

PRODUÇÃO DE FRUTÍFERAS NA REGIÃO SUL DO BRASIL

Cassiano Junior Pederiva¹, Thalita Gabriela de Freitas², Marilene Cassel Bueno², Alvina Soeiro Amaral², Carlize Zambon Lima³

Palavras chaves: Fruticultura; Estados do Sul; Frutas; Policultura.

INTRODUÇÃO

O Brasil é o terceiro maior produtor mundial de frutas, com uma produção de 40 milhões de toneladas ao ano, mas participa com apenas 2% do comércio global do setor, o que demonstra o forte consumo interno (ANUÁRIO BRASILEIRO DE FRUTICULTURA, 2010). As Frutas que mais contribuem no volume total da produção e destacadas as quantidades pelo IBGE na Região Sul são Uva, Laranja, Pêssego, Maça e Banana.

A agricultura, que é desenvolvida em áreas florestais, com predomínio da pequena propriedade e do trabalho familiar, foi iniciada pelo europeus, sobretudo alemães, que predominaram na colonização do Sul. A policultura é a prática mais comum na região, sendo que hortaliças e frutas estão entre os produtos mais cultivados, além do soja, trigo e milho.

Os estados da Região Sul estão entre os maiores produtores de frutíferas do Brasil segundo IBGE 2009, o Rio Grande do Sul corresponde por aproximadamente 49,3% ficando em primeiro lugar, seguido de Santa Catarina com 23,2%, São Paulo 10,3% e o quarto estado com maior produção se encontra o Paraná com 6,2%. Sendo a Região Sul o maior produtor com 78,7% da produção.

O País exportou no ano de 2008 segundo Faostat (2011), aproximadamente 888 toneladas de frutas, o que significa um rendimento U\$S 723 milhões. Deste modo é notável a importância da fruticultura para o desenvolvimento nacional. O crescimento total no período de 10 anos entre 1999 e 2009 foi de 43,5%, o que corresponde a 4,35% ao ano.

O presente trabalho possui como objetivo verificar a produção de frutíferas na Região Sul, comparando seus estados.

¹ Acadêmico do curso de Agronomia da Faculdade de Itapiranga – FAI. Email: cassianojuniorpederiva27@gmail.com

² Acadêmicas do curso de Nutrição da Universidade Federal de Santa Maria – UFSM.

³ Acadêmica do curso de Zootecnia da Universidade Federal de Santa Maria – UFSM.

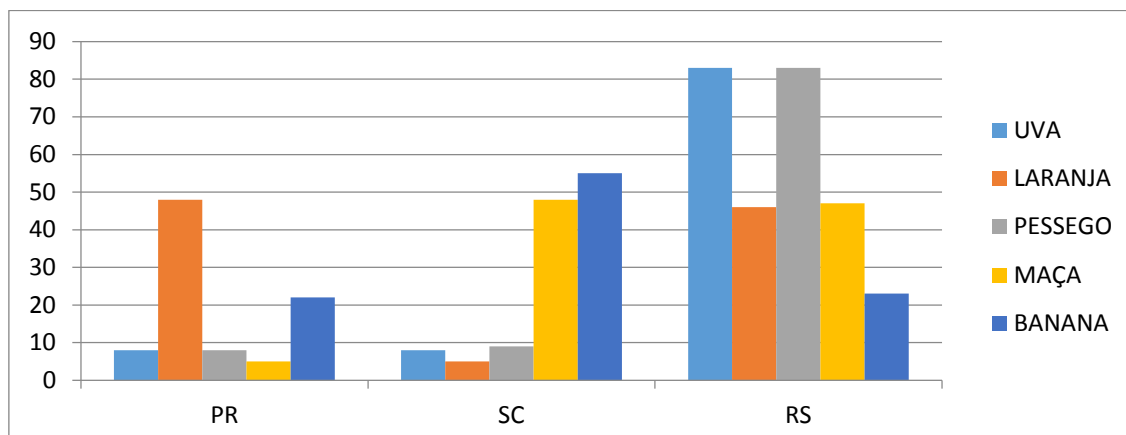
METODOLOGIA

A metodologia utilizada foi consultada no banco de dados ofertados pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE, relacionado a Produção Agrícola Municipal 2013, Rio de Janeiro: IBGE,2014, selecionando-se a Região Sul e seus estados em relação ao cultivo de frutíferas.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

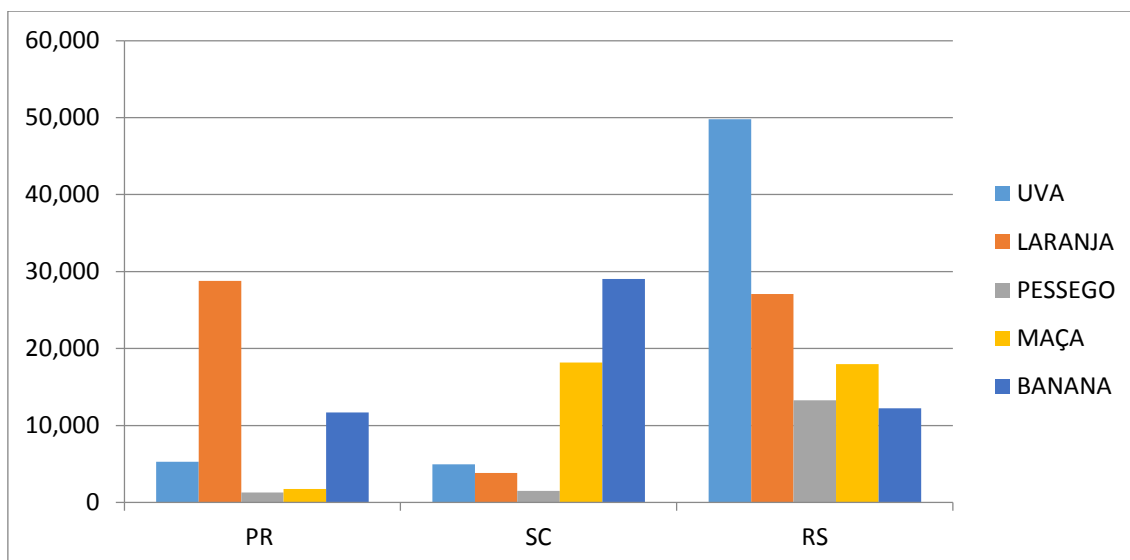
Os dados demonstrados na Figura 1 comprova que o Rio Grande do Sul é o maior produtor de frutas da Região Sul, sendo as frutas mais cultivadas a uva e o pêssego alcançando 80% da produção, enquanto nos outros dois estados não chega a 10%. Em Santa Catarina destaca-se uma maior produção das frutíferas a banana e a maçã, já no Paraná a fruta mais produzida é a Laranja.

Figura 1 - Percentual de produção de frutas por Estado.



Na Figura 2 observou-se que em relação ao número de hectares plantados o Rio Grande do Sul maior quantidade de hectares na produção de uva e laranja, já Santa Catarina possui maior área cultivada de banana e maçã, e o Paraná possui maior área para laranja.

Figura 2 - Área de produção frutífera por hectares.



Na comparação entre os gráficos nota-se que no Rio Grande do Sul ocorre a maior produção de uva e pêsego, portanto a área de cultivo é maior para uva e laranja. Enquanto Santa Catarina e Paraná as frutas mais colhidas são proporcionais a área cultivada.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Conclui-se que a fruticultura é uma importante atividade agrícola para a Região, pois apresenta potencial econômico de expansão, primando-se, pela melhoria da fruta aliada a melhora das formas de comercialização. A produção de frutas na Região Sul é favorecido pelo clima temperado, que favorece o desenvolvimento satisfatório das plantas, e neste contexto destaca-se o cultivo de videira.

O potencial do clima e do solo na Região Sul, deve ser aproveitado para aumentar a diversidade de cultivos, e atender à crescente demanda por clima temperado e o mercado interno e às exportações.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. **Instituto Brasileiro de geografia e estatística – IBGE.** Disponível em <<http://www.ibge.gov.br/estadosat/temas.php?sigla=sc&tema=lavourapermanente2013>> acesso em: 26 de outubro de 2015.

FACHINELLO, J.C. et al. **Situação e perspectivas da fruticultura de clima temperado no Brasil.** Anuário Brasileiro de Fruticultura 2010. Santa Cruz do Sul: Editora Gazeta, 2010. 129p. Disponível em <<http://www.scielo.br/pdf/rbf/v33nspe1/a14v33nspe1.pdf>> acesso em: 25 de outubro de 2015.