

**TITULO:**

Causas de la pérdida de la agricultura tradicional. Propuesta para su recuperación en la parroquia Miguel Egas Cabezas

**AUTORES:**

MARCO ANTONIO SALAS  
SILVIA ALICIA LEMA TITUAÑA

**GRUPO**

41. GRUPO ABIERTO

**RESUMEN**

La agricultura constituye una actividad productiva importante generadora de alimentos especialmente en las familias del sector rural, la agricultura ha sido practicada desde hace unos 10.000 años, se ha desarrollado manteniendo una armonía y equilibrio entre el ser humano y la naturaleza, lo que ha permitido mantenerse hasta la actualidad proporcionando alimentos a la humanidad.

En las comunidades especialmente campesinas la agricultura tradicional está relacionada con la agricultura familiar, esta actividad productiva genera empleo agrícola, conserva la biodiversidad y las tradiciones culturales, que además contribuyen a la disminución de la pobreza y aportan a la seguridad alimentaria. Esta presentación denominada "Causas de la pérdida de la agricultura tradicional. Propuesta para su recuperación en la parroquia Miguel Egas Cabezas.", identifica los saberes ancestrales relacionados con la agricultura como medio de aporte a la alimentación y reducción de la pobreza rural, teniendo como idea a defender que "las prácticas de agricultura tradicional están siendo remplazadas por la agricultura convencional y otras actividades productivas en la parroquia Miguel Egas Cabezas", el objetivo principal se basó en el análisis de las causas que contribuyen a la disminución de la agricultura tradicional, y los objetivos específicos fueron identificar las prácticas agrícolas tradicionales y convencionales existentes en la parroquia, así como la propuesta de estrategias para la recuperación de las prácticas agrícolas tradicionales. Todo esto partiendo por el desarrollo del estado de la cuestión, para posteriormente identificar en el lugar de estudio las prácticas agrícolas existentes en la parroquia, llegando a la conclusión que las actividades agrícolas tradicionales se están disminuyendo al ser reemplazadas por otras actividades productivas y por la implementación de prácticas agrícolas convencionales, - se ha deducido que esto es un denominador común no solo en este sector sino es un fenómeno nacional y mundial - los resultados obtenidos permitieron proponer estrategias para la recuperación de las prácticas agrícolas tradicionales. El diseño metodológico seleccionado fue de la investigación no experimental, transversal y descriptiva, utilizando la investigación de campo, cualitativa y cuantitativa de acuerdo al contexto que rodea a la zona de estudio, además se utilizó los métodos inductivo, deductivo, bibliográfico, histórico y estadístico, se aplicó las técnicas de investigación, encuesta, entrevista y observación, y los instrumentos de investigación utilizados fueron, el cuestionario, la guía de entrevista y fichas de observación.

**BIBLIOGRAFIA**

Aapresid (2013). *Manual de Buenas Prácticas Agrícolas e indicadores de gestión*. Obtenido de <http://www.aapresid.org.ar/ac/wp-content/uploads/sites/4/2013/02/manual.pdf>

Altieri, M. (1999). *AGROECOLOGIA Bases científicas para una agricultura sustentable*. Obtenido de [http://www.agroecologia.net/wp-content/uploads/2014/01/Agroecologia-bases-altieri.pdf?rs\\_file\\_key=56011645352d3c991bb6f0689476573](http://www.agroecologia.net/wp-content/uploads/2014/01/Agroecologia-bases-altieri.pdf?rs_file_key=56011645352d3c991bb6f0689476573)

Altieri, M. (2001). *Agroecología: principios y estrategia para diseñar una agricultura que conserva recursos naturales y asegura la soberanía alimentaria*. Obtenido de [http://www.mda.gov.br/sitemda/sites/sitemda/files/user\\_arquivos\\_64/Agroecologia\\_-\\_principios\\_y\\_estrategias.pdf](http://www.mda.gov.br/sitemda/sites/sitemda/files/user_arquivos_64/Agroecologia_-_principios_y_estrategias.pdf)

Altieri, M., & Toledo, V. (2010). *La revolución agroecológica de América Latina. Rescatar la naturaleza, asegurar la soberanía alimentaria y empoderar al campesino*. Obtenido de <http://biblioteca.clacso.edu.ar/Colombia/ilsa/20130711054327/5.pdf>

Altieri, M. (2012). *Agroecología: Única esperanza para la soberanía alimentaria y la resiliencia socio ecológica*. Obtenido de <http://revistas.um.es/agroecologia/article/viewFile/182861/152301>

Buitrón, A., Collier, J. (2015). *El Valle del Amanecer*. Otavalo; Editorial Pendonerros.

Caillavet, Chantal. (2000). *Etnias del Norte. Etnohistoria e historia del Ecuador*. Ediciones Abya Yala. Quito.

Cueva, J. (2009). *Energía y Agricultura*. Obtenido de <http://www.ecuadorsinpetroleo.com/Blog/F06B5628-13F7-4DEA-A2EA-A0C3F53C4294.html>

Constitución del Ecuador (2008). Asamblea Nacional

Dixon, J., Gulliver, A., Gibbon, D. (2001). *Sistemas de Producción Agropecuaria y Pobreza. Como mejorar los medios de subsistencia de los pequeños Agricultores en un mundo cambiante*. FAO y Banco Mundial, Roma y Washington DC

Earls, John. (2013). *Moray: agua, control y biodiversidad de los Andes. Conferencia Magistral*. Obtenido de <http://www.minam.gob.pe/diadiversidad/wp-content/uploads/sites/63/2015/01/resumen2.pdf>

Echeverría, J., & Muñoz, C. (1988). *Maíz. Regalo de los Dioses*. Otavalo: Instituto Otavaleño de Antropología.

Fano, H. & Achata, A. (1992). *Métodos y técnicas de la Investigación en Finca: La experiencia de las ciencias sociales en el CIP*. Guía de Investigación CIP 20. Centro Internacional de la Papa. Lima, Perú. 33pp.

FAO (Organización de las Naciones Unidas) (1996). *Cumbre mundial sobre la alimentación*. Obtenido de [http://www.fao.org/wfs/index\\_es.htm](http://www.fao.org/wfs/index_es.htm)

FAO (2003). *Fitogenética: la revolución verde y los milenios anteriores*. Obtenido de: <http://www.fao.org/spanish/newsroom/focus/2003/gmo2.htm>

FAO (s/f), *Recursos fitogenéticos o se utilizan o se pierden*. Obtenido de [http://www.fao.org/fileadmin/templates/nr/documents/CGRFA/factsheets\\_plant\\_es.pdf](http://www.fao.org/fileadmin/templates/nr/documents/CGRFA/factsheets_plant_es.pdf)

FAO. (2002). *Cambios Globales, Potenciales y Prioridades*. Obtenido de <http://www.fao.org/docrep/004/ac349s/AC349s10.htm>

FAO. (2014). *Building a common vision for sustainable food and agriculture: PRINCIPLES AND APPROACHES*. Obtenido de <http://www.fao.org/3/a-i3940e.pdf>

La Vía Campesina, (2013). *¡La tierra es vida! La Vía Campesina y la lucha por la tierra*. Yakarta. Obtenido de: <https://viacampesina.org/downloads/pdf/sp/ES-notebook5.pdf>

[La Vía Campesina \(2010\). \*Agricultura en el Ecuador\*. Coordinadora Latinoamericana de Organizaciones del Campo \(CLOC\).](#)

Lema, W. (2015). *Estudio de los Conocimientos y usos relacionados con la Naturaleza del Pueblo Kichwa Otavalo, para diseñar un catálogo Turístico interpretativo*. Universidad Técnica del Norte. Ibarra

Ley Orgánica del Régimen de Soberanía Alimentaria. (2014) Obtenido de: <http://www.soberaniaalimentaria.gob.ec/pacha/wp-content/uploads/2011/04/LORSA.pdf>

Madrid, Andrea (2009). *La agricultura orgánica y la agricultura tradicional: una alternativa intercultural*. Revista Letras Verdes No. 4. FLACSO

MAGAP, (2016). *La política Agropecuaria Ecuatoriana. Hacia el Desarrollo territorial rural sostenible 2015-2025. I Parte*. Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca. Quito-Ecuador

Mariaca, R., Cano, E., & Sánchez, M. (2014). *La agricultura tradicional en la región serrana Chiapas-Tabasco de Huitupán-Tacotalpa*. Artecotur.

PDOTP MEC (Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial Parroquial de Miguel Egas Cabezas) (2015). Obtenido de [http://app.sni.gob.ec/sni-link/sni/PORTAL\\_SNI/data\\_sigad\\_plus/sigadplusdocumentofinal/1060018630001\\_PDOT%20DR\\_27-10-2015\\_22-50-06.pdf](http://app.sni.gob.ec/sni-link/sni/PORTAL_SNI/data_sigad_plus/sigadplusdocumentofinal/1060018630001_PDOT%20DR_27-10-2015_22-50-06.pdf)

Raymond, S. (2014). [\*The Loma Alta archaeological project Ecuador\*. Universidad de Calgary. Canadá](#)

Real Academia de la Lengua Española. (2014). *RAE: Agricultura*. Obtenido de <http://dle.rae.es/?id=19xQSLH>

Salcedo, S., & Guzmán, L. (2014). *Agricultura Familiar en América Latina y el Caribe*. Obtenido de <http://www.fao.org/docrep/019/i3788s/i3788s.pdf>

Sanchez, A. (2011). *Herramientas agrícolas*. Obtenido de [http://www.valledelnansa.es/herramientas\\_agricolas\\_cai.htm](http://www.valledelnansa.es/herramientas_agricolas_cai.htm)

Sánchez, J., Argumedo, A., Álvarez, J., Méndez, J., & Ortiz, B. (2015). *Conocimiento tradicional en prácticas agrícolas en el sistema del cultivo de amaranto en Tochmilco, Puebla. Agricultura, sociedad y desarrollo*. México, 12(2), 237-254.

SENPLADES (Plan Nacional del Buen Vivir) 2013-2017. Obtenido de <http://documentos.senplades.gob.ec/Plan%20Nacional%20Buen%20Vivir%202013-2017.pdf>

Silvetti, F. (2011). *Una revisión conceptual sobre la relación entre campesinos y servicios eco sistémicos*. Cuadernos de Desarrollo, 8(66), 19-45.

SIPAE (Sistema de Investigación sobre la problemática agraria en Ecuador) (2011). *Atlas sobre la tenencia de la tierra en el Ecuador*. Quito: Universidad Central del Ecuador. Obtenido de <http://revistadigital.uce.edu.ec/index.php/SIEMBRA/article/view/45/PD>

Stephen, J. (1980). *El Proceso evolutivo en las sociedades complejas y la ocupación del Período Tardío-Cara en los Andes Septentrionales del Ecuador*. Editorial "Gallocapitán". Instituto Otavaleño de Antropología. Otavalo-Ecuador

Torres, A. (2012). *Influencia de la Luna en la agricultura*. Obtenido de <http://dspace.ucuenca.edu.ec/bitstream/123456789/3078/1/mag136.pdf>

Valladolid, J. (2015). *Cultura y Ciencia Andina: Biodiversidad, agricultura y suficiencia alimentaria en la sociedad*. Obtenido de <https://www.youtube.com/watch?v=wVbnIJWGEzs>

Van Kessel, J. & Enríquez, P. (2002). *Señas y señaleros de la Madre Tierra. Agronomía Andina*. Ediciones Abya Ayala. Quito.

Yaguana, Gladys. (2015). *Saberes y Prácticas Agrícolas Tradicionales en Sistemas Productivos Campesinos de la Parroquia Mariano Acosta, cantón Pimampiro-Imbabura: Su contribución a la Soberanía Alimentaria*. Flacso-Ecuador. Obtenido de <http://repositorio.flacsoandes.edu.ec/bitstream/10469/7695/2/TFLACSO-2015GNYJ.pdf>

Zagoya, M. (2013). *Evaluación de bio-fertilizantes y factores para su innovación con productores de maíz en San Felipe Teotalzingo, Puebla*. Tesis de Maestría. Colegio de Postgraduados Campus Puebla. México.