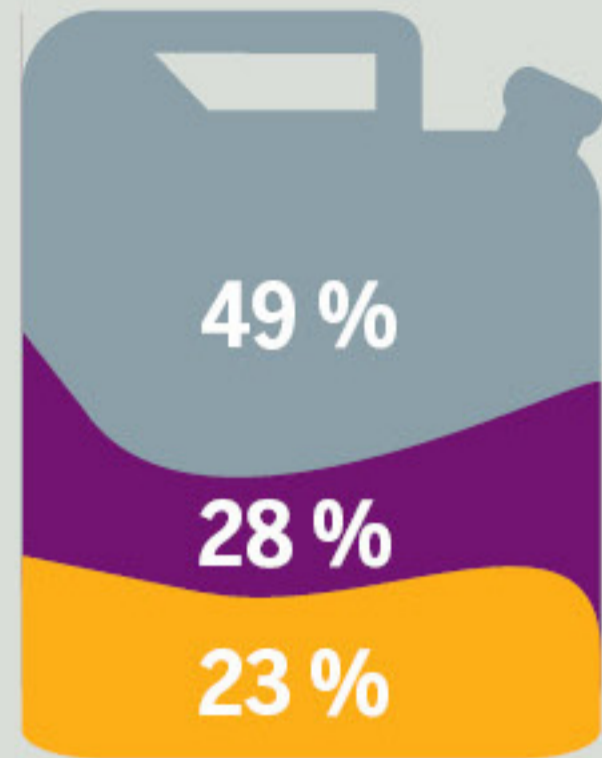


ARROZ, FEIJÃO E VENENO

Resíduos de agrotóxicos em alimentos no Brasil

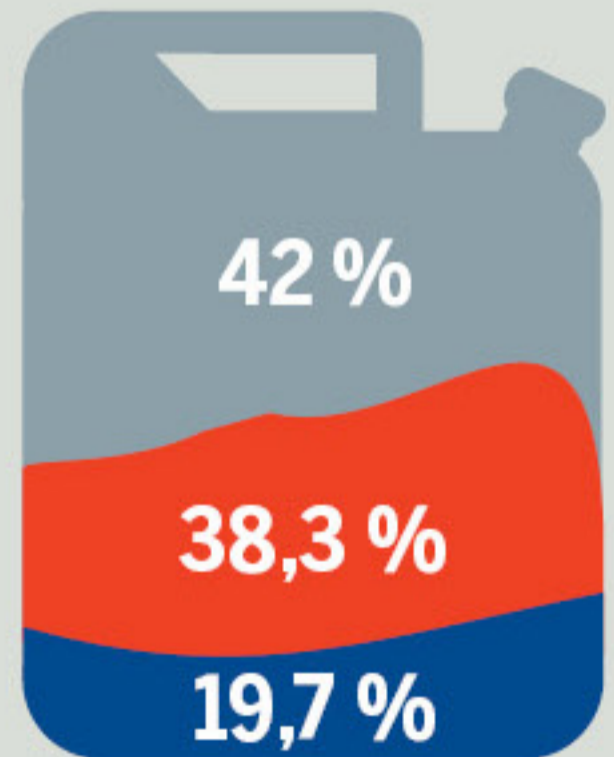
Relatório das Amostras Analisadas no Período de 2017-2018



4.616 amostras de **14** alimentos de origem vegetal representativos da dieta da população brasileira: abacaxi, alface, alho, arroz, batata-doce, beterraba, cenoura, chuchu, goiaba, laranja, manga, pimentão, tomate e uva.

- Resíduos com concentrações iguais ou inferiores ao LMR*
- Insatisfatórias em relação ao LMR*
- Não foram encontrados resíduos

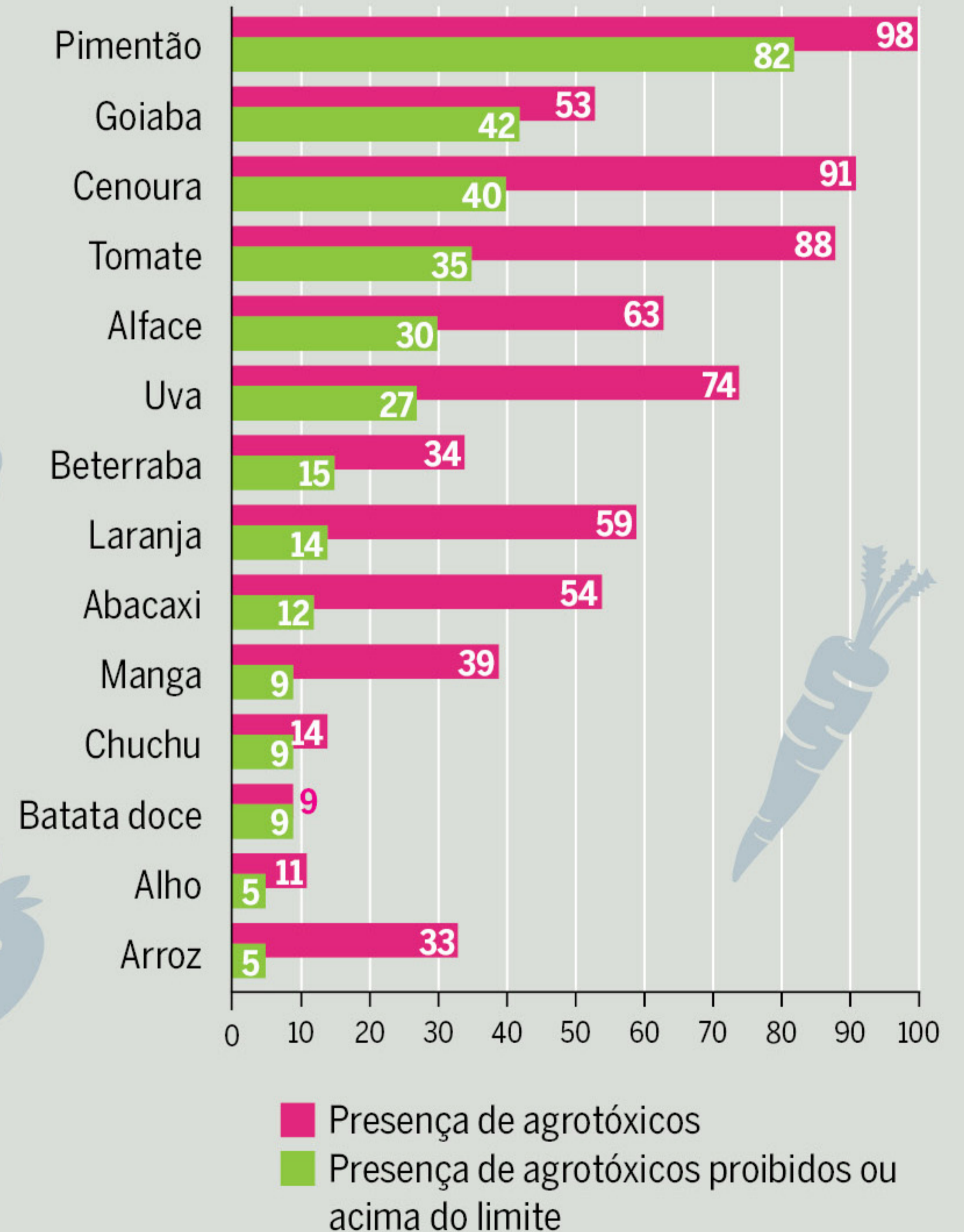
Relatório das Amostras Analisadas no Período de 2013-2015



12.051 amostras de **25** alimentos de origem vegetal representativos da dieta da população brasileira: abacaxi, abobrinha, alface, arroz, banana, batata, beterraba, cebola, cenoura, couve, feijão, goiaba, laranja, maçã, mamão, mandioca (farinha), manga, milho (fubá), morango, pepino, pimentão, repolho, tomate, trigo (farinha) e uva.

- Resíduos de agrotóxicos dentro do LMR*
- Consideradas insatisfatórias (3% delas acima do LMR* e 18,3% delas apresentaram resíduos não autorizados para a cultura em questão)
- Não foram encontrados resíduos

Alimentos com agrotóxicos



- Presença de agrotóxicos
- Presença de agrotóxicos proibidos ou acima do limite

* LMR: Limite Máximo de Resíduos, da Anvisa