

MINUTA REUNION 10 Y 11 DE FEBRERO

Jueves 10 de Febrero

El Inicio de la reunión fue a cargo del coordinador operativo del proyecto FORDECYT Cuenca-Grijalva, el Dr. Antonino García, presentado de manera general el proyecto acordando la coordinación y la función del residente de cada modulo, al coordinar y hacer los vínculos de los grupos temáticos de ECOSUR, las autoridades y las comunidades, así mismo de colaborar en las actividades pertinentes que desarrollara cada grupo temático.

Posterior a esta presentación, Emmanuel Valencia presentó los resultados de los mapas elaborados en base con la información obtenida de fuentes secundarias, imágenes 2010 y recorridos del área de la cuenca, de esta manera se obtuvieron mapas temáticos con escala 1:10000. Los tres módulos quedaron totalmente delimitados y caracterizados cartográficamente; sólo hace falta actualizar la información respecto a la cobertura vegetal con base en los estudios que se realizarán en campo.

El Dr. Mario Gonzales sugirió la importancia de esta cartografía en la elaboración de los mapas de clasificación campesina de suelo.

Los antropólogos de los tres módulos terminaron su trabajo y dieron a conocer los aspectos sociales, naturales, de infraestructura y organización de mayor relevancia en cada uno. De igual forma se presentaron las posibles comunidades que pueden ser objeto de estudio de acuerdo a los objetivos planteados en cada modulo. Para Motozintla se tiene a: Buenos Aires, Benito Juárez, Vicente Guerrero, Mazapa de Madero, Benito Juárez y Nuevo Paraíso.

La exposición del Lic. Gaspar Morquecho, a cargo del diagnostico de Motozintla: La mayoría de ejidos son milperos y hay un poco de café, el régimen de propiedad es ejidal y la autoridad la representan el Comisariado Ejidal y el Comité de Vigilancia. Ambos son regidos por la Asamblea Ejidal. Cada ejido se organiza en barrios y cada uno tiene un Agente Municipal y un suplente. El agente es el vínculo directo de la población de cada barrio con el gobierno municipal. En cuanto a equidad y género hay poca participación de la mujer con excepción de mujeres viudas, madres solteras, que se vuelven cabezas de familia y que se involucran en actividades productivas y por ende en la mecánica de participación del ejido. Siendo las actividades productivas los sistemas económicos que mueven a los ejidatarios, los temas de interés para la población de Motozintla son la:

- Mejora de cosechas, control de plagas, hortalizas, gallinas, control de enfermedades, almacenamiento de agua y cultivo de cebolla.

- Abonos orgánicos, frutales, conservación de suelos, reforestación, viveros comunitarios y cultivo de tomate.
- Capacitación, mujeres, desarrollo regional, gestión de riesgo y asesoría.

Concluida esta presentación hubo diversas intervenciones, resaltando la participación del Dr. Antonino García sobre la situación política y de conflicto social que se vive en Motozintla por la reubicación y construcción de presas, por lo que se han dado diversas movilizaciones sociales antirepresas siendo pieza clave el Municipio de Motozintla como centro económico de la región.

En la presentación de Lic. Rosalba Tadeo se resalta que los ejidos aledaños al modulo denominado Huitiupan-Tacotalpa son ganaderos y abren el bosque para establecer pastizales.

A las 13:15 la Dr. Edith Kauffer presentó su ponencia denominada “Cuenca del Rio Almandros: una dinámica marcada para frontera Polica” se destacan que es una cuenca atravesada determinante para los procesos de apreciación del territorio, con condiciones distantes en materia de desarrollo, al ser zonas alejadas de centros políticos, así mismo hay poca relación entre ambos lados de la frontera, pero si un deterioro compartido por represas de ambos lados.

Presentación del Modulo 3:

Es destacable la intervención de la secretaria Silvia Whizar comentando del proyecto que tiene PEMEX sobre vuelos en la zona de Tabasco como herramienta indispensable en el estudio de la zona.

A las 5:15 p.m. La Dr. Dolores Molina desarrollo la exposición denominada “Género y cambio climático en Tabasco” enfatizando el trabajo de investigación ¿De qué manera podemos evaluar cambio climático en comunidades con vulnerabilidad? A través de tesis de maestria y doctorado. Se contemplan nuevos escenarios debido al aceleramiento en el calentamiento global de la Tierra, aumento de riesgo en poblaciones más vulnerables en condiciones de exclusión e inequidad social el problema es la vulnerabilidad no reflejada en las propuestas de adaptación y mitigación a nivel político. El trabajo propone ejes de trabajo: energía, agua, alimentación y salud. Las herramientas a utilizar entrevistas a líderes locales y encuestas. Así mismo se contemplan por etapas con base en desastres naturales: previa al desastre, durante, posterior desastre-reconstrucción, y post reconstrucción.

“Estrategia integral de producción, generación de ingresos familiares y conservación de biodiversidad en huertos familiares en Tabasco” a cargo del Dr. Hans Van der Wal, de

manera general enmarca el trabajo desarrollado en los huertos familiares de Tabasco como unidad de estudio, los elementos tecnológicos de estrategia que consideran, estado de las plantas, salud del ecosistema, riesgo, aprovechamiento de madera, saneamiento, diversificación y manejo de espacios. Un resultado de la investigación es la diversificación de hortalizas regionales de acuerdo a estrategias de economía familiar. Plantea que no existen políticas públicas para acciones concretas en los huertos. Una intervención respecto a este ultimo punto fue realizado por el Dr. Julio Cámara menciona que los huertos familiares debido a la importancia en la economía familiar es una manera de capitalizar a los descapitalizados puesto que pueden realizarse una serie de actividades para mejorar la eficiencia en aspectos de manejo del huerto, además de destacar la importancia cultural, de recreación y transmisión de conocimiento.

Viernes 11 de Febrero

Presentación del Dr. Antonino García “Cuenca desde la visión de sistemas como proceso de aprendizaje” destacó que es una cuenca de 56 mil km² a lo largo de ella 15 mil comunidades asentadas, de los estados de Chiapas, Oaxaca y Tabasco y algunas comunidades de Chiapas entre ellas Huehuetenango. Con muchas leyes sobre políticas diversas pero con poco cumplimiento. Se menciona a la Academia como parte de la solución con una carrera larga de investigaciones en diversos temas que pueden ahora tener aplicabilidad a través de unidades de análisis como propuso el Dr. José Nahed, tras su intervención. La secretaria Silvia Whizar comenta sobre el conocimiento generado y aplicación en el proyecto vía Corredor Biológico Mesoamericano aplicando el enfoque de Cuencas con recurso de la secretaria se pueden impartir talleres en la cuenca sobre todo en Tacotalpa y la zona de Manglares. Así mismo de la vinculación de las instituciones de investigación COLPOS, ECOSUR con el tema de las políticas públicas, por lo que es un compromiso el taller que se desarrollara a mediados de marzo con recurso de la secretaria posiblemente 50 millones, y con la posibilidad que sea comprobable en dos años.

La intervención del Dr. Mario Gonzales al comentar sobre el desarrollo de capacidades en las personas, que ya teniendo el conocimiento no quieren llevar a cabo los proyectos, por lo que es importante la concientización de las personas previos a implementar la estrategia de fortalecimiento al capital humano.

Retomando la problemática desde la perspectiva del Dr. Ramón Mariaca respecto a la ponencia, el caso de capacitación en los 4 niveles, -En Chiapas existe una ausencia de extensionismo agrícola y pecuaria y esta no se encuentra incluida en el proyecto lo cual

debe contemplarse, además de incluir la gestión social a través de boletines técnicos divulgativos.

De manera las actividades que se plantean llevar a cabo son las siguientes:

1. Desarrollar una agenda con la perspectiva de género para Tabasco. Grupo de equidad y género.
2. En materia de huertos familiares en Tabasco se plantea su diversificación de acuerdo a la estrategia económica de las familias. Dr. Hans Van der Wal
3. Se presentará el proyecto al embajador de México en Guatemala. Coordinador operativo Dr. Antonino García.
4. Se pretende crear sinergias entre Chiapas-Tabasco para coordinar actividades. Coordinador operativo Dr. Antonino García.
5. Se construirá una base de datos donde se compartirá la información que se generó dentro del proyecto (nadie está obligado a subir la información a la base, pero sí a compartirla con los demás miembros del proyecto). Dr. Detlev Bannasch y Dr. Mario González.

Así mismo por cada modulo se genero un cronograma para las actividades que se realizarán de febrero a julio-agosto.

| ACTIVIDAD | RESPONSABLE | PERIODO | | | | | | |
|--|--|------------|-----|-----|-----|------|-----|------|
| | | Feb | Mar | Abr | May | Ju n | Jul | Agos |
| Reunión y presentación con autoridades municipales | Dr. Antonino García, Antrop. Gaspar Morquecho. Acompañantes: Erika Gómez y Anahí Hernández | X Semana 1 | | | | | | |
| Taller de inducción de Cuencas | Dr. Antonino García, Edith Kauffer, Emmanuel Valencia Apoyo: Erika Gómez, Anahí Hernández. | 4ta semana | | | | | | |
| Talleres de medios de vida: Previo al taller se reunirán por temáticas el componente específico por cada capital que compete a los grupos de investigación: equidad y género, grupo económico, ganadería alternativa y restauración forestal | Erika Gómez, Anahí Hernández, Norma Elena, Roberto (más un asistente) y dos asistentes del grupo de equidad y género. | | | | | | | |
| Encuestas semiestructuradas: Previo a la aplicación de las encuestas, se estructurará por cada grupo temático (equidad y género, grupo económico y ganadería alternativa) las preguntas ajustadas a los contenidos que consideren importantes para su trabajo correspondiente. | Dr. Francisco Gurri, Dr. Dolores Molina, Dr. Guillermo Montoya, Dr. Jose Nahed, | | | | | | | |
| Aplicación de las encuestas | Norma Elena, dos asistentes de Dr. Francisco Gurri y Roberto. | | | | | | | |
| Toma de muestras de suelo por parte del grupo de restauración forestal, grupo de suelos (para la generación de la línea base /evaluación del estado y degradación de suelos) –definir la aptitud para la restauración forestal. La toma de muestras de suelo será complementada con una encuesta semiestructurada por parte del grupo de economía para indagar sobre productividad de suelo. | Parte del grupo de suelos (Dr. David Alvarez, Msc. Noe) Erika Gómez, Anahí, y parte del grupo de restauración. | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

MODULO 1

FOTOS DE LA REUNION







