

Eje Temático: 9. Población y Medio Ambiente.

Género, construcciones sociales sobre variabilidad climática, afectaciones y políticas presentes en San Andrés Huayacatitla en la Sierra Nevada de Puebla, México.

Se presentan resultados de investigación cuyo objetivo fue identificar la construcción social por género sobre la variabilidad climática o cambio climático y sus afectaciones entre integrantes de grupos domésticos campesinos de San Andrés Huayacatitla, Mpio. de San Salvador el Verde, así como probar y desarrollar metodologías para ser aplicadas en otras localidades de la Sierra Nevada, en el Estado de Puebla, México, para la generación de información socioambiental. En el estudio se incluyó a una muestra de integrantes de grupos domésticos ejidales, se emplearon técnicas cualitativas y cuantitativas como entrevistas en profundidad, cuestionario y observación. En el medio rural los ecosistema del que dependen las actividades de producción y reproducción que realizan hombres y mujeres, se ven afectadas tanto por transformaciones sociodemográficas, procesos globales que inciden en la variabilidad climática a nivel local y políticas dirigidas al sector rural y a la adaptación y mitigación del cambio climático. Se encontraron diferencias de género en cuanto a la construcción social del fenómeno y de las afectaciones derivadas del mismo, así como en las estrategias de adaptación que desarrollan las y los integrantes de los grupos domésticos, vinculadas a diferencias altitudinales y a relaciones y construcciones sociales asociadas al género. En la construcción social sobre la variabilidad climática y sus afectaciones las y los entrevistados señalan variaciones climáticas inesperadas como lluvias torrenciales, incremento de granizo y aún períodos de sequía prolongados, la presencia de plagas o su incremento, que en suma afectan producción agrícola y el acceso a alimentos. Las mujeres identificaron el incremento de enfermedades de las vías respiratorias por variaciones bruscas de la misma, afectaciones cutáneas por la intensidad de la radiación solar, disminución en cuanto a su acceso a agua de calidad y en la producción de alimentos. Los hombres entrevistados señalaron las afectaciones en la producción agrícola y las estrategias de adaptación relacionadas con las acciones de prevención que desarrollan en cuanto al manejo y conservación del bosque. En

cuanto a las políticas públicas fueron identificadas las dirigidas al pago o compensaciones por servicios ambientales relacionadas con el cuidado y conservación del bosque, no obstante se observan sesgos de género por la falta de reconocimiento del trabajo de las mujeres quienes también desarrollan acciones de adaptación al cambio climático en condiciones de desventaja al no ser consideradas sus aportaciones en las políticas. A esto se suman las cargas de trabajo derivadas de las asignaciones de género, la insuficiencia de servicios e infraestructura, que inciden en su vulnerabilización.

Es necesario continuar generando información sociodemográfica asociada a los fenómenos ambientales a nivel local, regional y nacional para contribuir a un adecuado diseño, ejecución y evaluación de políticas públicas y que los programas y proyectos se hagan presentes a nivel local y regional y atiendan las afectaciones y desigualdades que enfrenta la población de forma diferencial por género. Para con ello responder a los compromisos del gobierno Mexicano sobre la construcción del Desarrollo Sustentable, alcanzar las metas del Milenio hacia el 2030 y las metas relacionadas con los Acuerdos de París, sobre estrategias de mitigación y adaptación al cambio climático con perspectiva de igualdad de género.