



**notícia bizarra**

Mulher é presa por assédio por fazer "twerk" em desconhecido em loja, em Washington (EUA)



**vídeo incrível!**

Idoso atravessa rua sem olhar trem que quase o atropela, no sul do Rio de Janeiro



acesse [diariode.pe/curiosamente](http://diariode.pe/curiosamente)

**Espécies exóticas (invasoras)**  
4 mais abundantes: zebrina, comigo-ninguém-pode, jiboia e jaqueira

**Vegetal mais raro**  
jacarandá-branco (ameaçado de extinção/apenas três espécies)

**Vegetal mais comum**  
pimenta-do-mato (pimenta-de-Índio)



**Vegetal mais alto**  
sapucaia-de-pilão

**Mudas produzidas**  
**5 mil**

**Fauna nativa**  
bicho-preguiça, teju, iguana, tamanduá-mirim, sagui, serpentes, tatu-peba e raposa

**Custo de manutenção**  
**R\$ 60 mil**  
por mês



STEFAN LAUBE/WIKIPEDIA

## Jujuba saudável e feita em laboratório

Guloseima foi produzida nos laboratórios da Universidade Rural de Pernambuco e pode ser produzida em larga escala



UFPE/DIVULGAÇÃO

Guloseima "daquele jeito": doce, colorida, com textura "de tudo que não presta" e, de quebra, saudável. Não parece fazer sentido? Pois esse foi o desafio de uma equipe de pesquisadores da Universidade Federal Rural de Pernambuco, que não apenas desenvolveu uma espécie de jujuba saudável - claro, sem aquela cobertura de açúcares - como atingiu o feito aplicando sabor às "balas" a partir de frutas do semiárido nordestino.

O alimento foi desenvolvido no laboratório do Programa de Pós-graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos, do Departamento de Ciências Domésticas. A chamada "fruta estruturada" é produzida (e tem sabor) da seriguela, do cajá e da acerola. Rica em nutrientes e vitaminas, em especial a C, a guloseima passa longe de ser comparada às balas industrializadas, mas podem ser produzidas em larga

escala. "Aproveitamos as frutas presentes no semiárido para a produção dessas balas. É uma forma de utilizar o potencial de nossa região. Aquelas feitas do cajá e da seriguela ainda recebem um reforço de ácido ascórbico (vitamina C)", ressalta a professora Maria Inês Sucupira Maciel, que também já produziu as jujubas nos sabores uva, goiaba e manga - todas sem conservantes artificiais e com baixo teor de açúcares.

"Nossa preocupação é em pesquisar as frutas da região, entender o valor nutritivo delas e tentar repassar para a população em forma de educação alimentar. O que estamos desenvolvendo é um tipo de produto à base de frutas regionais, nutritivo e saudável, porém não sei se vai ser aceito pela maioria das pessoas. Acaba sendo procurado por um nicho, que se preocupa com a dieta e o consumo consciente", avalia a pesquisadora.



UFPE/DIVULGAÇÃO

Estudo foi realizado no curso de Ciências Domésticas

### Análises da produção

- ✓ **Físico-química:** Compreensão e aperfeiçoamento da composição química do produto
- ✓ **Microbiológica:** Averiguação da sanidade do alimento (é quando se checka prazo de validade)
- ✓ **Sensorial:** Apuração de aspectos como sabor, cor, aroma, textura e paladar
- ✓ **Teste de público:** Feedback popular sobre paladar, aparência e potencial de comercialização (Índice superior a 7, numa escala de 1 a 9)



## SIM



Respeite a orientação de funcionários, responsáveis por sua segurança na unidade



Faça silêncio e resista à tentação de alimentar ou mexer com os animais



Leve um saquinho para recolher o lixo produzido durante o passeio



Use calça comprida e sapato fechado, de preferência, antiderrapante

## NÃO



É proibido fumar dentro do Jardim Botânico



Não coloque as mãos em buracos ou locais cobertos por folhas - risco de animais peçonhentos



Não caminhe fora das trilhas demarcadas em áreas onde não seja recomendado passeio livre



É proibida a participação de crianças com menos de 10 anos na trilha



Orquidário é um grande atrativo do local. São cerca de 300 unidades que compõem coleção científica



PREFEITURA DO RECIFE

**projeto** Ampla e aberta, a área multiuso que está em construção contempla também uma lanchonete, para que a experiência dos visitantes possa ser mais longa. Também devem ser construídas instalações para funcionários e pesquisadores, com vestiários, quartos e depósito de materiais.

DESIGN: ZIANNE TORRES/DP - ARTE: SILVINO/DP