



# GATÚ

A boa  
notícia  
do campo

ONLINE

## A tecnologia japonesa volta ao campo



Panasonic, Fujitsu e outras empresas estão trabalhando em estufas automáticas e campos controlados por sensores que garantem condições constantes para produzir vegetais de alta qualidade ao longo do ano.

Fujitsu diz que seu sistema agrícola Akisai em nuvem significa que os usuários podem sentar-se atrás de uma mesa, em Tóquio, ou mesmo em Nova York, enquanto cultivam vegetais em Shizuoka, usando um tablet para controlar aspersores, ventiladores e aquecedores em resposta a mudanças na temperatura e umidade detectadas pelos sensores em campos ou estufas.

As empresas também estão convertendo fábricas em campos: Toshiba vai começar a cultivar em uma antiga instalação perto de Tóquio, enquanto Panasonic está cultivando rabanetes e alface dentro de uma fábrica em Cingapura, e Sharp Corp tentando cultivar morangos no interior, em Dubai.

Esta dinâmica tecnológica na agricultura é apoiada pelo governo do primeiro-ministro Shinzo Abe, que promove sensores e robôs para melhorar a produção e as exportações agrícolas, essencial se o Japão aceitar tarifas agrícolas mais baixas no acordo de livre comércio da Associação Transpacífica.

A demanda doméstica de sistemas agrícolas que usam tecnologia da informação deverá se multiplicar em nove a 60 mil milhões de ienes (cerca de 40 mil milhões de euros) em 2020, de acordo com a empresa de pesquisa de mercado.

**Saiba mais sobre a Marangatú, acessando nosso instagram:**

**<https://www.instagram.com/ganaderiaconmarangatu/>**  
**via computador ou telefone.**

**E vem aí nossa página no Facebook!**

Fonte: mundoagro.cl. Adaptado e resumido por Marangatu Sementes.

Marangatú Sementes Ltda

Via Anhanguera, km 313 - Caixa Postal 336 - Cep: 14001-970

Ribeirão Preto - SP - Brazil - Tel.: +55 (16) 3969-1159

marangatu@marangatu.com.br - www.marangatu.com.br



S E M E N T E S