

RESULTADOS

Censo de Mudas Paulistas 2017

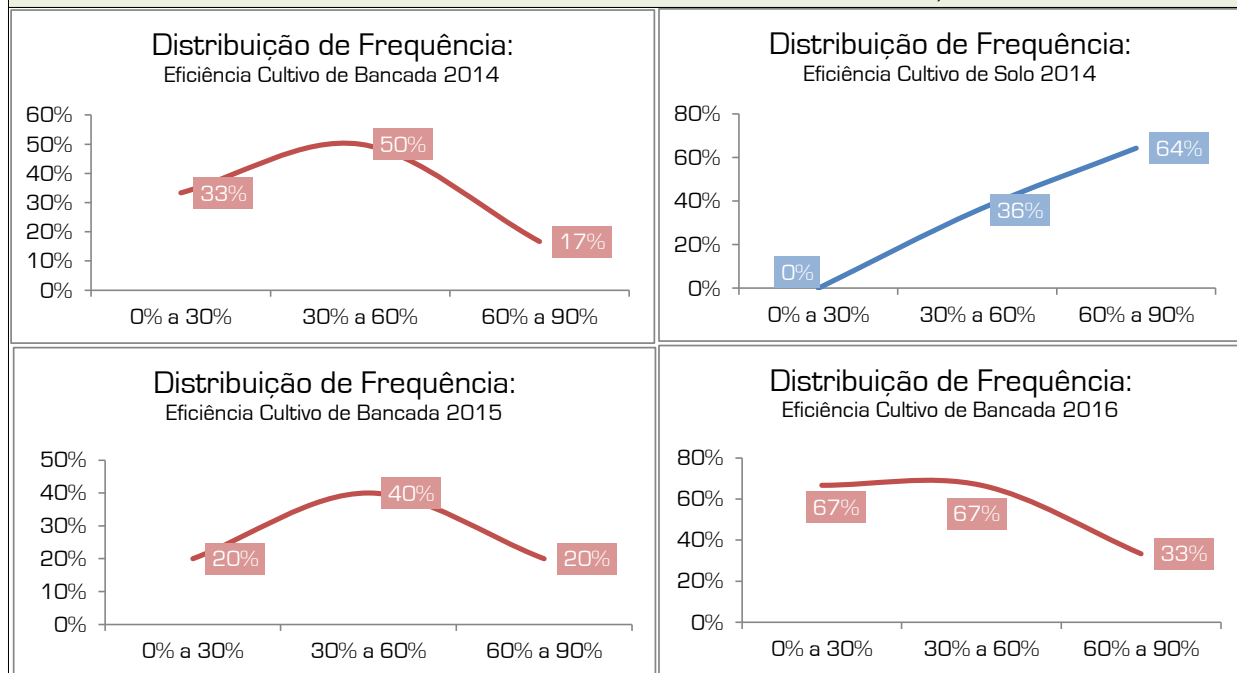
Eficiência Produtiva Viveiros Paulistas

BANCADA

2014	35,77%
2015	50,91%
2016	25,81%
Média	37,50%

SOLO

2014	69,95%
------	--------



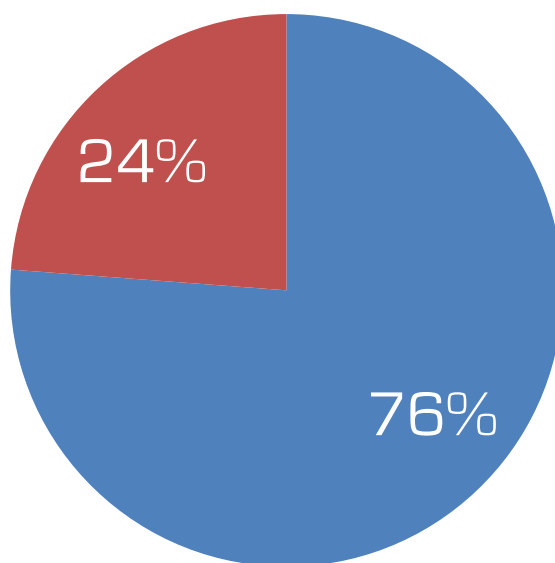
A média da eficiência produtiva dos viveiros que fizeram uso da bancada foi de 37,50%. Ou seja, de cada 10 porta-enxertos semeados menos de 4 mudas aptas para o plantio foram produzidas. A variação na Distribuição de Frequência da eficiência demonstra uma curva negativa o que pressupõe domínio ainda incipiente da tecnologia de Cultivo em Bancada nos levando a considerar este um modelo ainda inadequado para ser replicado. Em contraste os números do último ano da semeadura e cultivo de mudas no solo em SP (2014) demonstram uma eficiência produtiva média de 70%.

Disponibilidade de Mudanças 2017

MUDAS EM SOLO 2017	76%	525.000
MUDAS EM BANCADA 2017	24%	164.000

Disponibilidade de Mudanças 2017

■ MUDAS EM SOLO 2017 ■ MUDAS EM BANCADA 2017



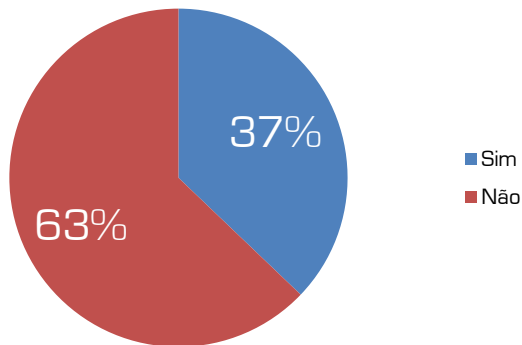
Foram identificadas no Estado de São Paulo um total de 689 mil mudas aptas para comercialização e plantio. Destas 525 mil são de solo e 164 mil são de Bancada.



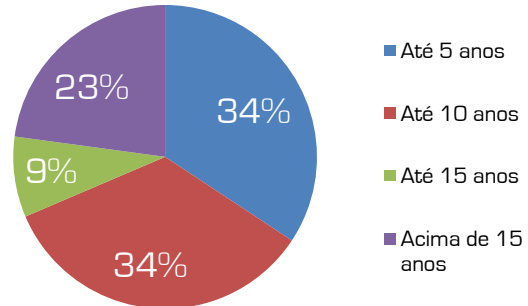
ASSOCIAÇÃO PAULISTA DE PRODUTORES E BENEFICIÁDORES DE BORRACHA

Rua Mirassol 2859, Redentora | São José do Rio Preto | 15015-830
17 3235 1088 | apabor@apabor.org.br | www.apabor.org.br

Esta em atividade

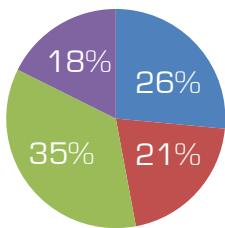


Quantos anos esta/ esteve na atividade:



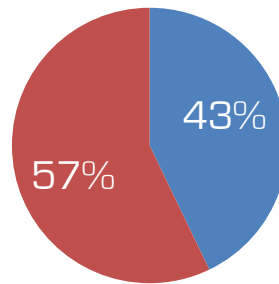
Capacidade de Produção (porta-enxertos):

■ até 50 mil ■ até 100 mil
■ até 200 mil ■ Acima de 500 mil



Possui Jardim Clonal?

■ Sim ■ Não



Em caso de uma extensão de prazo de 05 anos para a exigência do uso de Cultivo em Bancadas você voltaria a formar mudas?

■ Sim ■ Não ■ Ainda estou em atividade (não se aplica)

