

Gestión del agua y producción orgánica de alimentos con la FUNDACIÓN ACLO-REGIONAL CHUQUISACA (Bolivia)

Líneas de estudio identificadas como prioritarias o más importantes en Sucre (2017):

-AGUA:

- Cosecha de agua
- Uso eficiente del agua
- Reutilización de las aguas domésticas

-INNOVACIONES TECNOLÓGICAS:

- Manejo apropiado del agua y del suelo / incorporar sistema de riego tecnificado.

-CONCIENTIZACIÓN, INFORMACIÓN, EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN:

- Técnicos capacitados que capaciten a los profesores, alumnos y padres de familia para el cumplimiento de la Ley Avelino Siñañiz.

-ALIANZAS, REDES Y ARTICULACIONES ENTRE LA PRODUCCIÓN Y EL CONSUMO:

- Generar articulaciones y alianzas; Se necesita apoyar a las redes que ya hay, conocernos entre nosotros y unir (articular).

-ABONOS, BIO-INSUMOS Y SEMILLAS:

- Espacios de asistencia técnica y capacitación: Cómo preparar abonos orgánicos; Uso de residuos; Manejo de enfermedades; Preparación de plaguicidas

- Intercambio de semillas; Replicar y fortalecer bancos de semillas comunitarios ; Forma de vida: cultural – integral. Semilla como la secuencia de una forma de vida. ; Creación de un banco de semillas comunitario.

1) Línea de las anteriormente expuestas en el cuadro en la que se enmarcaría el estudio demandado:

La propuesta que se presenta, se enmarca en el tema del agua, es decir, “AGUA E INNOVACIONES TECNOLÓGICAS (AGUA Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS)”:

- Cosecha de agua
- Carpas Solares

El tema planteado, es de nuestro interés de poder realizar un diagnóstico y/o una investigación, a partir de 3 proyectos ejecutados, sobre la gestión del agua y producción de hortalizas orgánicas en carpas solares, con familias de barrios periurbanos de 3 distritos del municipio de Sucre.

2) Nombre de la organización o colectivo que solicita el estudio:

- ✓ La Organización solicitante es: FUNDACIÓN ACLO – REGIONAL CHUQUISACA

Es una organización no gubernamental, sin fines de lucro, con más de 50 años de servicio al sector de la población más pobre y marginado, tanto del área rural, como de las áreas periféricas de la ciudad.

3) Descripción del trabajo que desarrolla el colectivo (Antecedentes y contexto del trabajo de la organización)

Antecedentes y Contexto.-

ACLO, en el año 2012 ha incursionado su acción en barrios periurbanos de la ciudad de Sucre, a partir de un análisis realizado por el equipo institucional, principalmente detectando la migración campo ciudad y en las condiciones inadecuadas que viven estas familias migrantes.

Una de las primeras experiencias de trabajo en barrios periurbanos, fue en área de agricultura urbana con la implementación del Proyecto Gestión del Agua y Agricultura Orgánica, en barrios Periurbanos de la mancomunidad de Lajastambo (Carpas solares y Aljibes o reservorios de cosecha de agua de lluvia), con 95 familias de 10 barrios de las zonas altas de Lajastambo del municipio de Sucre, entre el año 2012 y 2013, con apoyo de CRS. Posteriormente se implementa el Proyecto de Gestión del Agua y Agricultura Orgánica, en barrios periurbanos de la mancomunidad de Azari del Distrito 5, de mayo 2013 a abril 2015, con 66 familias de 11 barrios, con el apoyo de CAFOD.

Asimismo, entre el año 2014 y 2015, se implementa, el proyecto de Carpas solares y aljibes con 70 Mujeres de 3 Asociaciones (Nuevas Estrellas, AMAPAP y La Barranca), del distrito 6 del municipio de Sucre, con financiamiento de CRS, como réplica de la experiencia.

Asimismo, a partir de todas estas experiencias desarrolladas, es que el Gobierno Municipal del Municipio de Sucre y la Gobernación del Departamento de Chuquisaca, replica la experiencia en otros barrios periurbanos de la Ciudad de Sucre

La ejecución de los 3 proyectos, sobre la gestión del agua y agricultura urbana, en barrios periurbanos, de los distritos 3, 4 y 5 de Sucre, ha concluido su ejecución el

año 2015, por lo que es importante realizar un diagnóstico sobre la situación de los procesos desarrollados, identificar los aciertos y desaciertos del mismo.

La información obtenida, servirá para orientar de manera adecuada los nuevos proyectos de agricultura urbana en barrios periurbanos de la ciudad de Sucre.

4) OBJETIVOS Y ACTIVIDADES (que desempeñaría el o la estudiante):

a) El objetivo del Diagnóstico.-

Analizar logros, efectos e impactos, de los procesos desarrollados de los 3 proyectos ejecutados en los barrios periurbanos de los distritos 3, 5 y 6 del municipio de Sucre, sobre gestión del agua y producción orgánica de alimentos y a partir de los resultados, elaborar una nueva propuesta de proyecto, con un nuevo enfoque.

b) Actividades Centrales del diagnóstico

- ✓ El Rol que corresponde desempeñar del estudiante, en este caso será de:
- ✓ Reconocimiento de los 3 distritos (3, 5 y 6) de trabajo del diagnóstico.
- ✓ Manejo de la información sobre Gestión del agua y Agricultura urbana y periurbana de los 3 proyectos ejecutados.
- ✓ Elaborar los instrumentos de recojo de la información
- ✓ Diseño de la metodología del diagnóstico
- ✓ Trabajo de Campo y/o aplicación de los instrumentos
- ✓ Análisis e interpretación de la información
- ✓ Redacción del informe final
- ✓ Entrega del documento del informe

5) FECHAS (período conveniente para la estancia (nº de meses) y fechas más convenientes para hacer el trabajo de campo.

- ✓ Los meses previstos para la realización del trabajo, se propone es de Julio a agosto de 2018

6) LUGAR concreto de estancia o de trabajo de campo:

- ✓ El trabajo se realizará, en los distritos 3, 5 y 6 del Municipio de Sucre, del Departamento de Chuquisaca.
- ✓ El lugar del trabajo serán los barrios en los cuales se ha trabajado con los 3 proyectos.

7) PERFIL de la persona estudiante que realizará el estudio:

Titulación o área de conocimiento aconsejable

- ✓ Agrónomo/a y/o Sociólogo/a

Cualificación y experiencia:

- ✓ Estudiante del último año

8) CONTACTO

En el Área de Cooperación y Solidaridad facilitaremos los contactos de la organización a las personas interesadas previa entrevista con ellas.

Mayte Hernández (Técnica del Área de Cooperación y Solidaridad)

Paraninfo, Rabanales, lateral derecho, planta 2^a

area.cooperacion@uco.es

957212029