

TITULARES: El aloe vera llega a la alimentación con un zumo ecológico que mejora el sistema inmunológico

LOCALIZACIÓN: Carmona (Sevilla)

DURACIÓN VTR: 1:40

RESUMEN: La compañía Aloe Vera 'Las Coronas', con plantación en una finca de Carmona, ya comercializa zumo ecológico de aloe y dados de pulpa. Además, investigan el uso de este vegetal en recetas tradicionales como la del salmorejo. La empresa desarrolla esta línea de negocio sobre un cultivo de alto valor añadido que, por su buena adaptación a las tierras andaluzas, puede convertirse en una alternativa de futuro para los agricultores. "El aloe vera será el alimento del siglo XXI", afirma Andrés López, cabeza visible del proyecto. Francisco Antonio Macías, catedrático de Química Orgánica de la Universidad de Cádiz, certifica los beneficios para la salud del consumo de este vegetal, porque, entre otros efectos, asegura, "eleva el sistema inmunológico".

VTR

Las cualidades cosméticas y cicatrizantes del aloe vera son de sobras conocidas. Lo que no es tan conocido es su uso gastronómico. Tan fácil como separar la pulpa del exterior verde, partirla y, tras pasar los trozos por agua para eliminar su ligero amargor, se bate con un toque de limón. El resultado, un zumo de aloe vera ecológico de gran pureza como el que comercializa esta empresa andaluza.

TOTAL ANDRÉS
Aloe Vera 'Las Coronas'

"Ya hicimos un salmorejo con aloe vera, con un 10% de aloe vera, lo presentamos a las 100 mejores tapas de Córdoba y nos quedamos los terceros".

Un salmorejo con aloe idéntico a este. El empeño de esta empresa asentada en Sevilla es extender el uso alimenticio de esta planta originaria de zonas semidesérticas del norte de África, bien adaptada a zonas templadas de Andalucía, como la Vega de Carmona, donde se encuentra la finca.

TOTAL ANDRÉS
Aloe Vera 'Las Coronas'

"El eslogan de mi empresa es que esto es el alimento del siglo

¿Es realmente aconsejable su uso como alimento? ¿Tiene propiedades nutricionales apreciables? Las respuestas la encontramos en este laboratorio de la Universidad de Cádiz.

TOTAL FRANCISCO A. MACÍAS
Catedrático Química Orgánica
Universidad de Cádiz

"Tú puedes tener arreglado el problema del estreñimiento con la dosis adecuada de este producto".

"No se va a llevar ni el potasio tuyo, ni el hierro tuyo, sino que se va a llevar los tóxicos, es decir, sirve para absorber los metales pesados".

"Pero sobre todo, sobre todo, el aporte de oligoelementos, que son los responsables de que te den una mayor posibilidad de elevar tu sistema inmunológico".

Teniendo en cuenta esas cualidades, este empresario andaluz apuesta por el aloe vera. Ya vende zumo ecológico, dados de su pulpa y planea producir combinados con naranja y miel. Una posible alternativa, además, para los agricultores en búsqueda de cultivos de alto valor.