

Quinoa: la revolución del grano de oro

En Challapata, un pueblito del Altiplano que algunos definen como el Wall Street boliviano de la quinoa (también conocida como quinoa), los brókeres no tienen corbata, ni gafas de sol de marca, ni gemelos de plata para amarrar las mangas de la camisa. Tampoco hay pantallas luminosas que cambian de dígitos a cada segundo, ni teléfonos que suenan sin parar con tonos psicodélicos, ni portátiles, ni *ipads*, ni cualquier otro atisbo de modernidad que invite a pensar que este lugar es un importante mercado de América Latina. Aquí, la Bolsa de Valores es una larga calle empedrada llena de camiones de carga, comerciantes que venden calculadoras enormes para los cortos de vista y puestos de comida callejera cubiertos con plásticos azul cobalto. Y los que fijan los precios del grano que seduce hasta a los paladares más sofisticados son hombres de mediana edad, manos ajadas, rostros tostados y pantalones sucios, y mujeres con enaguas, polleras de colores vivos, gorros para el frío y medias gruesas de lana que cubren desde la rodilla hasta el tobillo.

(...) “Todo depende de la oferta y la demanda”, explica Eduardo Calisaya, dientes gigantes, como los de un oso, peinado alborotado sin raya. Son muchos los pedidos desde Europa y Estados Unidos y no es temporada de siega. Por eso la quinoa está cara. Calisaya es acopiador, tiene 48 años, lleva más de 25 dedicado al negocio de la compra-venta y considera que el boom en torno al grano ha solucionado problemas de muchos labriegos e intermediarios que hasta hace poco eran bastante humildes: “Ahora es más sencillo mantener a la familia. Ya no tenemos nuestros bolsillos vacíos”, sonríe.

A unos metros de donde se encuentra Calisaya se lleva a cabo en este instante una transacción típica. Un señor amarra su vara de madera en uno de los extremos de un sacón con quinoa blanca como el yogur que una doña entrada en carnes ofrece en la acera. Después la encaja en una balanza y comprueba el peso. Y luego saca un fajo de billetes y paga. Hizo un buen negocio: compró el quintal (46 kilos) a 1.500 bolivianos (unos 160 euros). Ayer el quintal de esa misma quinoa estaba a 2.050 (212 euros): todo un récord. Pero los agricultores quieren quitarse de encima los remanentes antes de la época de recogida y decidieron depreciarla. En 2011, la muerte de Steve Jobs, el famoso gurú de la tecnología, propició un descenso fugaz en la cotización de las acciones de Apple. Aquí, una helada dispara los precios rápidamente y un buen año de cosecha hace que caigan.

(...) Según la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, la quinoa, considerada por los incas como la madre de todas las semillas, se emplea para tratar más de 22 dolencias; tiene un alto contenido en vitaminas y en minerales como hierro, fósforo, potasio, calcio, zinc y magnesio. Es perfecta para los diabéticos por su almidón de bajo índice glicémico. Para los celíacos porque sus ácidos grasos no contienen gluten. Y sus altos porcentajes de fibra hacen de ella el mecanismo ideal para eliminar toxinas y otros residuos que son perjudiciales para el organismo.

(...) Hoy, el complemento ideal para los cosmonautas es un artículo omnipresente en las tiendas de comercio justo, en supermercados gigantes como Carrefour y en las grandes cadenas de comida saludable.

Álex Ayala Ugarte *El País* 14/04/2014

Posibilidad de presentación oral
Quinua: la revolución del grano de oro

INTRODUCCIÓN

Artículo del diario español *El País* – abril de 2014 – tema = el cereal andino de moda en los países desarrollados.

SÍNTESIS

1) **¿Qué?** un pueblito rural y tradicional del Altiplano considerado como el *Wall Street* boliviano de la quinua por ser un importante mercado de América Latina.

2) **¿causas?** quinua considerada por los incas como la madre de todas las semillas → un cereal tradicional de la región - Quínoa / quinua = boom internacional - Según la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura → muchas virtudes terapéuticas para diversas enfermedades y dolencias, muchos aportes en vitaminas y en minerales- Un grano de cereal que seduce hasta a los paladares más sofisticados - complemento ideal para los cosmonautas - muchos pedidos desde Europa y Estados Unidos – ley de la oferta y de la demanda, pero los vendedores y compradores son muy diferentes de los brókeres habituales, por ser campesinos andinos de atuendos tradicionales – variaciones de los precios en función de la estación del año, de los cambios meteorológicos, del volumen de las existencias, del nivel de la demanda – sistema de compra muy arcaico pero eficaz.

3) **¿consecuencias?** ha solucionado problemas económicos e incluso la supervivencia de muchos labriegos e intermediarios que hasta hace poco eran bastante humildes – fuerte demanda → una helada dispara los precios rápidamente y un buen año de cosecha hace que caigan - un artículo omnipresente en las tiendas de comercio justo, en supermercados gigantescos como Carrefour y en las grandes cadenas de comida saludable -

Pistas de COMENTARIO

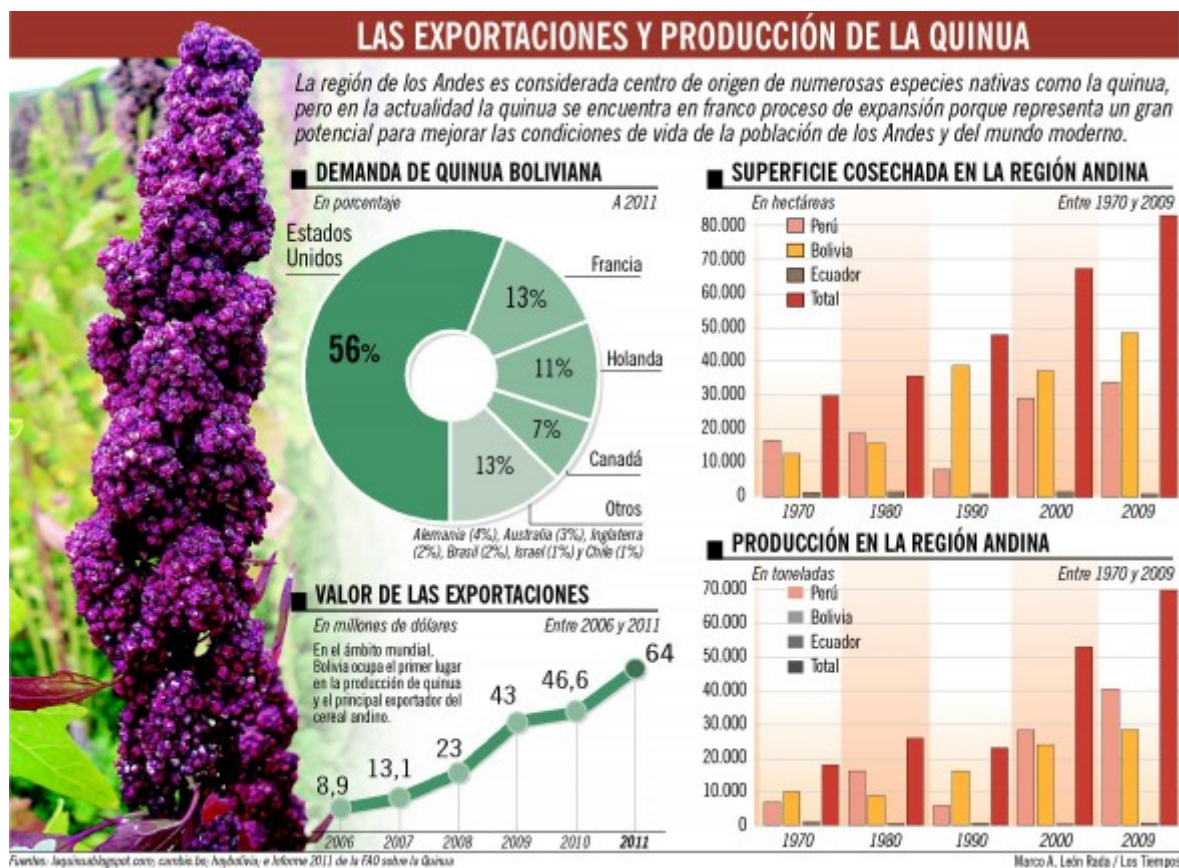
1. **Mercado global, consecuencia local:** la cada vez peor alimentación de los países desarrollados estimula paradójicamente el auge de las tiendas "biológicas" que venden productos saludables y que pusieron de moda productos "equitativos" y buenos para mejorar la dieta. La quinua, "pseudocereal" porque no contiene gluten, permite una alimentación más normal para las personas que no pueden comer productos a base de harina de trigo. 2013 declarado "*año internacional de la quínoa*" por la FAO, con Evo Morales de embajador especial. El artículo ilustra una tendencia iniciada por organismos como Max Havelaar u Oxfam, que permite a pequeños agricultores de países en vía de desarrollo ganar correctamente su vida produciendo un producto de calidad, ecológico y sustentable, con tal de que invierta una parte de sus beneficios para fomentar la educación y la modernización de su entorno inmediato.

2. **Bolivia:** país agrícola (café, quinua, soja) y exportador de hidrocarburos como el gas. Es también el principal yacimiento de litio en el mundo (posee el 65% de las reservas mundiales en el Salar de Uyuni), elemento indispensable para baterías eléctricas (ordenador, móvil, coche, etc. ...). "No queremos otro Potosí", declaró el presidente Evo Morales a propósito del litio, refiriéndose al gran yacimiento de plata de Potosí que los españoles explotaron y agotaron durante la época de la colonia mediante el trabajo esclavo de millones de indígenas bolivianos. Concretamente, los bolivianos quieren conservar el control (y los beneficios) de la explotación muy lucrativa de este mineral estratégico.

Pistas de CONCLUSIÓN

Un ejemplo interesante de éxito económico que respeta el ritmo agrícola tradicional y permite garantizar un ingreso digno a los agricultores de un país pobre.

Complemento 1 : *datos en torno a la producción de quinua,*



http://laquinua.blogspot.fr/2012_06_01_archive.html

Complemento 2 : *Morales asumirá por segundo año consecutivo como Embajador Especial de la Quinua*

La Paz, 17 de marzo de 2014(ABI).- El representante de la Oficina Regional de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés) en Bolivia, Crispín Moreira, informó el lunes que el presidente Evo Morales asumió por segundo año consecutivo como Embajador Especial de la Quinua.

'El presidente de la FAO, Graziano da Silva ha enviado una carta al presidente Evo Morales solicitándole que continúe siendo el embajador mundial de la quinua en este 2014 y la solicitud fue aceptada', señaló a la ABI.

Dijo que la petición para un nuevo año, se originó tomando en cuenta que el presidente Evo Morales y su equipo mostraron al mundo los beneficios y la calidad de ese alimento de origen boliviano.

Moreira insistió en que el pedido de la FAO fue formalizado mediante una carta que Da Silva entregó a Morales el pasado 3 de diciembre en el departamento de Oruro.

En noviembre de 2012 la FAO nombró al Presidente boliviano embajador especial de la quinua, en el marco de la declaración de las Naciones Unidas que designó al 2013 como el Año Internacional de la Quinua, luego de las gestiones realizadas por Morales, orientadas a poner de manifiesto el valor nutricional de ese cereal.

(artículo publicado en la Web oficial del gobierno boliviano)

<http://www.comunicacion.gob.bo/?q=20140317/14957>