

ESTUDO SOBRE CUSTO DE PRODUÇÃO DO VINHO COLONIAL DA REGIÃO DE VIDEIRA-SC.

Maitê Biella - Curso Técnico Agropecuária - Instituto Federal Catarinense
– Câmpus Videira. maitebiela@hotmail.com

Marcos Augusto Paladini dos Santos - Professor Orientador - Instituto Federal Catarinense
– Câmpus Videira - marcospaladini@ifc-videira.edu.br

Nadir Paula da Rosa - Professora Coorientadora - Instituto Federal Catarinense
– Câmpus Videira - nadir@ifc-videira.edu.br

RESUMO

O projeto visa construção de um modelo que oriente a formação do custo de produção do vinho produzido na região de Videira-SC. A vinicultura no município de Videira-SC na década de 80 ocupava uma expressiva posição econômica, o que posteriormente registrou quedas significativas. E as atividades de vitivinicultura foram se transferindo para as demais cidades da região. Atualmente o município de Pinheiro Preto é considerado Capital Catarinense do Vinho. A região produz grande quantidade da matéria-prima necessária para produção dos vinhos, 76,77%, utilizando-se de uva oriundas do Paraná 0,70% e Rio Grande do Sul 22,53% do total utilizado. A variedade Isabel é a mais utilizada 47,25%, seguida pela Bordô com 22,45%, Niágara Branca 10,58%, Seibel 6,93%, Couderc 5,25% e outras 7,24%. As cinco variedades perfazem 92,76% do total de matéria-prima e as três primeiras representam 80,28%. A região administrativas de Videira participa com 79,26% da matéria prima de Santa Catarina, se incluído Caçador este valor chega a 95,32%. Denotando a importância de nossa região na produção de matéria prima para produção de uva. O Custo de Produção (CP) foi estrutura em Custo Fixo (CF) e Custo Variável (CV). $CP = CF + CV$. O Custo Fixo é composto pelo Custo Imobilizado (CIM) e Custo de Armazenamento (CAM). $CF = CIM + CAM$. O CIM pelos Custo de Equipamento (CEQ) com 14,3% de seu total e Custo de Estrutura Física (CEF) com 5,0% de seu valor. $CIM = CEQ * 0,143 + CEF * 0,05$. O Custo Variável é estruturado pelos Custo de Matéria Prima (CMP), Custo de Produtos Químicos (CPQ), Custo de Embalagem (CEM), Custo Variável Diversos (CVD), Custo da Folha de Pagamento (CFP) e Custo de Impostos e Taxas (CIT). Este último pode ser calculado pelo Custo da Folha de Pagamento multiplicado por 75%. $CIT = CFP * 0,75$. $CV = CMP + CPQ + CEM + CVD + CFP + CIT$. Esta forma simplificada de cálculo possibilitará aos produtores analisarem sua situação frente ao mercado, posicionando-se quanto a estratégias para se estabelecerem ou manterem no setor. Pois o conhecimento de seu real posicionamento, possibilitará formas diversas de organização que valorizem seu produto, umas das quais poderá ser a Indicação Geográfica (IG), pelo valor histórico e cultural que esta produção tem para região.

Palavras-chave: vinicultura; viticultura; custo de produção; custo fixo; custo variável.