

VII. BIBLIOGRAFIA.

1. **AASANA, 2014** (Administración de Aeropuertos y Servicios Auxiliares a la Navegación Aérea).
2. **BERTHONA, A. (1986).** Informaciones básicas sobre la Stevia rebaudiana Bert. Universidad Estatal de Maringa. Brasil-Maringa.
3. **CARDOZO, V. (1986).** Estudio de posibilidades de desarrollo de la Stevia rebaudiana en el Paraguay. Informe preparado para el Centro Internacional de Comercio GATT / UNCTAD, Asunción Paraguay.
4. **CASACCIA & ÁLVAREZ 2006.** RECOMENDACIONES TÉCNICAS PARA UNA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DEL KA'A HE'E (Stevia rebaudiana (Bertoni)).
5. **CASTEBOL, 2012.** Cámara de la Stevia Boliviana.
6. **CERVANTES M. A. 2004** Abonos orgánicos (en línea).
7. **COLLINS, G (1971).** Suelo Atmósfera y Fertilizantes, AEDOS, Barcelona España.
8. **CHILON, E. (1997).** Guía de fertilidad de suelos UMSA. La Paz, Bolivia.
9. **DUKE, J. A. (2004).** Investigador Ph D, Etnobotánico. Elaborador del análisis de Fitonutrientes presentes en la Stevia Rebaudiana.

10. **HOLLE, M. (1082).** Manual de enseñanza practica de producción de hortalizas, AGRISCO (IICA) San José-Costa Rica.
11. **JORDÁN, 1984.** Propagación vegetativa por secciones de tallo o esquejes en ka'a he'e Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni. Asunción, Par.
12. **KANG, E. (1979).** Studies on New Sweetening Resource Plan Stevia (Stevia rebaudiana Bert.). Corea.
13. **KRAMER, P. J. (1974)** Relaciones hídricas del suelo y las plantas EDUTEX, S: A: México.
14. **KOLMANS, E. 1996.** Manual de agricultura ecológica. SIMAS-CUCUTEC. Editorial Enlace, Managua Nicaragua.
15. **KUDO. (1974).** Stevia rebaudiana Bertoni, citado en Ciencia y Cultura, San Paulo, Brasil.
16. **MEIER, H. (1978).** Enciclopedia Sistemática Agropecuaria. Facultad de Agronomía (UMSA). Barcelona España.
17. **MILILLO, P. (2000).** Agrotecnología para el cultivo de estevia o hierba dulce. Fundamentos de Agrotecnología de Plantas Medicinales Iberoamericanas. Santafé de Bogotá, Colombia.
18. **MOLERO, F. 1984.** El ka'a he'e, Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni, Análisis bibliográfico y anotaciones hortícolas. Ministerio de Agricultura y Ganadería.

- 19. MOLINAS, S. 1989.** Fortuna Stevia del Paraguay S.R.L.: Promoción, cultivo, industrialización y comercialización de la Stevia rebaudiana Bertoni (Ka'a he'e). Asunción, Paraguay.
- 20. PINAYA, A. (1996)** Densidades de siembra en el cultivo de Stevia en la localidad de palos blancos. Tesis de Ing. Agrónomo. Universidad Mayor de San Andrés. Facultad de Agronomía. La Paz, Bolivia.
- 21. Ramírez, L.E., 2005** Informe agronómico sobre el cultivo de Steviarebaudiana, la hierba dulce. Asociación Camino al Progreso.
- 22. RANDI, A. (1981).** Efecto de temperatura, luz y reguladores de crecimiento en la germinación de la Stevia rebaudiana Bert. Maringa, Brasil.
- 23. RESTREPO, R J. 2001** Elaboración de abonos orgánicos fermentados y biofertilizantes foliares basados en estiércol.
- 24. RUIZ D, T. (1993).** Manual de horticultura. Facultad de Agronomía (UMSA). La Paz, Bolivia.
- 25. SAKAGUCHI, (1982).** As pesquisas japonesas com Stevia rabaudiana (Bert.) Bertoni e o esteviosideo.
- 26. SHOCK, CLINTON C. 1982.** Experimental Cultivation of Rebaudi's Stevia.

- 27. SUMIDA T 1980** Studies on stevia rebaudiana bert. As a new possible crop for Sweetening Resource in Japan.
- 28. TETSUYA, S. (1980).** Studies on Stevia rebaudiana Bertoni as a new possible crop for sweetening resource in Japan. J.
- 29. TETSUYA, S. (1997).** Informe. Posibilidades del desarrollo agroindustrial de la Stevia rebaudiana en Bolivia. Dirección Nacional de Agroindustria. Ministerio de Agricultura y Ganadería y Desarrollo Rural. La Paz, Bolivia.
- 30. VARGAS, R. (1980).** Informe sobre viaje al Japón para observar la producción comercialización e industrialización de la planta Stevia rebaudiana Bertoni. Asunción.