



El aguacate y el agua, conflicto de intereses

Chile está entre los diez mayores productores mundiales de aguacate. Las exportaciones del "oro verde" agravan escasez de agua.



AGRARIO | AGRICULTURA | AGUA



AMÉRICA | CHILE

BUENOS AIRES
15.07.2019

El aguacate está de moda desde hace años. Su sabor característico, su textura y sus propiedades nutritivas lo están convirtiendo en un alimento imprescindible y popular. La demanda mundial de aguacates aumenta paulatinamente y países productores como Chile, lo están aprovechando.

Desde 1990 el cultivo de aguacate en Chile se ha triplicado, con un crecimiento de superficie cultivada del 4% anual en los últimos 10 años, convirtiendo a Chile en uno de los diez mayores productores mundiales; ello es consecuencia de que la demanda ha aumentado en un 12%. El 30% se consume en el país (después de Estados Unidos y México, es el país que más aguacates consume), y el 70% restante se exporta a Europa, EEUU y China, estando prevista la apertura de tres nuevos mercados, Australia, Corea del Sur e India. En 2017 y 2018, las empresas chilenas exportaron más de 170.000 y 180.000 toneladas respectivamente, por un valor de 480-510 US\$ millones. En la provincia de Petorca, a 220 kilómetros al norte de Santiago, casi nunca llueve, pero por su clima cálido es una de las regiones agrícolas más importantes del país, con alrededor de 8.000 hectáreas de superficie que se usan para el cultivo de frutas y verduras, la mitad destinada solo para aguacates. En Petorca se produce el 16% de todo el país según los datos de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (Odepa) del país sudamericano. Alonso Ríos, presidente de Agropetorca, la mayor asociación agrícola de esta provincia, no duda en afirmar que "el aguacate es en la actualidad una marca chilena. El mundo necesita más aguacates". Algunos lo llaman el oro verde.

Pero su producción está generando problemas de escasez de agua e impactos medioambientales. El abastecimiento de agua se ha convertido en un gran problema. Los ciudadanos de Cabildo y Petorca acusan a los productores de la zona de acaparar los escasos recursos hídricos de esa región. La intensificación de las sequías y el regado del aguacate,

hace que muchos vecinos sobrevivan con el agua que entregan camiones cisterna dos veces por semana.

Al mismo tiempo, los ciudadanos de la región de Valparaíso, zona de producción de aguacate, también empiezan a padecer la escasez de agua. Los agricultores tradicionales denuncian que, desde que la gran industria agrícola se estableció en la zona, ellos no disponen de suficiente agua para regar, generando productos de inferior calidad que se destinan al mercado interno a menor precio, mientras que las grandes corporaciones utilizan agua subterránea. Toda esta situación está generando grandes tensiones y problemas de convivencia, así como el abandono de la actividad agraria por parte de pequeños productores.

Hay que tener en cuenta que la disminución de precipitaciones supera el 80% en la zona centro-norte del país y hay amplias zonas donde el recurso a nivel superficial (como caudales de ríos y niveles de lagunas), están agotados y a nivel de acuíferos a punto de hacerlo. En esta zona el gobierno ha establecido zonas de restricción o prohibición de nuevos derechos de aprovechamiento de agua, y está trabajando para mejorar el sistema de agua potable de la región, de modo que los residentes no dependan de los camiones; pero ha reconocido que llevará tiempo. Además se han intensificado los esfuerzos para monitorizar y regular el uso del agua, incluso mediante imágenes de satelitales y drones.

<http://marcotradenews.com/noticias/chile-auge-y-problemas-en-la-produccion-de-aguacates-62817>

<https://lta.reuters.com/articulo/ambiente-chile-aguacate-idLTAKCN1T52G8-OUSLT>

<https://www.lanacion.com.ar/sociedad/agua-aguacates-el-conflicto-palta-oro-verde-nid2259009>