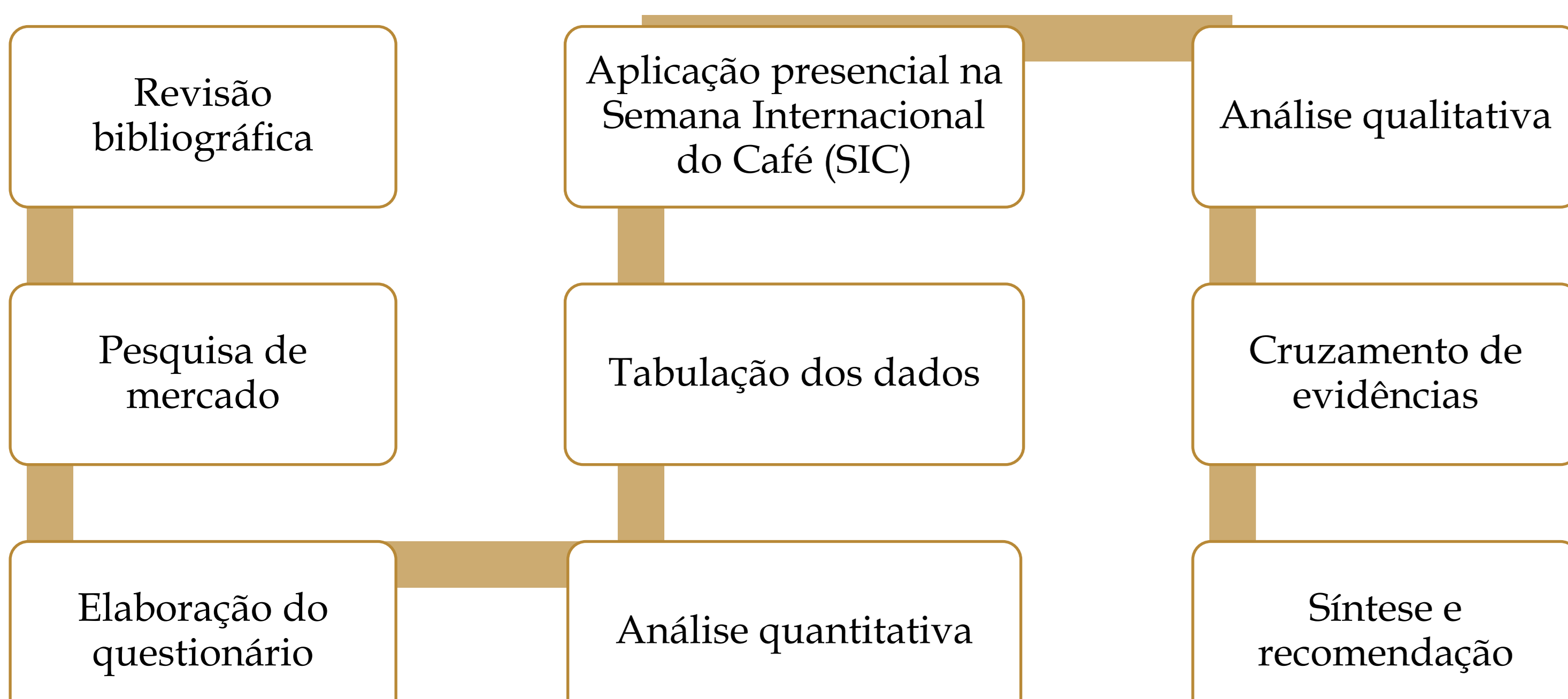
Introdução



Objetivos

Este trabalho buscou levantar a infraestrutura mínima necessária nas propriedades cafeeiras para implantar uma unidade de processamento de cascas para chá, além de realizar a avaliação mercadológica do potencial comercial das cascas de café como chá.

Material e Métodos



Apoio Financeiro

Resultados

- Foram entrevistadas 50 pessoas na SIC em Novembro de 2023, entre elas consumidores e produtores de café, além de baristas;
- A pesquisa de mercado revelou um preço médio de R\$ 53,87/100g para o chá da casca de café, justificado pela baixa oferta, origem de cafés especiais e design de embalagem;

Figura 1: Percepções sobre a casca de café: (A) interesse em consumir chá, (B) consumo potencial com maior acessibilidade, (C) destino atual da casca pelos produtores e (D) intenção de venda do chá. Fonte: autora

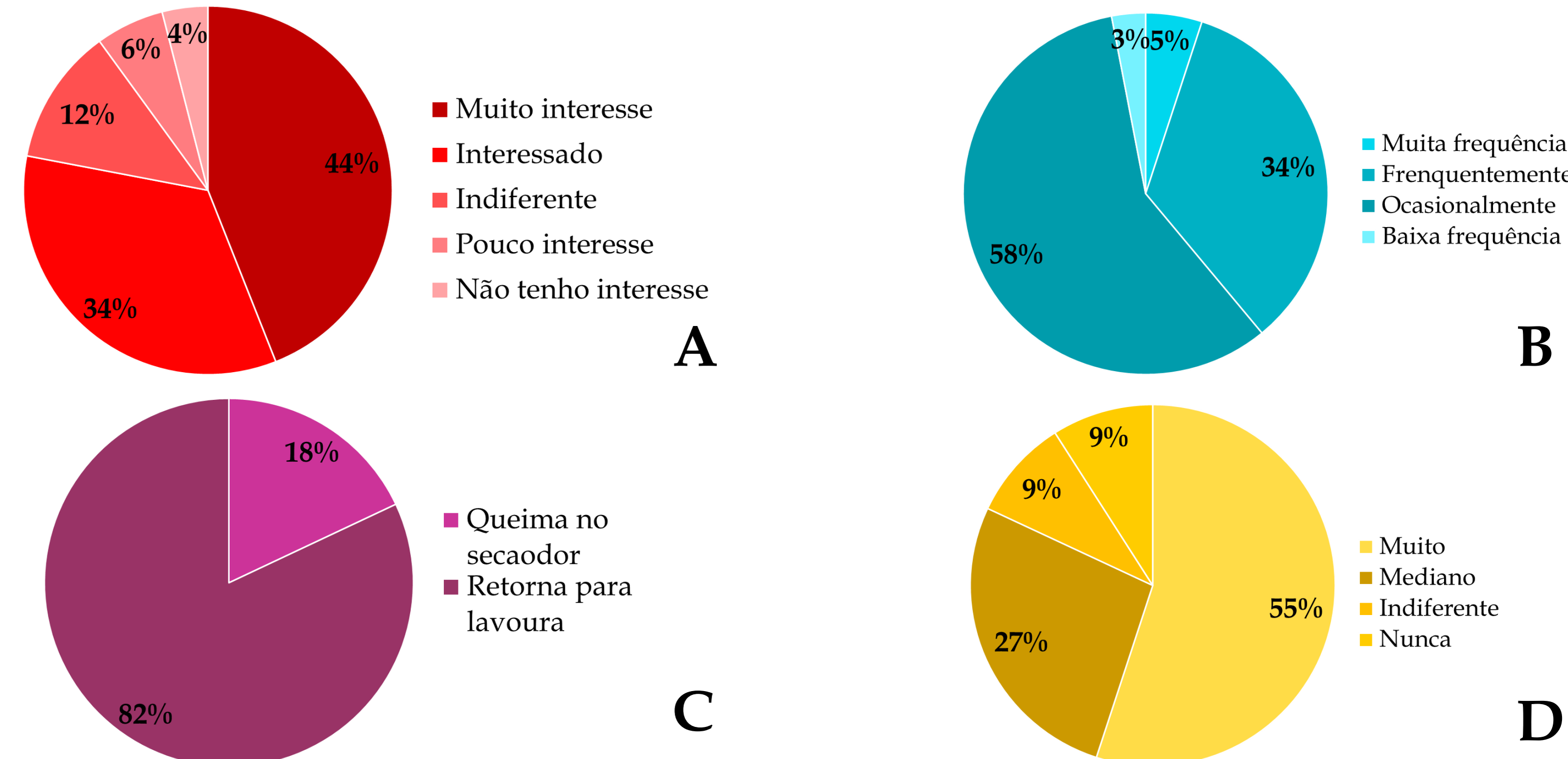
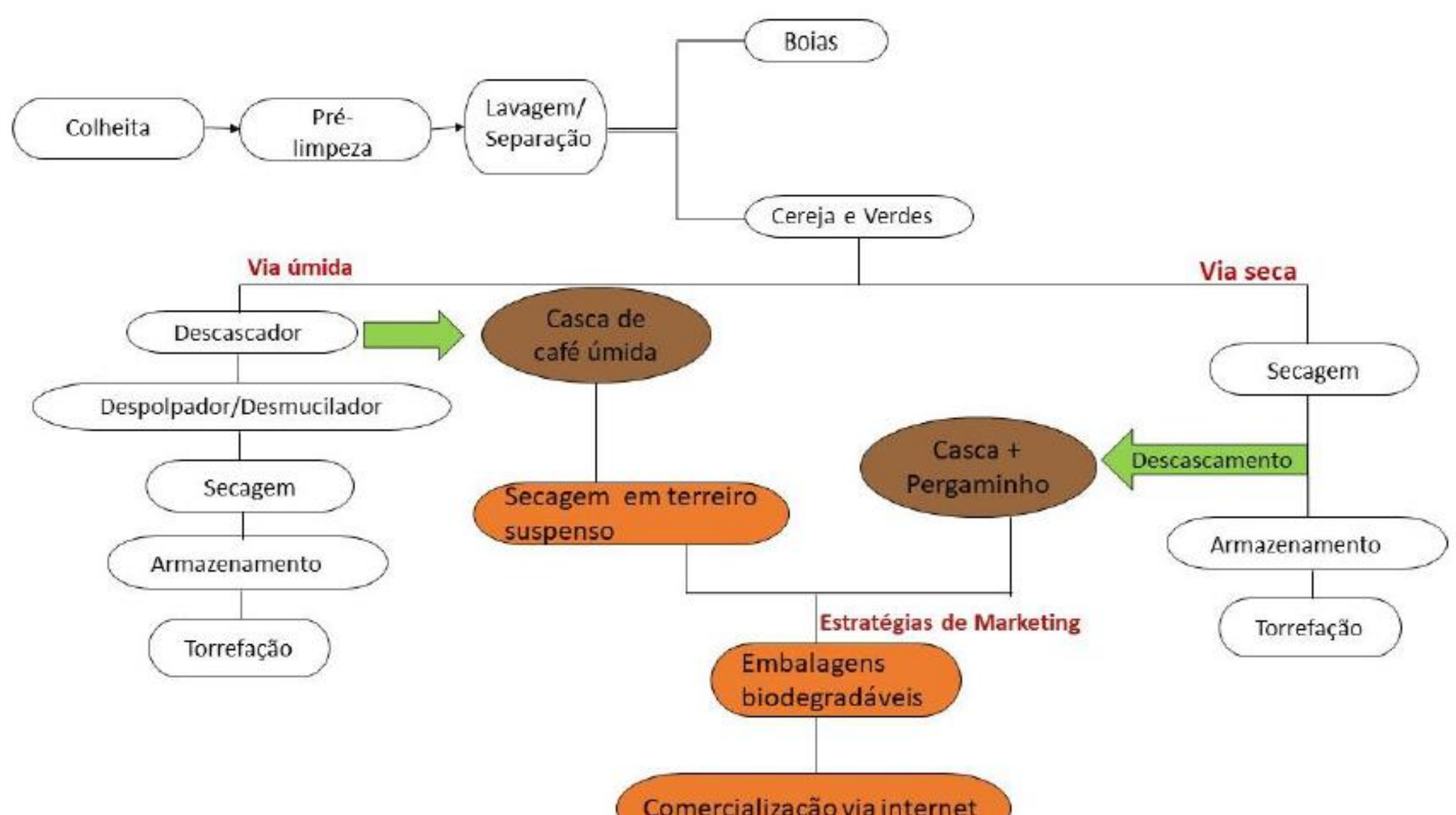


Figura 2: Etapas para produção de chá da casca de café. Fonte: autora



Conclusões

Concluiu-se que o mercado é pouco explorado, mas com potencial de crescimento. O processamento da casca exige poucas etapas adicionais à pós-colheita, possibilitando o aproveitamento integral do fruto e tornando o chá um subproduto rentável e sustentável.

Bibliografia

ANASTOPOULOS, Ioannis et al. Removal of caffeine, nicotine and amoxicillin from (waste) waters by various adsorbents. A review. *Journal of Environmental Management*, v. 261, p. 110236, 2020.

FERNÁNDEZ-CORTÉS, Yessica; SOTTO-RODRÍGUEZ, Karla Daniela; VARGAS-MARÍN, Luis Alberto. Impactos ambientales de la producción del café, y el aprovechamiento sustentable de los residuos generados. *Producción+ limpia*, v. 15, n. 1, p. 93-110, 2020.