

GRACIAS A CHAVIMOCHIC, PERÚ SERÁ EL PRIMER EXPORTADOR MUNDIAL DE ARÁNDANOS

Región La Libertad concentra el 95% de toda la producción nacional

Los arándanos seguirán siendo el producto estrella de las agroexportaciones mundiales. En la presente campaña (2018/2019) se proyecta exportar 76 mil toneladas por un valor de US\$ 600 millones, casi el doble de la campaña pasada. De toda esta producción nacional, el 95% es generado por las empresas asentadas en la irrigación CHAVIMOCHIC. Esto convierte a La Libertad en la primera región productora de la baya azul.

En la siguiente campaña (2019/2020) los envíos de arándanos alcanzarían las 100 mil toneladas, que generaría un valor de de US\$ 800 millones, mientras que en la campaña siguiente (2020/2021) los despachos sumarían 120 mil toneladas por US\$ 1'000 millones.

Estos datos confirman que los arándanos se convertirían en el principal producto de agroexportación del Perú, superando a la uva, al café y palta. Los arándanos convertirían al Perú en el principal exportador mundial de la baya agridulce.

Durante el 2017, la suma de las exportaciones desde la irrigación liberteña sumaron US\$ 927, 775, 973 millones, de los cuales US\$ 281, 415,111 millones corresponden a los arándanos, representando alrededor del 30% del total de las agroexportaciones desde esos valles norteños.

¿POR QUÉ ES MUY BUENO CONSUMIR ARÁNDANOS?

El valor nutricional del arándano, según la estandarización de la Food and Drug Administración (FDA) de Estados Unidos, lo resume como entre bajo y libre de grasas y sodio, libre de colesterol y rico en fibras, refrescante, tónico, astringente, diurético y poseedor de vitamina C y vitamina K. El color de los arándanos es causado por un grupo de flavonoides llamados antocianina, que tienen un poderoso poder antioxidante. Además, se ha comprobado científicamente que mantiene sano al cerebro, protege contra las enfermedades cardiovasculares y la diabetes, desinflama las vías urinarias, mejora la memoria, mantiene los ojos saludables y aplaca los efectos de la vejez.



Cultivo de arándano, producto bandera de la región La Libertad

ESTUDIANTES DE UNIVERSIDAD PRIVADA DEL NORTE VISITAN PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA

Una delegación de estudiantes de Ingeniería Civil del X ciclo, de la Universidad Privada del Norte (UPN - Trujillo), realizaron una visita de estudios a las instalaciones de la Planta de Tratamiento de Agua Potable (PTAP), donde pudieron apreciar las diversas instalaciones que procesan las aguas del río Santa para convertirla, a través de procesos físicos y químicos, en agua potable apta para el consumo humano, de la más alta calidad.

Ellos estuvieron acompañados del Ing. Alejandro Quevedo Narváez, profesor del curso, quien además afianzó la información sobre las labores que se realizan en la Planta de Tratamiento de Agua Potable, que está ubicado en el Alto Salaverry y procesa hasta 1,250 litros de agua potable por segundo.

Alumnos y profesores expresaron su satisfacción por las facilidades brindadas para el ingreso a esta instalación que permite a la ciudad de Trujillo y distritos, agua de calidad a la altura de los mejores estándares internacionales.



Alumnos de la Universidad Privada del Norte son informados del proceso de potabilización del agua potable