

Mit Vitamin-C versehene Tomaten gegen Krebs

ORT: Málaga

DAUER: 1'''

ZUSAMMENFASSUNG: Forscher der Universität Malaga und des andalusischen Instituts für Landwirtschaft-und Fischereiforschung erhöhten um 15% den Vitamin C-Gehalt und die Antioxidansenergie bei Tomaten dank einem Erdbeergen. Tomaten sind eine der meist konsumierten Früchte und haben einen hohen Wert in der Landwirtschaft und Wirtschaft. Aus diesem Grund wurden sie ausgewählt, um ihre Qualität noch zu verbessern.

VTR:

Forscher der Universität Málaga verbessern jetzt Tomaten, da sie das meist konsumierte Fruchtgemüse der Mittelmeerregion sind. Sie erhöhten um 15% den Vitamin C-Gehalt mittels eines Erdbeergens.

VICTORIANO VALPUESTA
Forscher der Universität Malaga

...

„Wir versuchen, die Qualität dieser Produkte für den Konsum zu verbessern.“

IRAIDA AMAYA
Forscherin am IFAPA

„Tomaten haben einen niedrigen Vitamin-C-Gehalt. Wir wollten wissen, ob wir in der Lage sind, ihren Vitamin-C-Gehalt zu erhöhen, indem wir dieses Erdbeergen einpflanzten.“

VICTORIANO VALPUESTA
Forscher der Universität Malaga

...

„Das ist die Zukunft, weil es ein Teil eines individuellen Nahrungstrends ist, bekannt als funktionelle Lebensmittel.“

Diese Tomaten haben einen höheren Vitamin-C-Gehalt, also haben sie auch eine höhere Antioxidansenergie. Und da es eines der meist konsumierten Fruchtgemüse ist, könnte es zu einer bedeutenden Zunahme der Vitamineinnahme in der Bevölkerung kommen.

SONIA OSORIO
Ramón y Cajal Forscherin

„Wir konzentrieren uns auf Tomaten und Erdbeeren, immer auf Früchte, weil sie ein Endprodukt sind.“

VICTORIANO VALPUESTA
Forscher der Universität Malaga

...

„Die gemäßigte Zunahme des Vitamins-C-Gehalts ist normalerweise gut für die Gesundheit. Die Wissenschaft plädiert darauf, dass es gegen Darmkrebs vorbeugt und das Immunsystem des Körpers stärkt, um den Darmkrebs zu bekämpfen.“

Es gibt 200 Millionen Hektar genetisch veränderte Anbauprodukte in der Welt. Für diese Forscher könnte mit den notwendigen Sicherheitsmaßnahmen die Gentechnik das entscheidende Werkzeug darstellen, um bekannten Produkten einen gesteigerten Wert zu geben.

Weitere Infos unter +34 647 310 157 oder per E-Mail über info@historiasdeluz.es.