



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro
Dirección de Investigación
Subdirección de Programación y Evaluación

Proyecto de Investigación

Título del proyecto

Responsable y Departamento:

Estrategias de sobrevivencia ante contextos de vulnerabilidad socio-ambiental en pequeños agricultores de zonas semi-áridas	Dr. Ernesto Navarro
	Hinojoza. Depto. Sociología
	Año: 2020

Resumen breve

Todo grupo humano, independientemente del contexto histórico y geográfico, tiene que mantener una relación con un entorno natural y social, las existencias de las sociedades dependen de su situación socioambiental. Según las voces generales, algunos considerados alarmistas, la humanidad como tal se encuentra ante una crisis socioecológica, en la que su mayor exponente es el cambio climático, siendo el principal reto a superar en las próximas décadas. Ante este escenario, la vida aún sigue y todos los grupos estamos buscando mantenernos y seguir existiendo. Aunque el problema es global, las manifestaciones de esta crisis aparecen diferenciadas localmente, siendo las poblaciones que mayores rezagos económicos tienen las más vulnerables y afectadas. Ya lo señaló Philip Alston (ONU, 2019), relator especial de la ONU, “El cambio climático exacerbará la pobreza y la desigualdad existentes” y afirma “un exceso de confianza en el sector privado podría llevar a un escenario de apartheid climático en el que los ricos pagan para escapar del sobrecalentamiento, el hambre y los conflictos, mientras que el resto del mundo tiene que sufrir”. En todo Latinoamérica, y concretamente en México, uno de los sectores más vulnerables se encuentra en las zonas rurales, particularmente entre los campesinos y los indígenas. Puesto que esta población no solo se enfrenta a la crisis actual, sino que viene arrastrando problemas estructurales, que se remontan a su origen. Y sin embargo se “niegan” a desaparecer del todo, persisten y en algunos casos, resisten. Aunque el augurio dice que esto no será por mucho tiempo, puesto que se avizora la agudización de la descampesinización, manifiesta en las características preponderantes de esta población: la mayoría son personas de la tercera edad, está aumentando la presencia de mujeres solas y de edad avanzada en el entorno, los jóvenes y niños manifiestan desinterés por lo campesino y aquellos que tienen interés, no siempre tienen las posibilidades de continuar (FAO, 2018). Ejemplos de lo anterior desgraciadamente abundan, pero en el afán de comprender para poder ofrecer, es necesario localizarse en contextos particulares. Por lo tanto, en este trabajo se pretende generar un acercamiento a la situación de las poblaciones del semidesierto Coahuilense, particularmente el sur del estado, por estar en la zona de influencia de la UAAAN. Estas poblaciones comparten muchas de las problemáticas anteriormente citadas, con el agravante de encontrarse en una zona agroclimática ríspida, seca y poco fértil; en donde la vida cotidiana siempre ha sido un reto y en el futuro no se ve que pueda ser mejor. Y aun así se mantienen, con la esperanza de perpetuarse, y encontrar formas de mejorar. Siendo este un aspecto en donde la academia pudiera aportar, se propone comenzar por ahondar en las siguientes preguntas ¿cuáles son las estrategias en materia de medios de vida que llevan a cabo los pequeños agricultores de zonas áridas ante contextos de vulnerabilidad? y ¿Cómo influye la diversificación de medios de vida en el bienestar de los hogares de pequeños agricultores de zonas semi-áridas?

Objetivo general:

Analizar las estrategias de vida llevadas a cabo por los pequeños agricultores e identificar la influencia de dichas estrategias en el bienestar percibido del hogar .

Palabras Clave:

cambio climático, diversificación, medios de vida

Problema a resolver

En el marco del ODS 1. Fin de la pobreza y la meta 1.5. Fomentar la resiliencia de los pobres y las personas que se encuentran en situaciones vulnerables y reducir su exposición y vulnerabilidad a los fenómenos extremos relacionados con el clima y otras crisis. Con este trabajo se generará información de las estrategias que están tomando las comunidades rurales ante situaciones de vulnerabilidad y se tendrá información para ofrecer alternativas.