

INFORME DE COMISIÓN



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

GEORGINA GERTRUDIS CLEOTILDE ARELLANO MOLINA
ENCARGADA DEL DESPACHO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA E
INFORMACIÓN AMBIENTAL

PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD "RUC": 12479

FECHA: 15 de junio del 2022

LUGAR: San Salvador Atenco

PERIODO: 10 de junio del 2022

OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA): La presente comisión tiene como fin establecer un huerto agroecológico en la comunidad de San Salvador Atenco con el fin de incrementar la biodiversidad y los servicios ambientales de la comunidad, a la vez que se fomenta el conocimiento y respeto del patrimonio natural, social y cultural, transformando las actitudes en favor de la conservación de la naturaleza y la producción de alimentos sanos. Asimismo, se busca formar promotores/as agroecológicos/as que impulsen el establecimiento de unidades de producción agroecológica, con el fin de incrementar los servicios ambientales, la producción de alimentos sanos y la valorización de los agroecosistemas entre la ciudadanía.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS: El día 10 de junio se llevó a cabo la capacitación técnica a tres personas del programa jóvenes construyendo el futuro, que están asignados al Huerto Agroecológico de San Salvador Atenco, además de cinco personas de la comunidad que se unieron a la capacitación en donde se abordaron los siguientes temas:

- * Elaboración de sustratos para la construcción de almácigos para la germinación de semillas (Actividad teórico práctica)
- * Construcción de almácigos y siembra de semillas (Actividad teórico práctica)
- * Siembra directa con la técnica de "tres bolillo" en una de las camas biointensivas construidas anteriormente. (Actividad teórico práctica)
- * Preparación de Biol de frutas (Actividad teórico práctica)

CONCLUSIONES Y RESULTADOS OBTENIDOS: Al término de la práctica se construyeron ocho almácigos en los que se sembró distintas semillas de hortalizas así como de plantas ornamentales para la futura construcción de un jardín de polinizadores dentro del mismo huerto, se trasplantó algunas plántulas de cebolla con la técnica de tres bolillo en una de las camas biointensivas construidas anteriormente, y se elaboró un bote de 20 litros de Biol de frutas que estará listo dentro de un mes aproximadamente.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA: El establecimiento de huertos agroecológicos donde se capacita a personas interesadas en la agroecología y en los que se aprende a elaborar "Biof" (Biofertilizantes Líquidos) que enriquecen el suelo y descartan el uso de fertilizantes químicos, permite que las personas que se capacitan entiendan de una mejor manera la importancia y el impacto de la conservación del ecosistema suelo.

La germinación de semillas en almácigos y el posterior trasplante de las plántulas a las camas biointensivas aplicando el método de "tres bolillo" contribuye a un mejor aprovechamiento y rendimiento en la producción agroecológica, acompañado de la aplicación de biofertilizantes líquidos que nos generan una producción sana y sustentable.

ATENTAMENTE



LUCIO BALTAZAR TREJO

ENLACE DE ALTO NIVEL DE RESPONSABILIDAD

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.