MAPEAMENTO DA CADEIA DE VALOR DOS CITRINOS Á NÍVEL MUNDIAL











As cadeias de abastecimento mundiais tornaram-se numa forma cada vez mais comum de organização do investimento, da produção e do comércio na economia mundial. Em diversos países, particularmente nos países em vias de desenvolvimento, estas cadeias criaram empregos e oportunidades para o desenvolvimento económico e social (Conferência Internacional do Trabalho 2016)





Segundo Morvan (1985), a análise de cadeias é um importante instrumento para descrever sistemas, definir o papel da tecnologia na estruturação dos sistemas produtivos, organizar estudos de integração, analisar políticas industriais e matrizes de insumoproduto, além de analisar estratégias de firmas e de associações.





O sector produtivo da fruticultura deve se organizar para acompanhar as inovações tecnológicas e os processos da cadeia produtiva. O planeamento, desde a escolha das frutíferas até a comercialização das frutas, deve ser rigoroso e estratégico conforme a demanda do mercado (cada vez mais exigente).





Actualmente, em se tratando de citros de mesa, tem havido grande demanda nos mercados nacionais e internacionais por frutos sem sementes, suculentos, de tamanho médio, uniformes, de coloração intensa, com equilíbrio entre acidez e teor de açúcares, pouco perecíveis e que apresentem facilidade de remoção da casca. (OLIVEIRA, 2011).



https://blog.plantei.com.br/6-fatores-que-impedem-a-frutificacao-do-seucitros/







Visão Global



A laranja é a principal fruta cítrica cultivada no mundo, tendo sido produzidas 47,2 milhões de toneladas na safra 2020/21, contra 35,2 milhões de tangerinas e 9,2 milhões de limão e lima. Para a safra 2021/22, as projecções do USDA (2022) são de crescimento de 3,8% na produção mundial de laranja, o que representa 1,8 milhão de tonelada a mais em relação à safra anterior. Essa estimativa é baseada na expectativa de crescimento da produção no Brasil (Vidal, 2022).



Visão Global



A China é o maior produtor global de citros tendo respondido na última safra por 15,4% da produção mundial de laranja. Para a safra 2020/21, foi projectada uma produção de 7,5 milhões de toneladas de laranja na China. Os maiores fornecedores de laranja para a China são: Egipto, África do Sul, Austrália, Estados Unidos e Espanha (Vidal, 2021).



https://cen.acs.org/biological-chemistry/biochemistry/Citrus-greening-killing-worlds-orange/97/i23







Visão Global

União Europeia



O Brasil é o segundo maior produtor mundial de citros e o maior produtor global de laranja e de suco de laranja. A União Europeia é o terceiro maior produtor mundial de laranja e o segundo de tangerina e limão. Os Estados Unidos são o quinto maior produtor de laranja no mundo, entretanto a produção vem caindo ao longo dos anos em decorrência do greening dos cítricos e para a safra 2020/21 esperava-se uma redução de 13% na produção americana do fruto (Vidal, 2021)



https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Falavoura.com.br%2Fagricultura%2Fpragas-e-doencas%2Fcitricultura-doenca-sem-cura-greening-so-pode-ser-controlado-por-

Sector frutícola em Angola



As Províncias de Benguela, Huambo e Cuanza Sul representam 40% da produção total de fruta Angolana. Desde 2015, as importações de frutas estabilizaram entre os US\$ 23 e 32 milhões. Destas importações, a maçã e a pêra ocupam o primeiro lugar, seguidas pelos **citrinos** e a uva. As exportações de Angola são de natureza mais recente e iniciaram-se basicamente em 2017. Desde aquele ano, as exportações têm aumentado constantemente, passando de US\$ 400 mil para cerca de US\$ 2,5 milhões em 2018 (Broek et al 2019).



Muito Obrigado

Universidade José Eduardo dos Santos Faculdade de Ciências Agrárias Huambo



Adriano Braga Bingobingo