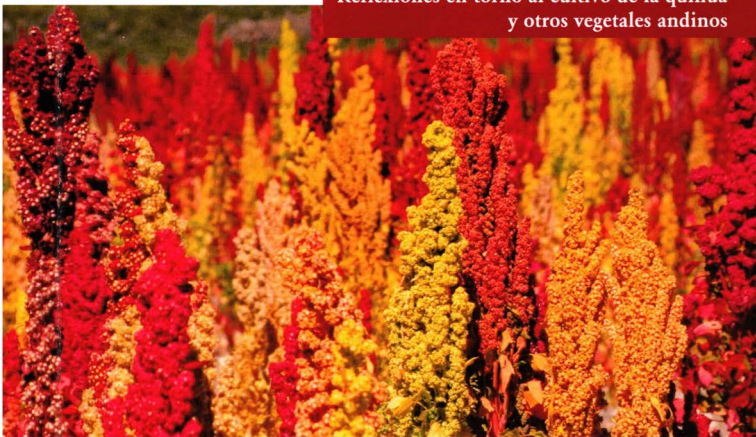


Racionalidades campesinas

en los Andes del Sur

Reflexiones en torno al cultivo de la quinua
y otros vegetales andinos



Pablo Cruz, Richard Joffre y Thierry Winkel
Editores

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
San Salvador de Jujuy - Argentina
2015


edijunju

Librería García Cambesini

ÍNDICE

	Pág.
PRÓLOGO	11
INTRODUCCIÓN	13
CAPÍTULO 1	21
Andenes en los Andes: paisajes agrícolas tardíos sin maíz	
<i>María Alejandra Korstanje</i>	
CAPÍTULO 2	59
No sólo maíz: el uso diverso de recursos botánicos en la región de Cinti (Bolivia) durante la época prehispánica	
<i>María C. Bruno, Claudia Rivera Casanovas</i>	
CAPÍTULO 3	103
Jardines de piedra y sal: reflexiones en torno a la producción de quinua en la cuenca del salar de Uyuni (Jirira, Oruro, Bolivia), Períodos de Desarrollos Regionales e Inka	
<i>Pablo Cruz, Richard Joffre</i>	
CAPÍTULO 4	139
Continuidades en la construcción del paisaje agrario entre los Periodos Formativo y de Desarrollos Regionales en el oeste de Catamarca (siglos I a XV)	
<i>Marcos N. Quesada, Mariana Maloberti</i>	
CAPÍTULO 5	167
Territorio e innovación en torno a la quinua: contrastes regionales en Chile	
<i>Didier Bazile, Eduardo Chia, Henri Hocdé</i>	

CAPÍTULO 6 **199**

Origen, prácticas de cultivo, usos y diversidad genética de quinua del Noroeste Argentino (NOA) en el contexto del conocimiento actual del germoplasma de América del Sur

Sabrina M. Costa Tártara, María M. Manifesto, Ramiro N. Curti, Héctor D. Bertero

CAPÍTULO 7 **231**

Movilidades de los productores de quinua y dinámicas territoriales en el Altiplano Sur de Bolivia

Anaïs Vassas-Toral

CAPÍTULO 8 **281**

Movilidades, recursos de tierra y sistema de producción agrícola en el Altiplano Sur de Bolivia

Anaïs Vassas-Toral

CAPÍTULO 9 **323**


El auge de la quinua: visiones de futuro en el Altiplano Sur de Bolivia

Manuela Vieira-Pak

CAPÍTULO 10 **355**

Sostenibilidad de la producción de quinua en el altiplano sud de Bolivia: un enfoque desde la panarquía

Thierry Winkel, Pierre Bommel, Jean Bourliaud, Marco Chevarria, Geneviève Cortes, Pierre Gasselin, Richard Joffre, François Léger, Serge Rambal, Gilles Rivière, Muriel Tichit, Jean-François Tourrand, Anaïs Vassas, Manuela Vieira Pak



En la región surandina, las prácticas agrícolas tradicionales derivan de una intensa experiencia acumulada durante siglos que permitió alcanzar un conocimiento preciso de los recursos naturales disponibles y sus potencialidades productivas. De esta profunda experiencia resultan la diversidad de quinuas, papas, maíces y otros cultivos andinos que conocemos hoy en día. Pero esta agricultura tradicional constituye no solamente un conjunto de respuestas adaptativas al medio, sino también un complejo tramado que articula en un mismo plano diferentes realidades socio-históricas y dinámicas culturales, procesos cognitivos y contingencias ambientales.

Desde una perspectiva que conjuga factores sociales y ambientales, este libro tiene como objetivo desarrollar la reflexión sobre los complejos tramados que conforman y estructuran las racionalidades y prácticas agrícolas campesinas en un sector de los Andes considerado hasta hace poco tiempo como marginal. Desde variados campos de estudio, pero en una dinámica interdisciplinaria que reúne la arqueología, la geografía y la antropología con la agronomía, la ecología y la genética, cada artículo de este libro presenta y analiza aspectos importantes de las prácticas agrícolas desarrolladas -y que se desarrollan-, en ambientes áridos y semiáridos de los Andes, y que ponen en evidencia diferentes estrategias y lógicas productivas. En esta perspectiva, tienen un importante espacio en el libro los estudios sobre el cultivo de la quinua y su impacto en las economías y modo de vida locales en razón del crecimiento exponencial que tuvo su producción en las últimas décadas. Así, más allá de las particularidades de cada caso de estudio, los trabajos presentados en este libro confluyen en la reflexión sobre aquellas racionalidades que guían las prácticas agrícolas campesinas, aportando materia al debate actual sobre modelos alternativos y sustentables de desarrollo.

