

## Referencia bibliográfica

- Bazile, D. 2013. La quinua, un catalizador de innovaciones. *Perspective – Estrategias de Desarrollo*. FR. 20 p.
- Burgasi, G; Pavón, J; von Rütte, S. 1990. Cultivo Comercial. In *Quinua, hacia su cultivo comercial*. Ed. C Wahli. Latinreco S.A. Quito, EC. p. 117-134.
- Lescano, JL. 1989. Avances sobre los recursos fitogenéticos altoandinos. In *Curso 'Cultivos Andinos'*, (1989, Potosí, BO). p. 19-35.
- Quispe, R; Saravia, R; Aduviri, G; Castillo, C. 2009. Clasificación de las especies del complejo ticona de la quinua en plagas clave y ocasionales. In *Congreso Nacional de la Asociación Boliviana de Protección Vegetal*, (5to, 2009, Sucre, BO). *Memorias*. p. 45-49.
- Rojas, W; Pinto, M. 2013. La diversidad genética de quinua de Bolivia. In *Congreso Científico de la Quinua Memorias*. Ed. M Vargas. La Paz, BO. p. 77-92.
- Saravia, R; Castillo, C; Pogue, M; Bonifacio, A. 2009. Identificación de lepidópteros asociados al cultivo de la quinua. In *Congreso Nacional de la Asociación Boliviana de Protección Vegetal*, (5to, 2009, Sucre, BO). *Memorias*. p. 97-99.
- Tapia, M. 1990. Cultivos Andinos sub explotados y su aporte a la alimentación. Instituto Nacional de Investigación Agraria y Agroindustrial INIAA – FAO, Oficina para América Latina y El Caribe, Santiago de Chile.
- Vaes, E; Martinez, E; Jorquera, C; Jara, P; Vásquez, C. 2005. Manual de cultivo para la producción de quinua en la Región Semiárida de Chile. Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas – CEAZA. La Serena, CL.